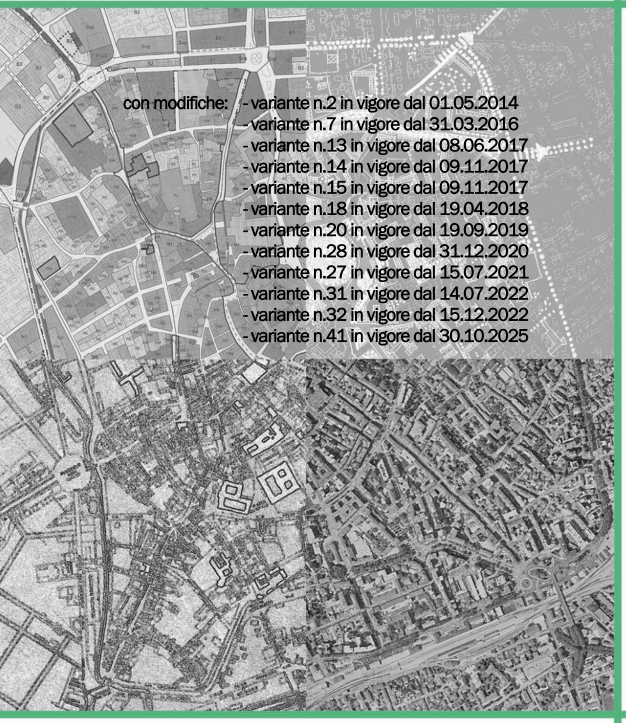
Nuovo Piano Regolatore Generale Comunale

Relazione sul dimensionamento







Comune di Udine Servizio Edilizia Privata e Urbanistica **NUOVO PRGC**

ADOZIONE: DC n.67d'ord - 25.07.2011

APPROVAZIONE: DC n.57d'ord - 03.09.2012

> data: 30.10.2025

Progetto del Piano Struttura

Bruno Gabrielli Daniele Rallo Raffaele Gerometta Fabio Roman Maria Guzzon Cristina D'Alpaos Giuseppe Segno Lisa De Gasper

Valutazione Ambientale Strategica

Elettra Lowenthal

Ascolto e partecipazione

Claudio Calvaresi Elena Donaggio Gabriele Sollazzi

Progetto del nuovo Piano

Giorgio Pilosio - dirigente Alessandro Bertoli Amanda Burelli Diana Calligaro Mauro D'Odorico Emiliano Francescut

Progetto delle Schede Norma

Raffaele Shaurli - vicedirigente Roberto Berti Francesco Carbone Renzo Girardello Onorio Martinuzzi Massimo Mattiussi Paola Rusich Luciano Sapienza Emanuela Sgobino

Collaborazione al progetto

Loredana Cecovic Luca Di Giusto - stagista Mario Garbino

Ascolto e partecipazione - Agenda 21

Bruno Grizzaffi Andrea Romanini

Consulenze

Studi statistici e demografici

Pamela Mason

Studi naturalistici

Museo Friulano di Storia Naturale Maria Manuela Giovannelli Massimo Bucchieri Luca Dorigo Lapini Luca

Aspetti Legali

Giangiacomo Martinuzzi

Altre collaborazioni principali

Servizio Edilizia Privata
Marco Disnan
Luigi Girardi
Annalisa Raza
Stefano Tata
Mario Valentino
Attività economiche e commerciali
Monica Feletig
Antonia Saltarini Modotti

Antonia Saltarini Modoti Mobilità e viabilità Barbara Gentilini

CONSIDERAZIONI GENERALI SUL FABBISOGNO

PREMESSA

Il presente documento fornisce una valutazione sul fabbisogno insediativo richiesto dal nuovo Piano Regolatore Generale e il suo conseguente dimensionamento. Il primo rappresenta la domanda che la situazione attuale e di medio-lungo periodo esprime alla luce di specifiche analisi; il secondo rappresenta le modalità con le quali l'Amministrazione intende rispondere a tale domanda.

Il dimensionamento del nuovo P.R.G.C. segue i disposti del D.P.G.R. 20 aprile 1995, n.126/Pres. e si pone in relazione con il precedente dimensionamento del Piano Regolatore definito in sede di reiterazione dei vincoli con la Variante n.97 (approvata con D.C. n.6 del 15.01.1999). Tale dimensionamento conteneva una previsione insediativa e la conseguente verifica sugli standard di attrezzature collettive per una città di 121.664 abitanti poi ridefinito con la variante n. 151 a 125.000 abitanti.

L'obiettivo del presente lavoro è stata la ricerca di un equilibrio tra la domanda (fabbisogno) e l'offerta (disponibilità) di alloggi sia sul piano quantitativo che su quello distributivo e qualitativo, in un quadro edilizio e demografico che ha subito nell'ultimo decennio forti cambiamenti.

I dati a disposizione sull'attività edilizia e la valutazione dei trend demografici hanno introdotto ulteriori elementi di valutazione, portando ad un aggiornamento ed assestamento del quadro precedentemente stabilito, al fine di ottenere una previsione realistica della città di Udine al 2025.

Lo studio ha focalizzato l'attenzione sulla composizione della famiglia media e sulla sua costante trasformazione nel recente passato. E' apparso quindi più rappresentativo della realtà un procedimento che assumesse come riferimento il binomio "alloggio-famiglia" piuttosto che quello "vano-abitante". A fianco del nucleo familiare che tradizionalmente produce fabbisogno di alloggi, anche se sempre più composto da un unico componente, è stata considerata un'aliquota di vani atta a soddisfare il fabbisogno insediativo per soggiornanti non residenti. In tale categoria rientrano ad esempio turisti, lavoratori fuori sede, studenti, eccetera.

La verifica sul fabbisogno e sul conseguente dimensionamento nella presente relazione riguarda unicamente il dato numerico, restando fermi i presupposti e le considerazioni generali di Piano. Si ritiene opportuno elencare anche in questo contesto - seppure in maniera sintetica - i criteri generali sui quali si è basato il lavoro svolto, ovvero:

- La corrispondenza con quanto definito dal testo sulle "Direttive urbanistiche per il nuovo PRGC" approvato con D.C. n. 58 dd.24 maggio 2010 (vedi riduzione del consumo di suolo, salvaguardia dei borghi storici, valorizzazione delle aree agricole....)
- Un ridisegno localizzativo delle aree di espansione che risulti coerente con gli indirizzi delle Direttive di cui sopra.
- Una ridefinizione normativa delle aree residenziali che ha interessato, nel caso specifico, i parametri urbanistici (indice fondiario, rapporto di copertura, altezza...) e le destinazioni d'uso consentite.

In conclusione si ricorda che i dati assunti come base numerica sono quelli desunti dall'ultimo censimento disponibile, ovvero quello del 2001, aggiornati con gli ultimi dati disponibili tratti dall'Annuario statistico della Città di Udine per gli anni successivi e fino a tutto il 2009.

La distanza temporale dall'ultimo censimento ha comportato una certa difficoltà nell'utilizzo dei dati rilevati al 2001, pertanto alcuni indicatori sono stati resi coerenti con le dinamiche di cambiamento avvenute nel corso dell'ultimo decennio per poterli utilizzare nella previsione statistica al 2025.

Per i dati di natura demografica è stato però possibile avvalersi delle elaborazioni statistiche sulla base dati anagrafica, tenendo conto dei dati validati mensilmente e annualmente dall'Istituto Nazionale di Statistica. Si tenga conto, comunque, che questa è una fonte di natura amministrativa e quindi ha dei limiti legati alla completezza e alla tempestività di aggiornamento del dato.

La Tab.1 riporta i dati aggiornati della popolazione residente in città al 2009, suddivisa per numero di componenti del nucleo familiare. Sono messi a confronto con i dati relativi ai censimenti del 1971, 1981, 1991 e 2001 per poter valutare le tendenze evolutive in atto nel lungo periodo.

Tab 1. - Evoluzione dei nuclei familiari e loro articolazione per componenti

1 - 4	ı						1.0
% sul totale		43%	28%	16%	10%	3%	100%
2009		21159	13748	7750	4685	1478	48820
% sul totale		43%	28%	16%	10%	3%	100%
2008		20702	13712	7824	4703	1443	48384
% sul totale		42%	29%	17%	10%	3%	100%
2007		19951	13572	7831	4719	1374	47447
% sul totale		41%	29%	17%	10%	3%	100%
2006		19258	13346	8017	4648	1334	46603
% sul totale		41%	29%	18%	10%	3%	100%
2005		18739	13236	8172	4685	1326	46158
% sul totale		40%	29%	18%	10%	3%	100%
2004		18134	13045	8317	4733	1336	45565
% sul totale		39%	29%	19%	11%	3%	100%
2003		17653	12901	8386	4832	1329	45101
% sul totale		38%	29%	19%	11%	3%	100%
2002		16866	12732	8439	4865	1295	44197
% sul totale		%9E	30%	19%	12%	3%	100%
2001		15713	13086	8441	5039	1241	43520
% sul totale		31%	28%	22%	15%	4%	100%
1991		12736	11529	9161	6256	1661	41343
% sul totale		24%	27%	23%	19%	%2	100%
1981		9014	10447	8981	7237	2656	38335
% sul totale		17%	%97	76%	21%	11%	34104 100% 38335 100% 41343 100
1971		9595	8851	6698	7211	3687	34104
Anno:	Famiglie composte da:	1 componente	2 componenti	3 componenti	4 componenti	5 componenti e più	Totale

Da questi dati si nota come dal censimento 2001 si assista ad un calo costante dei nuclei familiari tradizionali (con tre e quattro componenti). I nuclei familiari con cinque e più componenti sono calati progressivamente fino al censimento 2001 (3% circa del totale), poi rimangono costanti.

Aggregando i dati percentuali è ancor più evidente l'aumento delle famiglie con uno o due componenti, passate dal 43% del totale nel 1971 al 71% sul totale delle famiglie nel 2009.

Sono interessanti anche i dati relativi all'età della popolazione nel corso del tempo e riportata nella seguente *tab.2*

Tab 2. - Popolazione distinta per classi di età

			Popo	lazione	distinta p	er classi	i di età			
	1971		1981		1991		2001		2009	
Classi d'età	persone	% sul totale	persone	% sul totale	persone	% sul totale	persone	% sul totale	persone	% sul totale
0-24 anni	31249	31,00%	30893	30,28%	23680	23,87%	17970	18,91%	19867	19,98%
25-34 anni	15321	15,20%	13731	13,46%	15341	15,47%	14382	15,13%	11942	12,01%
35-44 anni	13902	13,79%	15090	14,79%	13668	13,78%	14911	15,69%	15971	16,06%
45-54 anni	14091	13,98%	13412	13,15%	14540	14,66%	12760	13,43%	14604	14,69%
55-64 anni	13099	13,00%	13059	12,80%	12359	12,46%	13320	14,02%	12634	12,71%
65e più anni	13132	13,03%	15836	15,52%	19601	19,76%	21687	22,82%	24421	24,56%
Totale	100794	100%	102021	100%	99189	100%	95030	100%	99439	100%

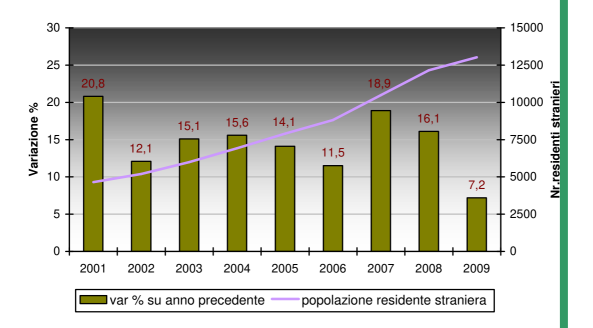
Negli ultimi quarant'anni si evidenzia un tendenziale invecchiamento della popolazione. Il gruppo di classe d'età da 0-44 anni che nel '71 rappresenta ben il 60% del totale della popolazione, nel 2001 scende al 50% e nel 2009 al 48%.

Tale tendenza è meglio evidenziata dal trend delle singole classi di età in particolar modo da quelle "estreme" ovvero quella da 0-24 anni che passa da un 31% nel '71 ad un 20% nel 2009, e quella rappresentata dagli ultra sessantacinquenni che da un 13% nel '71 raggiunge il 25% del totale dei residenti nel 2009.

			popolaz	ione strani	era			
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
4650	5201	5995	6927	7901	8812	10486	12156	13027

I residenti con cittadinanza straniera sono cresciuti del 7,2% rispetto al 2008, raggiungendo le 13.027 unità (pari al 13,1% dei residenti totali). Gli ingressi annuali da parte degli stranieri rimangono elevati, ma in attenuazione rispetto al boom dei due anni precedenti.

Il 68,9% degli stranieri residenti ha un'età inferiore ai 40 anni, il che contribuisce ad attenuare il fenomeno dell'invecchiamento demografico della popolazione totale, nella quale l'indice di vecchiaia ha un'incidenza importante, con quasi un quarto dei residenti oltre i 65 anni.



(Si precisa che i dati riguardanti la cittadinanza straniera, nel proseguo dell'analisi, non verranno scorporati dalle proiezioni demografiche al 2025, che pertanto includono anche la componente della popolazione straniera).

Diminuiscono progressivamente anche le coabitazioni familiari, come si vede nella seguente *tab.* 3, nella quale sono riportati i dati relativi alle famiglie che convivono in uno stesso alloggio nei vari censimenti. Si rileva la tendenza ad un notevole ridimensionamento del dato percentuale che dal 1981 al 2001 risulta più che dimezzato.

Tab 3. - Situazione delle coabitazioni

Coabita	zioni		
	1981	1991	2001
Famiglie residenti	38194	41381	43520
Alloggi occupati	36385	40370	42661
Coabitazioni	1809	1011	771
Rapporto famiglie/alloggi	1,05	1,03	1,02
Percentuale di famiglie in coabitazione	4,75%	2,45%	1,78%

Analizzando il titolo di godimento degli alloggi al 2001, ci si accorge che ben il 68% di questi nuclei familiari risiede in alloggi di proprietà e solamente il 27% risiede in alloggi in affitto.

Tab 3.1 - Famiglie in abitazione per titolo di godimento dell'abitazione nel 2001

	famiglie	percentuale
Proprietà	28893	68%
Affitto	11413	27%
Altro titolo	2355	6%
Totale	42661	100%

Correlando questi dati a quelli dei censimenti precedenti ci si accorge che l'aumento ha carattere esponenziale poiché nel 1981 le proprietà erano solo 17.827 mentre nel 2001 diventano 28.893. Segno che il radicamento della popolazione con la casa in proprietà sta aumentando e con esso una continua ricerca di qualificazione in nuove forme di benessere sociale e identitario.

Vi sono però altri tipi di fabbisogno, in termini sia quantitativi che qualitativi:

- 1. quello legato alla richiesta di una migliore qualità dell'abitare, qualità che riguarda sia lo stato di conservazione dell'immobile, sia soprattutto la qualità sotto forma di standard abitativo espresso in stanze/abitante. Non va inoltre dimenticata una esigenza, non tanto valutabile in termini quantitativo-qualitativi quanto in termini localizzativi e connessi alla qualità dell' offerta urbanistica, che in questo contesto va solo citata perché può ottenere risposta solo con le previsioni generali del PRGC: è la casa concepita in relazione al sistema di servizi di quartiere (parchi, scuole), e ad una localizzazione precisa (accessibilità alle sedi di lavoro e del tempo libero), o ancora come prossimità a certi tipi di ambiente sociale o di sistemi di relazione.
- 2. quello dei dimoranti non residenti, principalmente legato al mondo universitario (studenti e professori) e al mondo del lavoro, sempre più caratterizzato da spostamenti frequenti di operatori provenienti da destinazioni lontane, anche extra regionali ed extra nazionali (dove viene mantenuta la residenza) verso le aree urbane di maggior concentrazione regionale dei servizi.
- 3. in ultimo l'esigenza di rispondere ad un certo fabbisogno di alloggi di edilizia residenziale pubblica, ovvero di housing sociale; esperienza quest'ultima sorta come tentativo di ampliare, qualificandola, l'offerta degli alloggi in affitto (e in misura minore anche in vendita) mettendo a disposizione nuove unità abitative a favore di quelle persone che, escluse per ragioni di reddito dall'accesso all'edilizia residenziale pubblica, non sono tuttavia in grado di sostenere i costi del libero mercato.

ELEMENTI DI CALCOLO DEL FABBISOGNO PROIETTATO ALL'ANNO 2025

Una previsione è finalizzata a cogliere un possibile disegno evolutivo, ma include al suo interno una serie di limiti legati, in particolare, alle ipotesi impiegate per ottenerla. Considerando la necessità di ottenere una stima a medio-lungo termine (ad oggi per il 2025), è fondamentale sottolineare che le previsioni divengono tanto più incerte quanto più ci si allontana dalla base di partenza, in particolar modo nelle piccole realtà geografiche.

Per stimare il fabbisogno insediativo la metodologia ha previsto una prima stima della popolazione residente a Udine per il 2025, poi, a partire dal dato sui residenti e ipotizzando percorsi evolutivi diversi, si è giunti alla stima del numero di famiglie e della composizione delle stesse per ampiezza del nucleo.

Per quanto riguarda la stima della popolazione residente a Udine ci si è basati sui risultati ottenuti da uno studio evolutivo al 2030 della popolazione comunale a partire dai dati al 1 gennaio 2008 (Fornasin, Chiavon, "La popolazione di Udine nel 2030. Scenari a confronto). Tale previsione utilizza il modello *cohort component,* il quale si basa sull'applicazione, all'inizio di ogni anno di previsione, dell'equazione contabile demografica:

$$Pt+1 = Pt + (Nt - Mt) + (It - Et)$$

dove P è la popolazione, N e M sono nascite e decessi, I e E immigrazioni ed emigrazioni, t il tempo. Il modello applicato prevede quindi di "far invecchiare" le persone di ciascun gruppo di età, ossia di calcolare, data una certa probabilità di sopravvivenza, la consistenza di ciascun gruppo di persone ad intervalli regolari. Accanto alla sopravvivenza, però, si deve tener conto anche dell'andamento della fecondità, per prevedere il numero dei nati, e della migratorietà (in questo caso sono state considerate le iscrizioni e le cancellazioni anagrafiche) per stimare quante persone si aggiungeranno alla popolazione o ne usciranno.

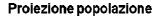
L'applicazione del modello, tenendo conto delle diverse stime necessarie per le variabili coinvolte, ha portato ad una previsione centrale (esiste anche una previsione bassa ed una alta) di popolazione residente al 2025 pari a 101.666 abitanti.

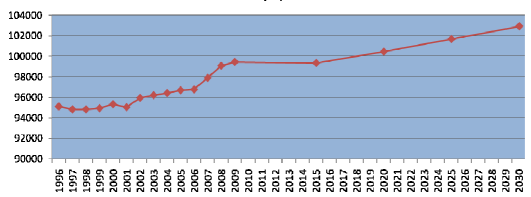
Tab 4. - Proiezione al 2025 della Popolazione

	Residenti Maschi				Re	Residenti Femmine				Residenti totali		
Classi d'età	2015	2020	2025	2030	2015	2020	2025	2030	2015	2020	2025	2030
0-14	6.914	7.228	7.439	7.769	6.444	6.784	6.982	7.286	13.358	14.012	14.421	15.055
15-64	30.047	30.326	30.598	30.386	31.223	31.476	31.831	31.630	61.270	61.802	62.429	62.015
65+	9.753	9.899	10.191	10.798	14.955	14.725	14.626	15.043	24.708	24.624	24.817	25.841
85+	1.154	1.235	1.386	1.521	3.038	2.983	3.108	3.302	4.192	4.219	4.494	4.823
Totale	46.713	47.452	48.227	48.953	52.623	52.986	53.439	53.958	99.336	100.438	101.666	102.911

	% F	% Residenti Maschi				% Residenti Femmine				% Residenti totali			
Classi d'età	2015	2020	2025	2030	2015	2020	2025	2030	2015	2020	2025	2030	
0-14	14,8	15,2	15,4	15,9	12,2	12,8	13,1	13,5	13,4	14,0	14,2	14,6	
15-64	64,3	63,9	63,4	62,1	59,3	59,4	59,6	58,6	61,7	61,5	61,4	60,3	
65+	20,9	20,9	21,1	22,1	28,4	27,8	27,4	27,9	24,9	24,5	24,4	25,1	
85+	2,5	2,6	2,9	3,1	5,8	5,6	5,8	6,1	4,2	4,2	4,4	4,7	
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

^{*} fonte ufficio statistica

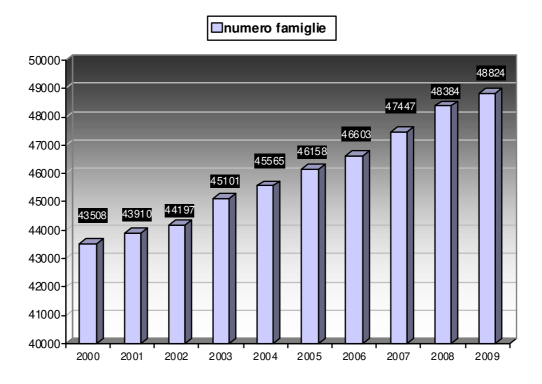


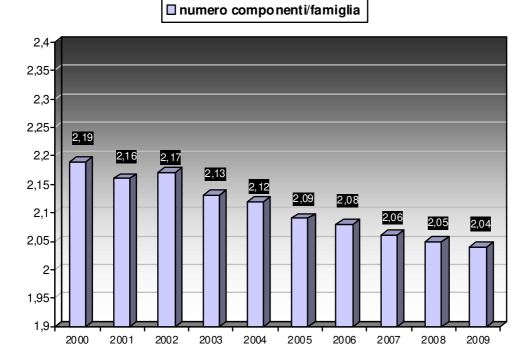


Questo dato è diventato il punto di partenza per le stime successive dei nuclei familiari e della struttura degli stessi.

Infatti, tra gli elementi di conoscenza utili alla determinazione del fabbisogno insediativo, va sicuramente presa in considerazione la crescita costante del numero di famiglie. Analizzando la crescita costante del nucleo delle famiglie e la composizione dei nuclei, sulla base del modello statistico assunto si è giunti ad una proiezione che prevede un aumento delle famiglie che passa dalle 43.520 unità nel 2001 a **50.325** unità nel 2025.

I grafici seguenti riportano rispettivamente l'andamento delle famiglie e quello del numero medio di componenti per famiglia dal 2000 al 2009.





Negli ultimi anni il dato del numero medio di componenti per nucleo familiare è in costante diminuzione, ma le previsioni di lungo periodo indicano un possibile assestamento di tale dato attorno alle 2,0 unità.

Utilizzando tale previsione, il numero di famiglie previsto al 2025 è pertanto pari a 50.325 nuclei.

Tab 5. - Proiezione al 2025 delle Famiglie

_	2015	2020	2025
Popolazione residente totale prevista.	99.336	100.438	101.666
Componenti medi	2,0	2,0	2,0
Famiglie totali	49.171	49.717	50.325

Componenti famiglia

Dai dati così ottenuti, rappresentati dalla popolazione residente (stimata al 2025 in 100.650 unità al netto della popolazione residente in convivenza), dal numero medio dei componenti famiglia (2) e dal numero medio di famiglie stimate (50.325), si è

passati alla stima riguardante la suddivisione delle famiglie per componenti basandosi sulla struttura percentuale delle famiglie per componenti del nucleo della serie storica disponibile (dal 1992 al 2010). Si sottolinea che, per un orizzonte temporale di 15 anni distante dall'ultimo dato noto disponibile, il numero di osservazioni note (19) non è sufficiente a garantire una stima pienamente soddisfacente.

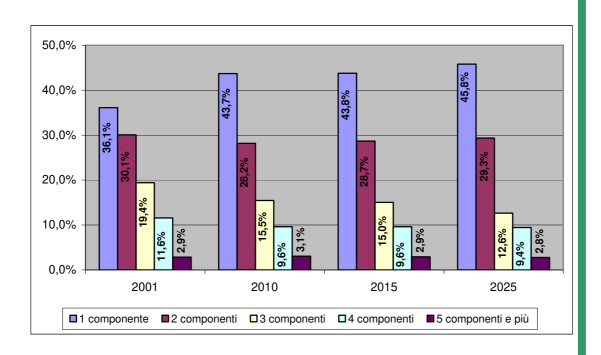
La sintesi definitiva porta ai dati riassunti nella tabella 6.

Tab 6. - Variazioni dei componenti per famiglie dal 1971 al 2009 e proiezione al 2025

Anno:	1971	1981	1991	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2015	2020	2025
Famiglie composte da:															
1 componente	5656	9014	12736	15713	16866	17653	18134	18739	19258	19951	20702	21159	21520	22254	23040
2 componenti	8851	10447	11529	13086	12732	12901	13045	13236	13346	13572	13712	13748	14098	14420	14767
3 componenti	8699	8981	9073	8441	8439	8386	8317	8172	8017	7831	7824	7750	7388	6886	6365
4 componenti	7211	7237	9196	5039	4865	4832	4733	4685	4648	4719	4703	4685	4732	4737	4747
5 componenti e più	3687	2656	1644	1241	1295	1329	1336	1326	1334	1374	1443	1478	1434	1419	1406
Totale	34104	38335	44178	43520	44197	45101	45565	46158	46603	47447	48384	48820	49172	49716	50325

Il grafico seguente mette a confronto l'evoluzione dei nuclei familiari per gli anni 2001-2010-2015-2025.

Si nota un aumento costante delle famiglie unipersonali, una sostanziale conferma delle famiglie con due componenti e di quelle con cinque e più componenti, mentre diminuiscono le famiglie da tre e quattro componenti.



Fabbisogno abitativo

Tab 7. - Situazione insediativa nella città di Udine

Situaz	ione insediativ	a	
	1981	1991	2001
Alloggi occupati	36385	40370	42661
Stanze ad uso residenziale	168773	183453	186402
Famiglie residenti	38194	41381	43520
Componenti	102021	99189	95030
Rapporto stanze/componenti	1,65	1,85	1,96
Rapporto stanze/famiglie	4,42	4,43	4,28
Rapporto stanze/alloggi	4,64	4,54	4,37

Come si può notare dai dati riportati nella *tab.7* le stanze per famiglia risultano diminuire, mentre - seppur di poco - aumentano le stanze a disposizione per ogni componente della famiglia passando da 1.65 nel 1981, a 1.96 nel 2001.

Questo valore dimostra una lieve tendenza di crescita delle dimensioni di spazio per persona in conseguenza della riduzione del nucleo familiare, che vede la famiglia composta da uno e due componenti passare dal 51% del totale delle famiglie nel 1981, al 66% nel 2001, fino ad arrivare al 71% nel 2009.

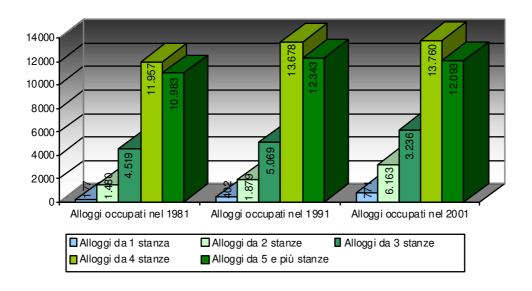
Ad una crescita di spazio per persona non corrisponde un aumento delle stanze per alloggio, infatti questo rapporto risulta, seppur sensibilmente, in calo passando da 4.64 stanze nel 1981 a 4.37 stanze nel 2001. Più spazio quindi per persona a fronte di alloggi con meno stanze.

A questo dato è interessante associare quelli che risultano dai rapporti tra numero dei componenti e numero delle famiglie per ogni categoria di alloggi.

Il numero di componenti/famiglia per classe di alloggio varia, tra il 1981, il 1991 ed il 2001 come indicato nella seguente *tab.*8.

Tab 8. – Composizione degli alloggi relazionato agli abitanti per famiglia

Composizione degli alloggi				Alloggi occupati nel 1981		Alloggi occupati nel 1991		Alloggi occupat nel 2001	
Alloggi da 1 stanza	1,17	1,24	/	177	0,49%	402	1,00%	771	1,81%
Alloggi da 2 stanze	1,49	1,4	/	1480	4,07%	1879	4,65%	3236	7,59%
Alloggi da 3 stanze	1,91	1,69	/	4519	12,42%	5069	12,56%	6163	14,45%
Alloggi da 4 stanze	2,47	2,2	/	11957	32,86%	13678	33,88%	13760	32,25%
Alloggi da 5 stanze	2,89	2,68	/	10983	30,19%	12343	30,57%	12093	28,35%
Alloggi da 6 e più stanze	3,07	2,83	/	7269	19,98%	6999	17,34%	6638	15,56%
Totale				36385	100%	40370	100%	42661	100%



Negli ultimi tre censimenti, a fronte di una diminuzione del nucleo familiare medio (cfr. *tab1*) si assiste ad una crescita del numero di alloggi di minori dimensioni da una, due e tre stanze, tutte con un saldo di crescita percentuale positivo rispettivamente di + 1,32%, +3,52% e +2,03%, in netta controtendenza con gli alloggi da quattro, cinque, sei e più stanze.

Tuttavia restano in rilevante misura occupati gli alloggi da 6 e più stanze (7.269 nel 1981, 6.999 nel 1991 e 6.638 nel 2001), a fronte di una grandissima diminuzione delle famiglie di oltre cinque componenti, che passano nel ventennio 1981 - 2001 da 2.656 (pari al 7% del totale delle famiglie) a 1.241 (3% del totale), dimostrando una forte tendenza alla permanenza nell'alloggio anche con una diminuita consistenza del nucleo familiare.

Di seguito viene riportata la *tab*.9 riguardante le indicazioni regionali in ordine allo standard abitativo *desiderato* ("Il sistema insediativo regionale", REGIONE F-VG, Linee di politica territoriale nella prospettiva degli anni 2000), che viene preso come riferimento per associare la composizione delle famiglie alla grandezza dell'alloggio nel calcolo del fabbisogno.

Tab 9. - Standard abitativo suddiviso in: standard desiderato (x); sovraffollamento o sottoaffollamento tollerabile (- o +); sovraffollamento o sottoaffollamento forte (- o ++)

	Famiglie per componenti						
Alloggi composti da:	1	2	3	4	5	6 e più	
1 stanza							
2 stanze	-	-	-				
3 stanze	Х	-	-	-	-		
4 stanze	+	X	x	-	-		
5 stanze	+	+	+	Х	Х	-	
6 stanze	+ +	+	+	Х	Х	x	
7 e più stanze	+ +	+ +	+ +	+	Х	Х	

Le coabitazioni vanno man mano decrescendo (sono il 4.75% nel 1981, il 2.45% nel 1991 e l'1,78% nel 2001 cfr. *tab.3*), e, se osserviamo il trend degli ultimi 5 anni si è passati da un'incidenza dell'1,2% ad una dell'1,0%. Le coabitazioni, data la ridotta dimensione percentuale, vengono ritenute trascurabili ai fini della determinazione del fabbisogno di alloggi al 2025.

Associando a ciascun nucleo familiare previsto al 2025 un alloggio, secondo lo standard *desiderato* indicato nella tabella precedente, ne deriva, in prima approssimazione, un fabbisogno di **50.325** alloggi distribuiti come segue.

Tab 10. - Fabbisogno all'anno 2025 secondo lo standard "desiderato" in relazione alla proiezione delle famiglie

Fabbisogno "standard desiderato"						
Famiglie Standard desiderato Alloggi/Famiglie						
1 componente	23.040					
2 e 3 componenti	Alloggi da 4 stanze	21.132				
4 componenti	Alloggi da 5 - 6 stanze	4.747				
5 e più componenti Alloggi da 6 e più stanze 1.406						
Totale 50.325						

Appare evidente come servano soprattutto alloggi di standard elevato per famiglie di pochi componenti. Ben l'88% del totale degli alloggi è "richiesto" da famiglie formate da uno, due o tre componenti.

La valutazione del fabbisogno alloggi, basata sostanzialmente sulla proiezione demografica del numero di nuclei familiari al 2025, viene a questo punto integrata con la stima:

- a) della permanenza in alloggi delle famiglie: la consistente quantità (28.893) di alloggi in proprietà al 2001, come si vedrà anche nella *tab.11.1*, è comunque un notevole fattore di permanenza delle famiglie nell'alloggio, anche in condizioni di "sovrastandard";
- b) dello sfitto fisiologico, effettuata sull'area udinese dal Censimento 2001, che indica per la città di Udine il dato dell'8,82% di alloggi non occupati, come si rileva dalla seguente tabella.

Tab. 11 Abitazioni occupate e non occupate nell'area di gravitazione di Udine al 1991 e 2001

Comune	Allog	ggi 1991	Percentuale di abitazioni non occupate 1991	Alloggi 2001		Percentuale di alloggi non occupate 2001
	Occupati	Non occupati		Occupati	Non occupati	
Udine	40370	3704	9,18%	42661	3762	8,82%
Campoformido	2406	161	6,69%	2807	185	6,59%
Martignacco	1911	166	8,69%	2193	167	7,62%
Pagnacco	1477	111	7,52%	1759	64	3,64%
Pasian di Prato	3036	254	8,37%	3538	197	5,57%
Pavia di Udine	1806	190	10,52%	2076	200	9,63%
Povoletto	1869	179	9,58%	2057	237	11,52%
Pozzuolo del F.	2194	192	8,75%	2459	238	9,68%
Pradamano	973	30	3,08%	1162	61	5,25%
Reana del Rojale	1838	113	6,15%	1914	241	12,59%
Remanzacco	1797	149	8,29%	2156	115	5,33%
Tavagnacco	4343	424	9,76%	5108	573	11,22%
Totale	64020	5673	8,86%	69890	6040	8,64%

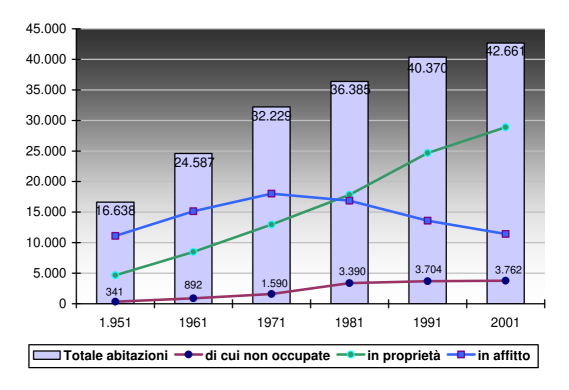
Ulteriore informazione al fine di comprendere meglio il fenomeno abitativo viene fornito dai dati riguardanti i titoli di godimento delle abitazioni.

Dalla *tab.11.1* si evince come nel decennio 1981 - 1991 gli alloggi in proprietà passino da 17.827 a 24.684 radicando, come è ovvio, la famiglia - quale ne sia la composizione - all'alloggio. Questa tendenza continua a manifestarsi anche nel decennio 1991 – 2001, allorquando si passa da 24.684 a 28.893 alloggi in proprietà, i quali rappresentano il 68% del totale degli alloggi disponibili. Solamente 11.413 alloggi risultano in affitto, pari al 27%, mentre i rimanenti 2.355 (6%) risultano ad altro titolo di godimento.

Tab 11.1. - Abitazioni occupate e non occupate relative ad Udine dal 1951 al 2001 a seconda della consistenza e titolo di godimento

<u>-</u>			censi	menti		
abitazioni occupate						
-	1951	1961	1971	1981	1991	2001
Proprietà						
abitazioni	4675	8499	12969	17827	24684	28893
stanze	23441	39310	61635	89848	119041	134621
n° medio stanze/abitazione	5,01	4,63	4,75	5,04	4,82	4,66
percentuale abitazioni	28%	35%	40%	49%	61%	68%
Affitto						
abitazioni	11098	15134	18019	16865	13587	11413
stanze	41282	56202	71078	71245	55111	41881
n° medio stanze/abitazione	3,72	3,71	3,94	4,22	4,06	3,67
percentuale abitazioni	67%	62%	56%	46%	34%	27%
Altro titolo						
abitazioni	865	954	1241	1693	2099	2355
stanze	3243	3675	5236	7680	9301	9900
n° medio stanze/abitazione	3,75	3,85	4,22	4,54	4,43	4,2
percentuale abitazioni	5%	4%	4%	5%	5%	5%
Totale						
abitazioni	16638	24587	32229	36385	40370	42661
stanze	67966	99187	137949	168773	183453	186402
n° medio stanze/abitazione	4,08	4,03	4,28	4,64	4,54	4,37
			censi	menti		
abitazioni non occupate						
-	1951	1961	1971	1981	1991	2001
Totale						
abitazioni	341	892	1590	3390	3704	3762
stanze	1599	3775	6287	14039	13626	18096
n° medio stanze/abitazione	4,69	4,23	3,95	4,14	3,68	4,81
percentuale di abitazioni non occupate	2,05%	3,63%	4,93%	9,32%	9,18%	8,82%

Numero delle abitazioni (periodo 1951-2001)



(spicca la curva relativa al titolo di proprietà in costante crescita e che vede negli anni '80 un abitante su due essere possessore della propria abitazione)

Al fine della valutazione sul fabbisogno è fondamentale stimare preliminarmente la quantità di alloggi esistenti al 2001 e che saranno ancora disponibili all'anno 2025. E' utile osservare la cifra totale del numero di alloggi in proprietà al 2001, perchè si ritiene che per la maggior parte essi siano un fattore di permanenza nell'alloggio della famiglia, anche se fortemente ridimensionata nel numero dei componenti.

Ulteriore fattore da tenere presente al fine della determinazione del fabbisogno necessario di alloggi è il mancato recupero di volumi edilizi da ristrutturare, che potrebbero rappresentare una parte di alloggi non ancora disponibili al mercato.

La quantità di alloggi esistente al 2001 va inoltre depurata di una probabile "distruzione" di alloggi per obsolescenza tecnica, inadattabilità al recupero, modifica dello standard delle qualità costruttive degli edifici.

Tab. 12 Abitazioni per epoca di costruzione

Epoca di costruzione	Voci	1981	Epoca di costruzione	Voci	1991	Epoca di costruzione	Voci	2001
prima del 1919	abitazioni		prima del 1919	abitazioni	3.814	prima del 1919	abitazioni	3.969
pa a a	stanze	17.420	pa ao. 1010	stanze	17.510	pa ac. 1010		16.801
1919-1945	abitazioni	3.886	1919-1945	abitazioni	3.887	1919-1945	abitazioni	4.072
	stanze	18.512		stanze	18.333		stanze	18.794
1946-1960	abitazioni	9.173	1946-1960	abitazioni	8.501	1946-1960	abitazioni	9.755
	stanze	42.321		stanze	38.714		stanze	42.651
1961-1971	abitazioni	11.674	1961-1971	abitazioni	11.574	1961-1971	abitazioni	11.300
1001 1071	stanze	54.230	1901-1971	stanze	52.722	1001 1071	stanze	48.865
1972-1975	abitazioni	4.132	1972-1975	abitazioni	8.734	1972-1975	abitazioni	9.832
	stanze	19.128		stanze	39.329		stanze	42.130
1976-1980	abitazioni	3.357	1976-1980	abitazioni	2.528	1976-1980	abitazioni	5.155
	stanze	15.470		stanze	10.946		stanze	21.430
dopo il 1980	abitazioni	355	dopo il 1980	abitazioni	1.332	dopo il 1980	abitazioni	3.842
35p3 11 1000	stanze	1.692	3555 11 1000	stanze	5.899	3550 11 1000	stanze	13.762
Totale	abitazioni	36.385	Totale	abitazioni	40.370	Totale	abitazioni	47.925
IOlale	stanze	168.773	lotale	stanze	183.453		stanze	204.433

Dalla *tab.12* si rileva come sia praticamente stabile, come numero di alloggi e di stanze, il patrimonio di edilizia residenziale storica, ovvero il patrimonio di edilizia

edificata prima del 1919 e tra il 1919 ed il 1945. La quota di patrimonio non recuperabile è stata distrutta tra il 1971 ed il 1981.

Il Censimento del 2001 mostra però una certa tendenza all'immissione o riimmissione sul mercato di alloggi costruiti tra il 1919 e il 1945 e tra il 1946 e il 1961, alloggi che antecedentemente non risultavano disponibili e quindi non venivano censiti. Non c'è dunque alcun calo fisiologico medio nel patrimonio immobiliare storico. Non si rileva più, pertanto, quella tendenza al rinnovo (inteso come demolizione e nuova costruzione) che la Variante n° 97 considerava come processo evolutivo costante; al contrario, si assiste a processi di recupero (da immettere sul mercato) di quegli edifici costruiti dal 1972 a dopo il 1980 per complessive 10.625 unità, pari al 22% del totale degli edifici censiti nel 2001.

Tab 13. - linee di tendenza nella conservazione degli alloggi esistenti

	1971	1981	1991	2001	Proiezione 2025
Alloggi costruiti prima del 1919	4459	3808	3814	3696	3413
Variazione percentuale	/	-14,60%	0,16%	-3,09%	-4,46%
Alloggi costruiti nel periodo 1919-1945	4423	3886	3887	4072	4072
Variazione percentuale	/	-12,14%	0,02%	4,76%	0,00%
Alloggi costruiti nel periodo 1946-1960	9543	9173	8501	9755	9755
Variazione percentuale	/	-3,88%	-7,33%	14,75%	0,00%
Alloggi costruiti nel decennio 1961-1971	12561	11674	11574	11300	10642
Variazione percentuale	/	-7,06%	-0,86%	-2,37%	-3,40%

La quantità di alloggi esistenti al 2001 che sarà ancora nella disponibilità del mercato nell'anno 2025, si valuterà, in base alla linea di tendenza indicata nella precedente *tab.13*, sulla base della quantità di alloggi esistenti al 2001 depurata:

- a) di quelli non dotati di servizi fondamentali e principalmente di bagno (stimati in 197 unità).
- b) di quelli composti da una e da due stanze che non rispondono allo standard "desiderato", ma che verranno in seguito analizzati per fornire risposta a fabbisogni di alloggi "aggiuntivi".
- c) di quelli che saranno demoliti nel periodo considerato in base alle percentuali di cui alla tabella 13, che possono essere stimati in 283 per i costruiti prima del 1919 e in 658 per quelli costruiti tra il 1961 e il 1971 per un totale di 941 alloggi.

La proiezione all'anno 2025 è stata depurata di queste tre quantità ripartite proporzionalmente tra tutte le tipologie di alloggio, come si ricava dalla successiva tabella 14.

Tab 14. - Alloggi esistenti al 2001 residui all'anno 2025

	Numero alloggio	Numero stanze	Detrazio	ne per	Totale	Totale	
Composizione Alloggi al 2001	esistenti al 2001	esistenti al 2001	mancanza di bagno	vetustà	residuo alloggi 2025	residuo stanze 2025	
Alloggi da 3 stanze	6163	18489	31	151	5981	17943	
Alloggi da 4 stanze	13760	55040	70	338	13352	53408	
Alloggi da 5 stanze	12093	60465	62	292	11739	58695	
Alloggi da 6 e più stanze	6638	39828	34	160	6444	38664	
Totale	38.654	173.822	197	941	37.516	168.710	

Sulla base dei valori così ricavati si corregge la proiezione del fabbisogno di alloggi per numero di stanze basato sulla proiezione delle famiglie all'anno 2025 tenendo conto della permanenza in condizione "sovra standard" (con più stanze del necessario) delle famiglie negli alloggi che, esistenti nel 2001, si presume permangano anche nell' anno 2025.

Il fabbisogno complessivo di 50.325 alloggi viene pertanto ricalibrato per taglio dimensionale, considerando che i 18.183 alloggi di cinque e più stanze (11.739 +

6.444) rimarranno occupati e quindi vi saranno evidentemente alloggiate famiglie con un numero di componenti inferiore a quello che la dimensione dell'alloggio consentirebbe.

Pertanto essi andranno a soddisfare una quota del fabbisogno di alloggi con numero inferiore di stanze (tre e quattro stanze), che risulta valutato nel seguente modo: il numero complessivo (18.183) viene diminuito del numero degli alloggi correttamente occupati (4.747 + 1.406 cfr. *tab.10*) e proporzionalmente ripartito nei due tagli dimensionali di tre e quattro stanze (6.412 + 5.618) che vengono detratti dal fabbisogno proiettato all'anno 2025, come si evince dalla *tab.15*.

Tab 15. - Proiezione all'anno 2025 corretta secondo la permanenza di famiglie in alloggi sovrastandard

Composizione	Famiglie secondo lo "standard	N. alloggi al 2001	Alle	Fabbisogno di		
degli alloggi:	desiderato"	e residui al 2025	Utilizzati sovrastandard	Attribuzione del sovrastandard	•	
Alloggi da 3 stanze	23040	5981	0	6412	16628	
Alloggi da 4 stanze	21132	13352	0	5618	15514	
Alloggi da 5 stanze	4747	11739	6992	0	11739	
Alloggi da 6 e più stanze	1406	6444	5038	0	6444	
Totale	50325	37516	12030	12030	50325	

Alla previsione del fabbisogno di alloggi per dimensione si applica una rivalutazione sulla base dello sfitto fisiologico della città di Udine, pari al 8,82% nel 2001. Questo sfitto fisiologico viene applicato esclusivamente agli alloggi da tre e quattro stanze, ritenendo che gli alloggi di taglio superiore, rimangano occupati in condizioni di sovrastandard.

Il fabbisogno di stanze è ricavato moltiplicando gli alloggi per il numero medio di stanze alloggio previsto al 2025 (cfr grafico 19).

Tab 16. - Fabbisogno all'anno 2025 rivalutato dalla percentuale corrispondente allo sfitto fisiologico.

	Fabbisogr	Fabbisogno stanze		
Composizione degli alloggi:	Secondo la proiezione al 2025	Incluso lo sfitto fisiologico	Secondo la proiezione al 2025	
Alloggi da 3 stanze	16628	18095	54284	
Alloggi da 4 stanze	15251	16596	66385	
Alloggi da 5 stanze	11909	11909	64797	
Alloggi da 6 e più stanze	6537	6537	42681	
Totale	50325	53137	228147	

Il fabbisogno, come sinora definito, è però solo relativo alla proiezione delle aspettative e che fornisce il valore complessivo di **15621** da prevedere (fabbisogno alloggi – alloggi esistenti al 2025: 53.137 – 37.516)

A questo fabbisogno si dovrà aggiungere quello relativo alle persone presenti ma non residenti.

Nel 2001 la popolazione censita come presente nel Comune di Udine è stata di 96.375 persone, mentre quella effettivamente residente era di 95.030 persone. Se ne desume che i presenti, non residenti, potevano essere stimati in 1.345 abitanti. Questo significava che a fronte di 100 residenti a Udine erano presenti in realtà 101,4 persone.

Applicando questo rapporto al 2025, e considerando che per quell'anno l'ipotesi centrale del modello di stima proiettava una popolazione residente pari a 101.666 abitanti, si potrebbe ipotizzare una popolazione presente pari a 103.104, ovvero pari a 1438 persone presenti non residenti.

Questo dato comporta un fabbisogno di **656** alloggi, sulla base del dato medio comunale rilevato al 2001 di 2,19 abitanti/alloggio (rapporto tra popolazione residente e alloggi occupati)

Per contro va sicuramente tenuto in considerazione quello "stock" abitativo di alloggi da una e due stanze (precedentemente detratti dal calcolo del fabbisogno "desiderato") che seppur non "adatto" alle famiglie residenti, rappresenta pur sempre una risorsa disponibile che può dare risposta a quella domanda di residenza richiesta da studenti, professionisti, professori ed altri residenti fuori città ma comunque in essa operanti a vario titolo e quantificabile appunto in 4.007 alloggi.

Pertanto: 15.621 - 4.007= 11.614

Alla luce di quanto fin qui esposto, il fabbisogno complessivo in termini di alloggi all'anno 2025 viene pertanto sinteticamente valutato e riassunto dalla seguente tabella.

Tab 17. – Fabbisogno complessivo di nuovi alloggi al 2025

	Secondo struttura familiare	Popolazione presente ma non residente	Totale Alloggi	Totale Stanze
Alloggi	11614	656	12270	49325

Il dimensionamento di Piano dovrà quindi tener conto di un fabbisogno che deriva dall'analisi statistica che è pari a 12.270 alloggi, ossia 49.325 stanze.

Le pagine seguenti riportano alcuni dati riguardanti dimensioni medie degli alloggi e indice di affollamento.

Popolazione e alloggi

I dati dei censimenti relativi alle abitazioni risultano necessari per stabilire il corretto rapporto tra popolazione residente e abitazioni.

Innanzitutto si conferma la diminuzione costante degli occupanti per abitazione dovuta alla diminuzione della popolazione residente (dal 1981 al 2001) e al contestuale aumento delle abitazioni occupate, sintomo della frammentazione dei nuclei familiari.

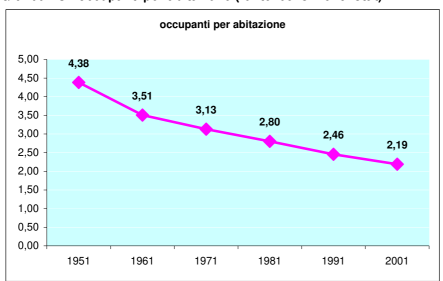
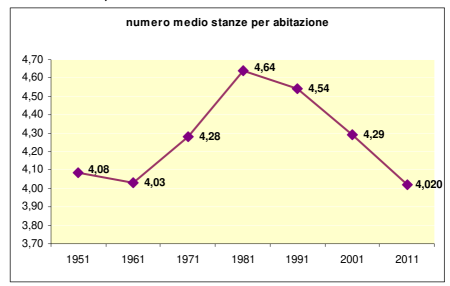


Grafico 18 - Occupanti per abitazione (fonte: censimenti Istat)

Negli ultimi due censimenti si conferma inoltre una diminuzione del numero medio di stanze per alloggio, che si attesta su 4,29 stanze per abitazione al 2001 prendendo in esame il totale delle abitazioni occupate. Scorporando il dato si nota che tale valore risulta più alto per le abitazioni di proprietà (pari a 4,66 stanze per alloggio), mentre si attesta ad un valore medio di 3,67 stanze per alloggio nelle abitazioni in affitto.

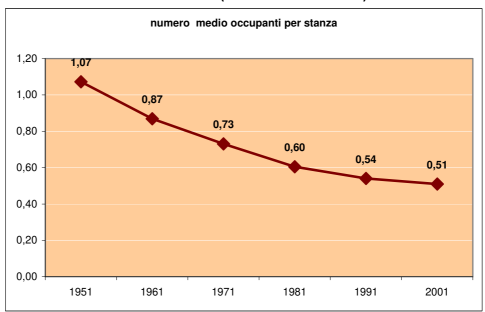
Analizzando il trend in diminuzione è possibile fare una proiezione per l'anno in corso e utilizzare tale dato, pari a 4,02 stanze per abitazione, per calcolare il fabbisogno totale di stanze al 2025.

Grafico 19 - Numero medio stanze per abitazione e proiezione al 2011 (fonte: censimenti Istat)



In controtendenza la superficie media delle abitazioni che negli ultimi venti anni è aumentata di 5 mq, attestandosi su una media comunale di 98,38 mq per alloggio. In diminuzione l'indice di affollamento che rappresenta il numero medio di occupanti per stanza, che nel 2001 si attesta a 0,51ab/stanza.

Grafico 20 - Indice di affollamento (fonte: censimenti Istat)



Capacità insediativa teorica massima di Piano

Ai fini della verifica del calcolo della Capacità insediativa teorica massima di Piano, ai sensi del DPGR 0126/Pres del 20 aprile 1995, sono stati assunti i seguenti parametri di riferimento per le zone prevalentemente residenziali (A, B e C) riportati nelle singole colonne della **tabella 24 CIRTM,** riportata in calce al presente documento:

- O Circoscrizione: ambiti territoriali delle ex- Circoscrizioni comunali.
- 1 Unità di riferimento: sezione censuaria del censimento ISTAT 2001.
- 2 Superficie fondiaria o territoriale: superficie desunta dalle tavole di Piano.
- 3 Volumi edificabili teorici massimi di Piano (Volume utile): Superficie fondiaria o territoriale x Indice di fabbricabilità fondiario*
- * Poiché l'indice di fabbricabilità fondiaria del Piano Regolatore rappresenta il Volume utile massimo costruibile su una determinata superficie fondiaria è risultato necessario trasformare anche i restanti parametri volumetrici del DPGR 0126/Pres del 20 aprile 1995 in termini di volume utile.
- 4 Volumi esistenti e confermati: Volumi elaborati dalla Carta Tecnica Regionale del 2007 trasformati in Volume Utile
- 5a Stanze per dimorante abituale: dato Istat 2001
- 5b Stanze per dimorante non abituale: dato Istat 2001
- 5c Stanze non occupate: dato Istat 2001
- 6a Stanze residenziali esistenti in totale: dato Istat 2001
- 6b Parametro correttivo: stanze realizzate nel periodo 2001-2007. Al fine di comparare omogeneamente i dati relativi ai volumi esistenti tratti dalla Carta Tecnica regionale 2007 e le stanze esistenti a tale data, è stato usato un parametro correttivo che tiene conto delle stanze realizzate dal 2001 (rilevate alla data del censimento) al 2007 (fonte : rilevazione attività edilizia a cura del Servizio Edilizia Privata), proporzionalmente distribuite fra le sezioni di censimento.
- 7 Volumi residenziali aggiuntivi previsti: (Volumi edificabili teorici massimi di Piano Volumi esistenti e confermati) ridotti del 25% (o del 40% nell'ambito del Centro Città) per depurarli da funzioni non residenziali.
- 8 Volumi residenziali di Piano: Somma dei Volumi esistenti e confermati (ridotti del 25% o 40% per funzioni non residenziali) e dei Volumi residenziali aggiuntivi previsti
- 9 Mc unitari (utili) per stanza**: Valori medi di mc/stanza (130mc/stanza per la circoscrizione 1. 65mc/stanza per le altre circoscrizioni).
- **Il valore medio è stato ottenuto da verifiche a campione sui tipi edilizi rilevati nelle varie zone di Piano e inoltre confrontato con le medie dei rapporti tra Volumi esistenti e confermati e le Stanze residenziali esistenti.
- 10 Stanze aggiuntive di piano: Rapporto tra Volumi residenziali aggiuntivi previsti e Mc unitari (utili) per stanza

- 11 Totale stanze residenziali esistenti e previste: Somma delle stanze esistenti al censimento 2001, delle stanze realizzate tra il 2001 e il 2007 e delle Stanze aggiuntive di piano
- 12 indice di affollamento: valore medio comunale tratto dai dati del censimento 2001 (0,51 ab/stanza)
- 13 CIRTM: Totale abitanti teorici previsti (=totale stanze esistenti e previste x indice di affollamento)

In sintesi, il Piano prevede **50.781 stanze** aggiuntive ed una capacità insediativa teorica massima, utilizzando l'indice di affollamento di 0,51 ab/stanza (censimento 2001), pari a **117.050 abitanti**.

VERIFICA ATTREZZATURE

PREMESSA

Le tabelle che seguono sono state redatte ai sensi del DPGR 20 aprile 1995, n.0126/Pres "Revisione degli standard urbanistici regionali" al fine di verificare l'osservanza dei rapporti standard fra le aree destinate a servizi ed attrezzature collettive e la capacità insediativa teorica residenziale massima dello strumento urbanistico riportata nella tabella 24, pari a 117.050 abitanti.

Tabella 21 - Standard richiesto

Categorie di servizi ed attrezzature collettive di interesse comunale (DPGR 0126/95)	standard DPGR (mq/ab)	abitanti CIRTM	sup.richiesta
Attrezzature per la viabilità e i trasporti	5,00	117.050	585.250
Attrezzature per il culto, la vita associativa e la cultura	3,00	117.050	351.150
Attrezzature per l'istruzione	3,50	117.050	409.765
Attrezzature per l'assistenza e la sanità	3,00	117.050	351.150
Attrezzature per il verde, lo sport e gli spettacoli all'aperto	15,00	117.050	1.755.750

La maggior parte delle attrezzature è localizzata nelle aree edificate o urbanizzate del territorio comunale (vedi tavola A: Attrezzature e servizi); pertanto la superficie effettivamente computabile, ai fini del rispetto dei valori standard, di cui al citato DPGR e ai sensi dello stesso, può essere raddoppiata rispetto alla superficie effettiva delle attrezzature.

La tabella 22 riporta le superfici delle attrezzature esistenti e di progetto, comprese anche le attrezzature previste all'interno degli ambiti soggetti a scheda norma e le attrezzature in fase di realizzazione o cessione da parte di piani particolareggiati in attuazione.

Tabella 22 - Verifica soddisfacimento standard

Categorie di servizi ed attrezzature collettive di interesse comunale (DPGR 0126/95)	Superficie richiesta	effettiva	Superficie attrezzature effettiva PROGETTO	Superficie Effettiva TOTALE	Computo doppio per attrezzature in aree edificate-urbanizzate
Attrezzature per la viabilità e i trasporti	585.250	389.115	225.742*	614.857	1.098.211
Attrezzature per il culto, la vita associativa e la cultura	351.150	295.879	48.912	344.791	647.732
Attrezzature per l'istruzione	409.675	385.153*	26.034	411.187	822.374
Attrezzature per l'assistenza e la sanità	351.150	316.891*	59.558	376.449	459.080
Attrezzature per il verde, lo sport e gli spettacoli all'aperto	1.755.750	1.202.864*	716.249*	1.919.113	3.448.298

^{*} Il dato include le superfici di cui alla tabella 22 bis

Dal punto di vista quantitativo tutte le categorie di attrezzature e servizi pubblici e di interesse pubblico di livello comunale, esistenti e di progetto, soddisfano gli standard previsti dal DPGR 0126/Pres/1995, ad eccezione della categoria "culto, vita associativa, cultura" che è soddisfatta grazie al computo raddoppiato della superficie, considerato che queste ultime, esistenti e previste, sono localizzate in aree edificate o urbanizzate.

Il sostanziale raggiungimento dello standard richiesto dalla norma senza ricorso al computo raddoppiato della superficie delle attrezzature, previsto dall'art. 9 comma 2 del DPGR 0126/Pres/1995, dimostra che il Piano ha centrato **l'obiettivo di qualità** ottenibile dalla distribuzione quantitativa dei servizi nel territorio comunale.

I dati esuberano le quantità minime di legge perché il Piano non intende la previsione di nuove attrezzature quale un semplice obbligo da rispettare, ma come uno strumento per migliorare la qualità di vita dei residenti e utenti della città. In molti casi la previsione di un nuovo servizio di prossimità soddisfa un fabbisogno di verde di quartiere o di aree a parcheggio in uno specifico ambito urbano.

In altri casi le previsioni sono degli ampliamenti e rafforzamenti di attrezzature esistenti (è spesso il caso delle attrezzature sportive).

Tabella 22 bis – Indicazione superfici standard in attrezzature miste, piani attuativi in itinere e schede norma

Categorie di servizi ed attrezzature collettive di	Superficie attrezzature effettiva ESISTENTE		trezzature effettiva OGETTO
interesse comunale (DPGR 0126/95)		piani attuativi in itinere	schede norma di progetto
Attrezzature per la viabilità e i trasporti		49.933	65.078
Attrezzature per il culto, la vita associativa e la cultura			
Attrezzature per l'istruzione	15.878		
Attrezzature per l'assistenza e la sanità	2.000		
Attrezzature per il verde, lo sport e gli spettacoli all'aperto	34.493	60.719	144.089

Le tabelle 25 e 26, in calce al documento, riportano l'elenco completo delle attrezzature di cui alla Tavola A – "Attrezzature e servizi", suddivise tra attrezzature di interesse comunale e sovracomunale e per le categorie di servizi di cui al citato DPGR.

Infine la tabella 23 riporta il fabbisogno complessivo di parcheggi da prevedere per soddisfare lo standard normativo delle attrezzature di livello comunale e sovracomunale.

Tabella 23 - Verifica soddisfacimento standard a parcheggio

Attrezzature collettive di interesse comunale	Superficie a parcheggi aggiuntiva da prevedere
Attrezzature per il culto, la vita associativa e la cultura	46.495
Attrezzature per l'istruzione	38.785
Attrezzature per l'assistenza e la sanità	24.231
Attrezzature per il verde, lo sport e gli spettacoli all'aperto	4.950
Totale	114.461

Attrezzature collettive di interesse sovracomunale	Superficie a parcheggi aggiuntiva da prevedere
Attrezzature per il culto, la vita associativa e la cultura	42.603
Attrezzature per l'istruzione	75.911
Attrezzature per l'assistenza e la sanità	21.697
Attrezzature per il verde, lo sport e gli spettacoli all'aperto	6.875
Totale	147.086
TOTALE	261.547

Poiché precedentemente è stato verificato che i parcheggi esistenti e di progetto dell'intero territorio comunale superano lo standard richiesto dalla normativa, è possibile computare la quota eccedente per soddisfare questo ulteriore fabbisogno. (Superficie doppia categoria viabilità e trasporti – superficie standard richiesta)/2 = superficie utilizzabile.

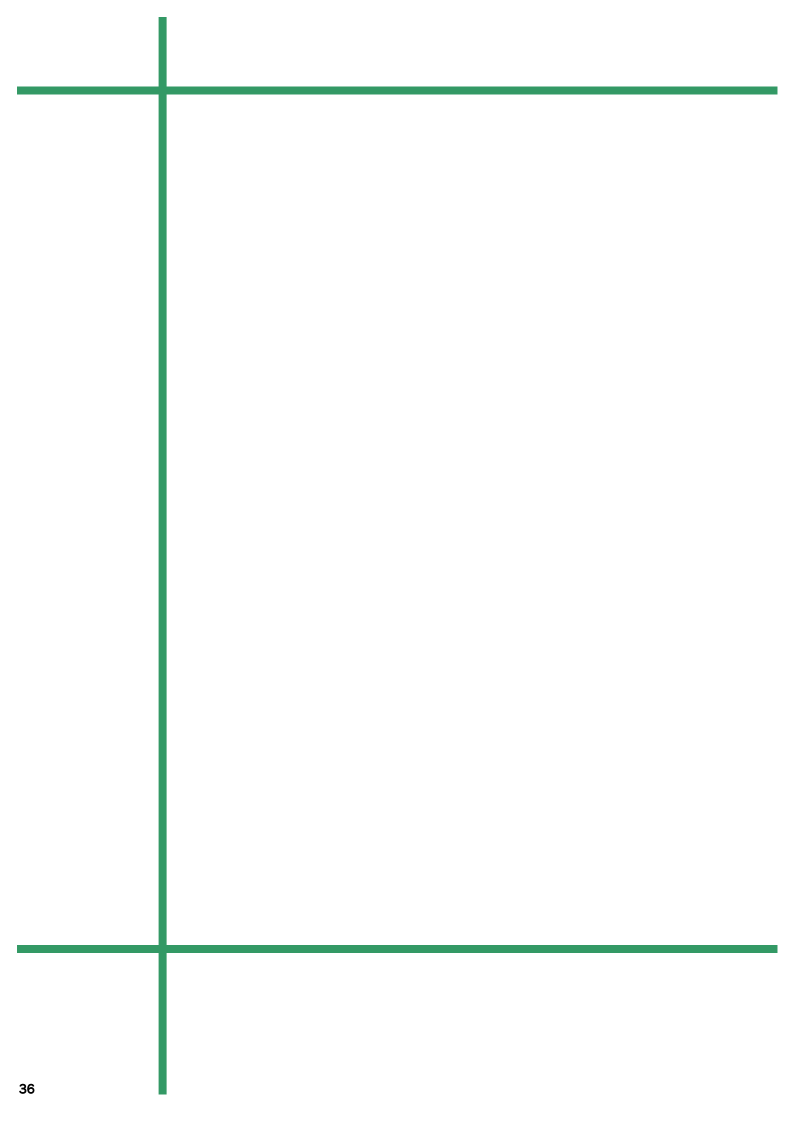
(1.098.211 - 585.250)/2 = 256.481 (superficie utilizzabile)

Inoltre potrà essere conteggiata anche la potenzialità offerta dalla superficie di parcheggi lato strada delle aree centrali pari a 7.415 stalli, ovvero circa 74.150 mq, così come indicate nell'elaborato "La sosta: analisi e confronti domanda/offerta" del Piano urbano della mobilità udinese di aprile 2011. Oltre a tale quantità va ricordato che sull'intero territorio comunale sono presenti ulteriori spazi di sosta e di parcheggio funzionali alle attrezzature collettive.

Ne risulta che, a fronte di una richiesta di 261.547 mq di parcheggi da prevedere per le attrezzature di interesse comunale e sovracomunale, vi è un'offerta di ulteriori 69.084 mq di aree a parcheggio.

Le tabelle 27 e 28, in calce al documento, danno riscontro delle superfici a parcheggio, richieste ed esistenti, in ciascuna attrezzatura, desunte da banche dati, sopralluoghi o foto aeree.





13	CIRTM		0	39	51	0	61	25	76	183	6	27	32	22	40	15	09	34	65	260	8	81	38	43	22	158	12	18	1	85	0	114	45
		11x 12	_										_			_		_	_	-		-	_				_					_	_
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale)	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	totale stanze residenzial i esistenti e previste	6a+6b+10	0	77	100	0	119	48	149	360	17	52	63	43	78	29	117	29	127	510	16	158	74	84	43	311	24	32	2	167	0	223	89
10	to stanze sta aggiunti re ve di ie	6a+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	sta ag mc unitari ve per stanza pia	della zione su ens.2001+ o stanze	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130
		media della (x 0,60 circoscrizione su tia) + V dati cens.2001+ 4°0,75 correttivo stanze 7001-2007	0	2.415	928	9.937	526	9.776	118	191	3.689	302	340	184	301	680	103	5.982	371	03	4.737	120	5.774	8.613	3.236	11	4.137	940	0	392	0	365	14
8	volumi residenziali di piano	utile x 0,75 (x sl Centro Città) ggiuntivo: 4 (50) + 7		12.4	11.356	9.6	10.226	9.7	43.018	61.391	3.6	11.802	52.840	53.084	18.801	30.089	11.501	5.6	13.371	69.603	4.7	24.420	5.7	9.6	3.2	44.611	4.1	12.940		30.692		61.292	24.014
7	residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per v funzioni r terziarie) d	V aggiuntivo= (VV utile x 0,75 (x teorion max - V utile) x nel Centro Città) 0,75 (x 0.50 nel Centro aggiuntivo: 4fità); (3-5)*0,75 (0,50) (0,50) (0,50)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
eb	preserved to the correction of	V tec 0,7	0	3,4	4,4	0,0	5,2	2,1	6,5	15,8	0,7	2,3	2,8	1,9	3,4	1,3	5,1	2,9	5,6	22,4	2,0	6,9	3,3	3,7	1,9	13,6	1,1	1,5	0,1	7,3	0,0	8,6	3,9
6a	e enzial tenti ale		0	74	96	0	114	46	142	344	16	20	09	41	75	28	112	64	121	488	15	151	71	80	41	297	23	33	2	160	0	213	85
			0	39	43	0	46	2	39	118	2	20	0	0	0	12	62	56	09	40	0	12	19	22	8	41	6	4	0	44	0	59	4
50	r stanze non occupate (istat 2001)		0	3	6	0	6	0	1	3	0	0	0	-)	0)	2	7	3	2	8	0	4	0	0	9	0	0	0	0	7	2
5b	stanze per dim.non abituale (istat 2001)				0,)	,)	,	18))		,	10		10			38	`	3		,)	10))	10			
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat 2001)		0	32	44	0	69	44	102	208	14	30	09	39	65	16	40	33	54	410	10	131	52	54	33	246	80	29	2	106	0	177	79
4	volumi s esistenti e o confermati (V iutile)	V elaborati da CTRN		20.692	18.927	16.561	17.043	16.293	71.697	102.318	6.149	19.669	88.066	88.474	31.334	50.148	19.169	9.971	22.285	116.004	7.895	40.699	9.623	14.356	5.394	74.352	6.894	21.567	0	51.153	0	102.154	40.023
3	Volume utile vereorico e massimo di co Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X ff		20.692	18.927	16.561	17.043	16.293	71.697	102.318	6.149	19.669	88.066	88.474	31.334	50.148	19.169	9.971	22.285	116.004	7.895	40.699	9.623	14.356	5.394	74.352	6.894	21.567	0	51.153	0	102.154	40.023
2	iaria			2.561	1.987	1.660	1.988	1.895	5.701	15.175	651	1.947	1.464	7.683	2.474	3.385	1.716	933	2.171	13.375	198	4.779	1.435	781	549	9.524	2.043	1.634	1.069	5.006		11.043	2.816
-			1	2	3	4	2	9	7	8	6	10	Ξ	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	56	27	28	59	30	31
0	sez. cens.		1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	1	_	1	1	1	-	1	1	-	1	-	-

13	CIRTM	2	0	26	14	79	41	146	102	58	34	20	0	30	41	46	37	58	80	29	135	183	166	183	365	163	87	156	23	102	238	39	45
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale) 11x 12	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	totale ir stanze ir esidenzial ai esistenti el epreviste p	da (m 6a+6b+10 co	0	51	27	156	79	286	201	114	29	39	0	69	18	06	73	113	157	132	265	360	325	360	715	320	170	305	45	200	468	92	88
10	tot stanze sta aggiunti res ve di i e piano e p		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	a	media della 0 circoscrizione su V dati cens.2001+ 5 correttivo stanze 2001-2007 7/9	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130
8	volumi residenziali m di piano pe	0,6	0	36.349	8.322	31.526	11.185	38.872	26.247	19.761	25.514	22.871	0	16.823	61.152	9.401	18.131	55.687	22.399	10.210	22.616	36.353	39.453	32.352	75.686	28.081	13.297	41.304	16.455	13.780	56.939	7.857	9.815
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per vo funzioni rei terziarie) di	V aggiuntivo= (V V utile x 0,75 (x teorico max - V utile) x nel Centro Città) 0,75 (x 0.50 nel Centro aggiuntivo: 4 città); (3-5)*0,75 (0,60) (0,60) + (0,	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
eb	respectation (virtual de la correttivo (virtual de la contraction (virtual de la contraction de la con	V teor 0,75 città	0,0	2,2	1,2	8,9	3,5	12,5	8,8	5,0	2,9	1,7	0,0	2,6	3,5	3,9	3,2	2,0	6'9	5,8	11,6	15,8	14,3	15,8	31,4	14,1	7,5	13,4	2,0	8,8	20,2	3,4	3,9
6a	stanze residenzial i esistenti pe in totale cc (istat (s		0	49	26	149	92	273	192	109	64	37	0	99	77	98	20	108	150	126	253	344	311	344	684	306	163	292	43	191	447	73	82
5c	stanze re non i o occupate in (istat (ii		0	21	-	12	0	37	34	5	0	0	0	0	4	0	2	31	45	4	15	4	82	54	89	28	10	28	0	14	86	3	6
5b	er		0	0	0	3	0	4	2	11	3	0	0	0	9	2	13	0	10	5	4	20	21	7	34	12	15	2	0	12	26	0	6
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		0	28	25	134	26	232	156	93	61	37	0	26	29	81	25	77	96	117	234	320	208	283	285	236	138	292	43	165	335	20	29
4	volumi s esistenti e c confermati (V li utile) 2	V elaborati da CTRN	0	60.581	13.871	52.543	18.641	64.787	43.745	32.935	42.523	38.119	0	28.038	101.920	15.668	30.218	92.812	37.332	17.017	37.694	60.589	65.756	53.920	126.143	46.801	22.161	68.840	27.424	22.967	94.899	13.096	16.358
3	Volume utile vereorico e massimo di co Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X If	0	60.581	13.871	52.543	18.641	64.787	43.745	32.935	42.523	38.119	0	28.038	101.920	15.668	30.218	92.812	37.332	17.017	37.694	60.589	65.756	53.920	126.143	46.801	22.161	68.840	27.424	22.967	94.899	13.096	16.358
2	iaria	> 0		4.914	1.251	4.318	1.998	5.350	3.464	3.093	4.554	2.289		2.565	9.013	1.496	2.063	8.451	4.516	1.900	3.802	6.836	9.599	14.468	22.107	7.437	2.823	12.438	1.241	5.177	16.294	2.958	3.562
-	sez. cens. sup. 2001 fond		32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	20	51	25	23	54	22	99	22	28	29	09	61	62
0	s circ. 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-

13	CIRTM		110	1	169	182	4	0	180	161	216	113	116	177	153	337	117	114	91	154	291	313	438	157	285	152	43	138	172	206	289	135	173
)1 11x 12	_				_	_	_	_	_	_	_			_		_		-		-	_	-				_	_	_			
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale)	0,51	0,51		0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	totale stanze residenzial i esistenti e previste	6a+6b+10	217	2	332	357	7	0	354	315	423	221	228	347	299	661	229	223	179	301	220	614	829	307	559	298	85	271	338	403	568	265	340
10	tc stanze sł aggiunti re ve di i	7/9 6a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	22	7	13
6	s mc unitari		130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130
8	volumi residenziali mo di piano pe	le x 0,75 (x 0,60 circoso Centro Città) + V dati untivo: 4*0,75 corrett) + 7	13.334	0	87.886	60.343	0	0	69.441	35.229	98.380	44.263	44.459	67.985	26.986	68.298	23.492	31.166	16.362	21.352	55.386	50.457	50.400	33.181	31.141	21.524	7.521	14.239	19.672	41.998	42.215	14.077	24.396
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per vol funzioni res	media della v aggiuntivo= (V v utile x 0,75 (x 0,60 circoscrizione su teorico max - v utile) x nel Centro Città) + V dati cens.2001+ 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4°0,75 correttivo stanza data); (3.65) (0,60) (0,60) + 7 2001-2007	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.800	2.814	886	1.626
9p	re- re- parametro pr correttivo (ri (stanze dal fu	V teor 0,775	9,5	0,1	14,6	15,7	6,0	0,0	15,5	13,8	18,5	2,6	10,0	15,2	13,1	29,0	10,1	8,6	7,9	13,2	25,0	27,0	37,7	13,5	24,5	13,1	3,7	11,9	14,8	16,8	24,0	11,3	14,4
6a	stanze residenzial i esistenti p in totale c (istat ((207	2	317	341	7	0	338	301	404	211	218	332	286	632	219	213	171	288	545	282	821	294	534	285	18	259	323	365	522	246	313
5c	stanze re non i e occupate in (istat (istat 2001)		2	0	46	12	0	0	22	34	22	30	က	14	46	20	34	80	39	25	93	29	83	29	70	41	0	20	37	17	48	11	22
5b	er		15	0	27	13	0	0	4	4	13	17	9	24	8	23	7	0	7	32	27	34	47	8	19	3	2	0	0	8	22	13	0
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		187	2	244	316	7	0	312	263	334	164	509	294	232	589	178	133	125	228	425	474	691	257	445	241	9/	239	286	345	452	222	291
4	volumi st esistenti e di confermati (V le utile) 20	V elaborati da CTRN	22.223	0	146.477	100.572	0	0	115.736	58.715	163.966	73.772	74.099	113.308	44.976	113.830	39.154	51.943	27.270	35.587	92.310	84.095	84.000	55.301	51.902	35.874	12.534	23.732	32.786	65.331	65.667	21.898	37.949
3	Volume utile vereorico e massimo di co Piano	V teorico max utile = Vup.terr. X if	22.223	0	146.477	100.572	0	0	115.736	58.715	163.966	73.772	74.099	113.308	44.976	113.830	39.154	51.943	27.270	35.587	92.310	84.095	48.559	49.073	27.952	22.562	8.898	19.969	23.547	69.997	70.358	23.462	40.660
2	sup.		5.722		11.743	10.020	10.331		13.707	8.317	13.333	9.593	5.498	12.428	11.948	21.830	6.026	9.424	7.674	8.136	20.848	19.330	11.938	7.771	7.986	10.716	4.449	9.985	6.728	9.464	9.030	2.908	5.555
1	sez. cens. su 2001 foi		63	64	65	99	29	89	69	20	71	72	73	74	75	26	77	78	79	80	18	82	83	84	85	98	87	88	88	06	91	95	93
0	s corc. 22		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	_	-	1	-	-	-	-	Ţ	Ţ	-	-	-	-	-	-

13	CIRTM	12	76	162	98	201	177	176	436	186	0	521	365	233	330	323	261	115	199	424	341	145	89	7	308	80	1	61	302	37	124	66	151
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale) 11x 12	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	totale ir esidenzial a i esistenti e e previste p	da (m 6a+6b+10 co	149	318	192	394	347	345	855	365	0	1.022	716	457	646	634	511	226	389	831	899	283	175	14	603	156	2	120	265	72	243	195	297
10	tot stanze sta aggiunti re: ve di i e		7	0	0	0	25	25	45	25	0	0	0	0	0	0	0	16	56	49	0	0	12	1	0	8	0	16	43	6	20	19	0
6	a	media della	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130
8	volumi residenziali m di piano p	lle x 0,75 (x 0,60 cin Centro Città) + V da untivo: 4*0,75 con 10,77 (20)	13.591	29.467	10.987	30.074	49.273	48.097	88.545	48.207	0	87.866	56.914	43.268	66.615	46.024	40.202	31.468	51.405	94.721	71.295	25.542	23.795	2.371	36.847	14.650	961	30.371	83.346	18.523	39.340	36.841	24.865
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per vo funzioni res	V aggiuntivo= (V V utile x 0,75 (x 0,60 teoroo max v utile) x nel Coerro Città) + V 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4*0,75 città); (3-5)*0,75 (0,60) (0,60) + 7	906	0	0	0	3.285	3.206	5.903	3.214	0	0	0	0	0	0	0	2.098	3.427	6.315	0	0	1.586	158	0	977	64	2.025	5.556	1.235	2.623	2.456	0
9p	res parametro pr correttivo (ric (stanze dal ful 2001 al 2007) ter	V teori 0,75 città	6,2	14,0	8,4	17,3	14,1	14,1	35,5	14,9	0,0	44,9	31,5	20,1	28,4	27,8	22,5	9,2	15,9	34,3	29,3	12,4	7,2	9,0	26,5	6,5	0,0	4,6	24,1	2,8	8,6	7,7	13,0
6a	stanze residenzial i esistenti pa in totale cc (istat (s)		136	304	184	377	308	306	774	325	0	977	685	437	618	909	489	201	347	748	639	271	156	12	277	142	1	100	525	09	213	168	584
5c	stanze re non i occupate ir (istat (i		8	22	14	37	13	-	09	2	0	106	62	11	40	28	23	21	73	42	9	7	11	0	35	8	0	14	56	12	21	7	30
5b	er		0	26	2	6	20	42	31	6	0	54	37	26	17	21	0	9	4	14	13	0	5	0	10	7	0	7	8	2	18	7	က
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		128	256	168	331	275	263	683	311	0	817	586	400	261	222	466	174	270	692	561	264	140	12	532	127	1	62	491	46	174	154	251
4	volumi esistenti e confermati (V utile)	V elaborati da CTRN	21.142	49.111	18.311	50.123	76.647	74.817	137.737	74.988	0	146.444	94.857	72.114	111.024	76.706	67.003	48.950	79.963	147.343	118.825	42.569	37.015	3.689	61.412	22.788	1.495	47.245	129.649	28.813	61.196	57.308	41.441
3	Volume utile vereorico e massimo di co Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X #	22.652	44.539	8.680	13.566	82.122	80.161	147.576	80.345	0	72.955	80.410	56.216	54.295	43.287	57.753	52.446	85.675	157.868	112.805	26.149	39.659	3.952	36.877	24.416	1.602	50.619	138.910	30.871	65.567	61.401	30.938
2	iaria	> 0	6.042	10.256	2.480	3.876	6.592	9.021	17.929	6.087		20.844	22.974	16.062	18.235	14.719	17.905	12.279	9.312	24.658	14.597	7.471	4.110	1.923	10.536	2.088	101	6.233	19.983	2.506	6.019	6.822	2.990
1	sez. cens. sup. 2001 fond		94	92	96	6	86	66	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124
0	circ.		1	1	-	-	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-

3	Σ		58	9	114	16	161	98	133	105	4	79	87	113	197	30	123	77	134	61	0	26	25	126	121	420	82	116	88	199	713	237	0
13	CIRTM	11x 12																															
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale)	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	nzial enti		114	13	223	32	315	192	261	202	∞	155	170	221	386	09	241	150	263	120	0	51	20	247	238	823	160	228	174	391	1.399	466	17
0	inti	6a+6b+10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	21	09	0	0	1	11	8	16	0	92	0	0	0	38	84	0
10	stanze aggiunti ri ve di za piano	della su 001+ anze 7/9	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	92	65	65	65	65	65	65	65
6	mc unitari per stanza	media della	10	1(1	1	1	7	1:	7	¥	10	1	1	1	10	10	10	7	1	1	10	10	1	1))						
8	volumi residenziali di piano	0,75 (x 0,60 o Città) + V :: 4*0,75	8.851	0	15.277	2.875	20.022	11.932	14.237	13.006	783	966.6	12.870	14.055	29.049	3.438	15.538	9.605	25.604	13.133	0	3.807	3.341	15.124	31.102	67.026	12.704	20.017	14.985	35.479	135.894	87.379	0
	volumi residenz di piano	(V V utile x e) x nel Centrontro aggiuntivo (0,60) + 7	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	373	34	31	0	0	69	9(8(73	0	33	0	0	0	.477	.455	0
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni terziarie)	V aggiuntivo= (VV utile x 0,75 (x teorico max v Utile) x nel Centro Città) 0,75 (x 0,00 nel Centro aggiuntivo: 4 città): (3-5)*0,75 (0,60) (0,00) x 0,000 x 0,															2.37	2.684	7.831)	1.406	1.008	2.073		6.183				2.47	5.4	
0		V tec 0,7	2,0	9,0	8,6	1,4	13,8	8,4	11,5	0,6	0,4	6,8	7,5	2,6	16,9	2,6	9,8	2,7	8,9	5,3	0,0	2,2	1,7	10,5	2,6	36,1	2,8	10,0	9,2	17,2	29,7	16,8	0,7
99	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)																																
6a	stanze residenzia i esistenti in totale (istat 2001)		109	12	213	30	301	184	250	196	80	148	163	211	369	57	213	124	194	115	0	48	37	229	212	787	62	218	166	374	1.301	365	16
5c	pate		11	0	12	0	39	9	10	16	0	12	15	12	41	3	3	4	14	3	0	0	0	25	0	98	9	0	8	42	29	80	S.
	er stanze non occupa (istat 2001)		0	0	3	0	4	0	3	4	0	0	2	3	11	7	2	3	0	0	0	0	0	17	3	59	0	9	7	10	35	0	0
5b	stanze per dim.non abituale (istat 2001)																																
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		86	12	198	30	258	178	237	176	80	136	141	196	317	47	208	117	180	112	0	48	37	187	209	699	26	212	156	322	1.199	285	11
4	٤	da CTRN	14.751	0	25.461	4.741	33.370	19.887	23.728	21.676	1.304	16.659	21.450	23.425	48.415	5.731	21.941	11.536	29.622	21.888	0	6.230	3.225	23.527	48.381	89:368	8.694	26.689	19.980	47.305	177.890	109.231	0
	volumi esistenti e confermati utile)	= V elaborati da CTRN	3	0	9	_	_	6	1	ΟI	₹	3	4	С	2	9	9	6	3		0	2	6		2	1	6	7	0	4			0
3	Volume utile teorico massimo di Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X If	14.263)	17.196	4.791	23.961	14.769	17.041	11.962	1.114	16.083	13.044	11.400	36.922	4.046	25.896	16.009	42.673	15.357)	6.345	5.569	25.207	51.837	50.711	16.939	22.537	14.900	36.284	181.192	116.505	
	Volume teorico massin Piano	V teoric Sup.terr.	98		30	93	29	07	01	89	928	03	20	00	63	72	80	41	61	86		72	85	21	20	89	40	06	74	02	92	79	
2	sup. fondiaria		11.886		14.330	3.993	19.967	12.307	14.201	9.968	6	13.403	10.870	9.500	28.563	3.372	21.580	13.341	35.561	12.798		3.172	2.785	1.921	4.020	14.489	4.840	8.590	7.874	21.602	65.892	35.779	
-			192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	280	281	282	283	285	811	1371	1372	2011	6401	152	153	154	155	156	157	158	159
0	sez. cens circ. 2001		1	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	2	2	7	7	0	0	0	7

13	CIRTM	11x 12	131	53	102	73	77	427	379	30	29	25	180	88	117	39	26	204	166	109	163	45	29	171	211	99	6	102	66	120	112	176	152
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale) 11x	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	totale ir stanze ir esidenzial ar i esistenti el espreviste p	da (m 6a+6b+10 co	257	105	201	142	151	838	743	28	26	49	354	172	229	76	20	400	325	213	320	88	28	335	414	129	17	201	195	235	220	345	298
10	tot stanze sta aggiunti res ve di eg		0	0	0	0	0	0	142	-	0	0	0	22	200	0	0	51	0	31	0	0	0	35	0	0	13	0	0	0	0	30	0
6	st mc unitari per stanza pi	ia della scrizione su cens.2001+ ettivo stanze 7/9	92	92	65	65	65	65	65	65	65	65	65	9	65	65	65	92	65	65	65	65	92	65	92	92	9	92	65	65	65	65	92
8	volumi residenziali mo di piano pe	media S	23.654	7.721	14.202	20.857	17.536	71.315	53.460	4.306	4.033	4.881	29.126	13.004	25.780	8.368	4.484	40.946	31.257	18.812	18.186	5.271	3.674	24.921	34.581	8.156	2.213	13.108	16.492	14.242	12.301	20.098	19.830
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per vol funzioni res	media della V aggiuntivo= (V V utile × 0,75 (x 0,60 circoscrizione su teorico max - V utile) x nel Centro Città) + V diali cens.2001+ 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4°0,75 corretivo stanze città); (3-5)°0,75 (0,60) (0,60) + 7	0	0	0	0	0	0	9.201	34	0	0	0	1.419	12.986	0	0	3.334	0	2.030	0	0	0	2.303	0	0	842	0	0	0	0	1.959	0
eb	re re parametro pr correttivo (ri (stanze dal fu (s	V teor 0,75	11,3	4,6	8,8	6,2	9,9	36,8	26,4	2,5	2,5	2,2	15,5	9,9	1,3	3,4	2,2	15,3	14,3	8,0	14,1	3,9	2,5	13,1	18,2	5,6	0,2	8,8	8,5	10,3	9,6	13,8	13,1
6a	stanze residenzial i esistenti p in totale c (istat (6		246	100	192	136	144	801	275	22	54	47	338	144	28	73	48	333	311	174	306	82	22	286	396	123	4	192	186	225	210	301	285
5c	stanze r non i occupate ii (istat ((28	0	1	19	16	27	25	4	4	3	20	10	4	0	0	4	14	9	19	28	0	28	19	6	0	14	22	19	13	36	24
5b	e		9	0	2	2	0	18	8	0	0	0	9	3	0	3	0	0	12	2	0	0	6	7	7	2	0	9	20	က	15	12	0
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		212	100	179	115	128	756	542	51	20	44	312	131	24	70	48	329	285	166	287	22	46	251	328	112	4	172	144	203	182	253	261
4	volumi esistenti e confermati (V utile)	V elaborati da CTRN	31.539	10.294	18.937	27.809	23.381	95.086	59.011	5.697	5.377	6.509	38.835	15.447	17.058	11.158	5.979	50.149	41.676	22.376	24.248	7.028	4.899	30.158	46.108	10.875	1.828	17.477	21.989	18.990	16.401	24.186	26.440
3	Volume utile vereorico e massimo di co Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X if	17.696	5.287	10.121	19.333	14.617	65.025	71.279	5.742	4.583	4.359	25.846	17.339	34.373	10.558	4.734	54.594	40.011	25.082	18.255	908.9	4.606	33.228	34.800	10.821	2.951	14.829	15.657	14.632	14.965	26.798	24.451
2	iaria		12.257	4.406	8.435	9.667	12.181	45.648	46.273	4.785	3.819	3.633	21.444	8.669	17.187	8.799	3.945	15.598	20.006	16.869	15.213	5.672	3.839	27.690	35.382	9.017	2.459	19.141	7.625	8.947	9.782	13.597	20.376
1	sez. cens. sup. 2001 fond		160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	245	246	247	248	249	250	251
0	s circ. 2		7	2	N	7	7	7	7	7	7	7	7	7	2	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7

13	CIRTM	11x 12	147	165	34	340	204	81	110	53	555	137	147	41	0	72	တ	52	127	159	61	76	182	728	106	0	79	144	171	180	166	65	92
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale) 11x	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	totale ir stanze ir residenzial a i esistenti e e previste p	da (m 6a+6b+10 co	289	323	99	299	401	159	215	104	1.088	268	288	81	0	142	17	102	250	312	120	149	357	1.428	208	0	155	282	335	354	326	127	120
10	tot stanze sta aggiunti res ve di i e piano e F		0	0	2	88	0	0	0	0	0	0	41	16	0	45	0	0	0	0	0	0	0	43	33	0	85	12	0	0	0	0	0
6	st an mc unitari v	(x 0,60 circoscrizione su ta) + V dati cens.2001+ 4°0,75 correttivo stanze 2001-2007	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	92	9	9	92	65	92	9	65	65	65	9	9	9	65	9	65	65	65	65	65
8	iali	media x 0,75 (x 0,60 circoson ntro Città) + V dati ivo: 4*0,75 corrett	19.940	32.605	5.145	44.922	29.754	13.351	20.463	8.056	89.453	11.893	24.513	7.654	0	9.412	293	7.742	16.923	21.037	10.773	12.413	17.510	94.614	13.272	0	9.844	21.836	23.807	24.651	21.860	8.008	10.012
7	iali /i er	V aggiuntivo= (V V utile x 0,75 (x 0,60) teorico max v utile) x nel Centro Citià) + V 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4*0,75 (dità); (3-5)*0,75 (0,60) (0,60) + 7	0	0	348	5.806	0	0	0	0	0	0	2.658	1.054	0	2.957	20	0	0	0	0	0	0	2.816	2.137	0	5.529	608	0	0	0	0	0
		V aggi teorico m 0,75 (x 0, città): (3-5	12,7	14,2	2,7	25,3	17,6	2,0	9,5	4,5	47,8	11,8	10,8	2,8	0,0	4,2	0,7	4,5	11,0	13,7	5,3	6,5	15,7	8,09	7,7	0,0	3,1	11,8	14,7	15,5	14,3	5,6	9,9
d9	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)																						,)									
6a	stanze residenzial i esistenti in totale (istat 2001)		276	309	58	552	383	152	206	66	1.040	256	236	62	0	92	16	98	239	298	115	142	341	1.324	167	0	29	258	320	338	312	121	143
5c	stanze r non i occupate i (istat (37	20	7	22	27	24	24	7	48	6	6	7	0	8	0	0	0	0	0	6	12	0	21	0	6	13	15	20	99	2	က
5b	ē		0	10	0	0	11	2	6	8	7	0	2	0	0	2	0	0	=	9	11	0	7	13	9	0	0	2	0	7	12	-	က
5a	stanze postanze postanze postanze postanza dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		239	279	51	495	345	126	173	84	985	247	225	22	0	29	16	98	228	292	104	133	322	1.311	140	0	58	243	305	261	244	115	137
4	volumi s esistenti e o confermati (V lu	V elaborati da CTRN	26.587	43.473	6.395	52.155	39.672	17.801	27.285	10.741	119.271	15.857	29.140	8.799	0	8.606	365	10.322	22.564	28.049	14.364	16.550	23.347	122.397	14.846	0	5.753	28.036	31.742	32.868	29.147	10.677	13.350
3	Volume utile v teorico e massimo di c Piano u	V teorico max utile = Sup.terr. X # V	18.908	30.760	098'9	59.896	34.891	10.277	13.155	7.907	117.111	15.442	32.684	10.205	0	12.549	391	7.619	16.514	18.300	8.390	13.220	19.294	126.153	17.695	0	13.125	29.115	31.682	23.262	28.872	9.778	9.187
2	iaria	> 3	15.757	31.835	5.717	29.948	29.076	8.564	12.398	6.589	85.438	12.868	16.342	8.504		8.317		6.349	13.762	15.250	6.992	11.017	9.647	83.928	6.397		10.938	24.263	26.402	11.631	22.502	8.149	7.656
1	sez. cens. sup. 2001 fond		354	355	356	357	358	329	360	361	362	363	364	365	366	367	370	371	373	374	375	376	377	378	379	202	206	202	208	510	511	512	213
0	Sirc. 20		7	7	2	7	7	7	7	7	7	7	7	Ø	7	2	Ø	7	Ø	2	7	7	7	2	2	7	7	2	7	7	7	2	7

13	CIRTM	12	372	32	15	24	108	177	584	0	345	266	232	41	52	28	59	71	0	53	151	98	65	73	181	40	100	456	430	97	27	46	173
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale) 11x 12	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	e nzial enti iste		729	62	29	47	212	347	1.144	0	929	521	454	81	101	54	115	140	0	104	296	191	127	142	322	78	195	894	842	191	52	06	340
10	totale stanze stanze aggiunti reside ve di i esist piano e prev	6a+6b+10	0	30	0	18	44	39	180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	49	260	224	108	0	13	0
6	st aç mc unitari ve per stanza pi	(x 0,60 circoscrizione su tà) + V dati cens.2001+ 4*0,75 correttivo stanze 2/01-2007	99	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	9	99	99	65	65	99	65	65	65	65	99	99	99	99	99	65	65	99	65	92
8	iali	media wedia x 0,75 (x 0,60 circoscoticoscotità) + V dati vo: 4*0,75 corrett	71.067	4.738	2.472	3.629	14.237	23.224	71.192	0	44.134	49.961	32.688	5.877	5.071	3.290	6.881	8.612	0	7.755	15.118	12.496	6.801	7.668	23.355	5.842	13.928	63.444	59.048	14.618	7.167	15.363	22.285
7	iali /i er	V aggiuntivo= (V V utile x 0,75 (x 0,60) teorioo max v utile) x nel Coertro Gittà) + V 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4*0,75 (stb); (3-5)*0,75 (0,60) [0,60) + 7	0	1.945	0	1.177	2.886	2.515	11.687	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.882	0	0	0	0	0	0	3.168	16.911	14.582	7.017	0	819	0
	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni 17) terziarie)	V aggiu teorico ma 0,75 (x 0,6 città): (3-5	32,0	4,1	1,3	1,3	7,3	13,5	42,3	0,0	29,7	22,9	19,9	3,5	4,5	2,4	5,1	6,2	0,0	3,3	3,0	8,4	5,6	6,2	5,6	3,4	6,4	27,8	27,1	3,6	2,3	3,4	6,4
99	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)		3					-	4		2	2	1								-				1			2	2				-
6a	stanze residenzial i esistenti in totale (istat 2001)		269	31	28	28	160	295	922	0	646	498	434	77	6	55	110	134	0	72	283	183	121	136	339	75	140	909	591	79	20	74	325
5c	stanze r non i occupate i (istat (36	3	2	3	24	6	41	0	0	19	39	25	3	4	3	0	0	4	14	0	0	0	20	0	4	49	42	8	3	0	24
5b	er		9	0	က	0	0	0	က	0	0	0	16	9	0	0	3	9	0	3	12	4	4	12	9	0	0	7	23	9	0	4	7
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		655	28	23	25	136	286	878	0	646	479	379	46	94	48	104	128	0	92	257	179	117	124	313	75	136	220	526	65	47	20	290
4	volumi s esistenti e c confermati (V li utile)	V elaborati da CTRN	94.756	3.724	3.296	3.270	15.136	27.612	79.340	0	58.845	66.615	43.583	7.836	6.762	4.386	9.174	11.482	0	7.831	20.157	16.662	9.068	10.223	31.140	7.789	14.346	62.044	59.288	10.135	9.556	19.393	29.713
3	Volume utile v teorico e massimo di c Piano u	V teorico max utile = Sup.terr. X # V	84.881	6.317	2.981	4.839	18.983	30.966	94.923	0	31.854	56.100	30.907	6.313	1.834	3.655	6.310	7.070	0	10.340	19.473	14.694	5.752	6.557	22.247	4.031	18.571	84.592	78.731	19.491	8.633	20.484	27.169
2	iaria	/ 8	85.805	5.264	2.484	5.387	9.492	15.483	33.106		26.545	40.094	25.756	3.157	917	1.827	3.155	3.535		8.617	9.736	7.347	2.876	3.279	11.124	2.016	13.873	43.242	62.609	16.242	3.951	17.070	22.641
-	sez. cens. sup. 2001 fond		514	515	516	517	519	522	523	524	525	526	527	528	529	230	531	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	681	682	683
0	s c circ.		7	7	2	7	2	Ŋ	2	7	7	7	7	Ŋ	2	2	7	7	7	2	7	7	7	2	7	7	7	7	7	7	2	2	7

13	CIRTM	11x 12	79	09	40	47	30	209	629	58	79	245	31	13	22	10	159	105	16	24	35	31	0	0	256	319	25	223	114	87	43	89	70
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale) 11x	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	totale ir stanze ir residenzial at i esistenti el e previste p		154	118	78	93	28	409	1.233	113	155	481	61	52	44	20	312	206	31	46	69	62	0	0	505	626	49	437	224	170	84	175	138
10	tot stanze sta aggiunti res ve di ee	6a+6b+10	27	0	0	0	24	0	38	23	53	210	4	7	3	1	172	13	12	15	61	0	0	0	0	66	19	109	133	0	0	0	23
6	st ag mc unitari ve per stanza pi	(x 0,60 circoscrizione su ta) + V dati cens.2001+ 4°0,75 correttivo stanze 2001-2007	92	65	65	65	65	65	65	65	65	65	69	9	9	9	69	69	9	9	69	65	69	65	69	9	69	9	65	65	65	92	65
8		0,75 (x 0,60 circoscrizio città) + V dati ce 4*0,75 correttivo	13.876	17.256	7.940	9.052	5.736	36.034	80.469	9.730	12.066	36.471	3.654	2.158	2.746	1.166	21.927	2.399	1.665	3.311	22.150	4.200	2.792	0	43.341	39.158	2.950	36.085	20.136	11.175	7.826	12.583	13.266
	li volumi residenziali di piano	(V V utile x itile) x nel Centro Sentro aggiuntivo: 0,60) (0,60) + 7	1.786	0	0	0	.590	0	445	1.498	3.469	3.646	243	144	183	78	1.156	838	787	626	994	0	0	0	0	407	1.221	7.066	634	0	0	0	437
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni terziarie)	V aggiuntivo= (V V utile x 0,75 (x 0,60) teorico max v utile) x nel Centro Citià) + V 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4*0,75 (dità); (3-5)*0,75 (0,60) (0,60) + 7	1.				7:		2.	1,	3,	13.	,				11.			;	3.6					9.	1.1	7.(8.				, σ
Q9	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)		5,6	5,2	3,4	4,1	1,5	18,0	52,5	3,9	4,5	11,9	2,5	1,0	1,8	0,8	6,2	8,5	0,8	1,4	0,3	2,7	0,0	0,0	22,0	23,1	1,3	14,4	4,0	7,5	3,7	7,7	3,7
6a	stanze residenzial i esistenti in totale (istat		121	113	75	88	32	391	1.143	86	97	259	22	22	39	18	134	185	18	30	7	29	0	0	480	504	29	314	87	163	80	167	81
5c	stanze r non i occupate ii (istat (6	7	4	4	0	8	21	0	6	4	0	7	0	0	5	12	0	0	0	3	0	0	29	7	0	16	0	10	7	0	-
5b	ē		7	0	က	0	0	15	လ	လ	0	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	8	2	က	0
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		105	106	89	82	32	368	1.119	83	88	252	22	20	39	18	127	173	18	30	7	99	0	0	448	497	29	298	87	150	71	164	80
4	volumi s esistenti e d confermati (V le utile) 2	V elaborati da CTRN	16.120	23.008	10.586	12.069	5.528	48.046	104.032	10.976	11.463	30.433	4.547	2.685	3.417	1.450	14.361	2.081	1.172	3.135	24.207	5.600	3.723	0	57.788	43.669	2.306	38.691	15.336	14.899	10.435	16.778	13.106
3	Volume utile v teorico e massimo di ci	V teorico max utile = Sup.terr. X If	18.501	15.119	1.040	11.947	7.648	43.485	107.292	12.974	16.088	48.628	4.872	2.877	3.661	1.554	29.236	3.199	2.221	4.414	29.533	3.538	463	0	16.712	52.211	3.934	48.113	26.848	14.029	6.313	15.126	17.688
2	iaria	. 3	15.418	19.061	5.050	9.956	1.438	36.238	40.018	10.812	15.254	44.092	13.540	4.409	6.692	2.607	24.363	1.911	2.221	4.414	29.533	3.538	3.021		32.362	15.803	3.934	42.712	22.310	11.691	8.082	17.696	17.225
1	sez. cens. sup. 2001 fond		684	687	689	069	691	692	693	695	969	269	698	669	200	701	702	703	704	202	200	707	708	200	710	712	713	714	716	717	718	719	720
0	s circ.		2	7	2	0	7	7	7	7	7	7	7	Ø	2	2	7	7	Ø	2	7	7	7	7	7	2	7	2	7	7	2	2	7

2		ဗ	4	5a	5b	5c	6a	q9	7	80	6	10	11	12	13
Yolume utile teorico sup. massimo di fondiaria Piano	Volume utile teorico massimo di Piano		volumi esistenti e confermati (V utile)	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)	ō	stanze non occupate (istat 2001)	stanze residenzial i esistenti in totale (istat 2001)	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni terziarie)	volumi residenziali di piano	mc unitari per stanza	stanze aggiunti ve di piano		totale indice di residenzial affollam i esistenti ento e previste	CIRTM
V teorico max utile = Supterr X #	V teorico max uti Sup.terr. X #		V elaborati da CTRN						V aggiuntivo= (VV utile x 0,75 (x teorico max - V utile) x nel Centro Città) 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4* città) (3-5)*0,75 (680) (0,60) + 7	(V V utile x 0,75 (x 0,66)	media della (x 0,60 circoscrizione su tà) + V dati cens.2001 + 4°0,75 correttivo stanze 2001-2007	6/7	6a+6b+10	dato istat 2001 (media comunale)	11x 12
40.713 47.175		75	51.780	160	0	20	180	8,3	0	38	92	0	188	9 0,51	96
722 26.133 31.359		59	19.753	183	0	9	189	8,7	8.704	23.519	65	134	332	2 0,51	169
724 28.066 33.679		22	30.437	311	2	9	319	14,6	2.431	25.259	92	37	371	1 0,51	189
725 29.947 35.936		36	23.331	188	3	11	202	9,3	9.454	26.952	65	145	357	7 0,51	182
812 16.690 20.028)28	17.400	06	3	0	93	4,3	1.971	15.021	65	30	128	9 0,51	65
17.506 55.288		88	44.394	212	40	43	009	27,5	8.171	41.466	9	126	753	3 0,51	384
38.842 46.611		Ξ	47.809	472	4	26	505	23,0	0	35.857	65	0	525	5 0,51	268
2.690		24	8.073	42	0	5	47	2,2	0	6.055	92	0	49	9 0,51	25
	_	149	139	0	0	0	0	0,0	8	112	65	0		0 0,51	0
18.192 26.887		387	23.480	182	9	27	215	6,6	2.555	20.165	92	39	264	4 0,51	135
2.033	3	0	1.974	15	0	4	19	0,9	0	1.481	65	0	20	0,51	10
7.600 10.786		'86	9.482	106	0	6	115	5,3	978	8.089	9	15	135	5 0,51	69
3782 10.948 38.319		319	33.470	416	8	24	448	20,6	3.637	28.739	92	26	525	5 0,51	268
24.527 19.855		55	20.981	139	0	23	162	7,4	0	15.736	92	0	169	9 0,51	86
8.225 9.8		9.870	20.325	259	0	0	259	11,9	0	15.244	65	0	271	1 0,51	138
51.410 61.692		36	69.890	914	9	40	096	44,1	0	52.418	65	0	1.004	4 0,51	512
1.671		1.671	1.270	12	0	0	12	0,0	301	1.253	65	5	17	7 0,51	9
15.752 55.132		132	58.889	716	17	14	747	34,3	0	44.167	65	0	781	1 0,51	398
		1.826	2.057	5	0	0	5	0,5	0	1.543	92	0		5 0,51	3
12.030 12.030		30	7.347	296	10	6	315	14,5	3.512	9.023	92	54	383	3 0,51	196
4	4	463	432	20	0	0	20	0,9	23	347	65	0	21	1 0,51	11
		0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	65	0		0,51	0
284 19.824 23.789		789	10.674	63	10	8	81	3,7	9.836	17.842	65	151	236	5 0,51	120
286 38.927 46.712		712	38.801	325	6	34	365	16,8	5.933	35.034	65	91	473	3 0,51	241
15.766 18.920		320	18.256	129	0	2	136	6,2	498	14.190	9	8	150	0,51	92
289 25.661 30.793		'93	40.172	688	8	9	353	16,2	0	30.129	9	0	369	9 0,51	188
5.715 6.8		6.858	9.352	86	5	4	107	4,9	0	7.014	65	0	112	2 0,51	57
9.882 14.0		14.679	14.741	131	9	27	164	7,5	0	11.056	65	0	172	2 0,51	87
7.098		13.026			6	9	166	2,6	1.705	9.770	65	26	200	0,51	102
5.217		10.434	10.513	156	8	15	179	8,2	0	7.885	65	0	187	7 0,51	95
295 6.891 11.310		310	13.298	127	0	6	136	6,2	0	9.974	65	0	142	2 0,51	73

13	CIRTM	11x 12	131	274	140	321	318	252	345	164	87	28	46	36	42	233	292	58	35	220	116	42	120	369	70	59	285	197	90	65	81	70	38
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale) 11x	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	totale ir stanze ir residenzial at i esistenti el e previste p		257	537	274	030	623	494	929	321	170	24	91	71	83	457	213	114	89	432	227	83	235	723	137	116	558	386	176	127	159	137	75
10	tot stanze sta aggiunti res ve di eg	6a+6b+10	0	0	0	0	0	0	106	0	56	0	3	0	0	88	0	0	0	84	0	0	က	0	0	0	70	174	24	0	0	8	17
6	st aq mc unitari	(x 0,60 circoscrizione su ta) + V dati cens.2001+ 4°0,75 correttivo stanze 2001-2007	9	65	65	65	9	65	65	65	65	65	65	99	9	9	9	65	9	92	65	65	9	9	9	9	65	9	92	92	92	65	65
8	iali	x 0,75 (x 0,60 circoso or or oftta) + V dati ivo: 4*0,75 corrett 7	19.821	43.370	20.967	46.110	44.244	34.427	43.847	23.108	11.004	3.838	9.765	5.396	6.197	35.219	37.145	6.261	6.003	34.319	14.502	7.714	21.221	55.548	8.089	8.193	41.778	32.556	6.100	17.581	17.071	16.918	2.897
7	iali /i er	V aggiuntivo= (V V utile x 0,75 (x 0,60 teorico max v Unile) x nel Centro Città) + V 0,75 (x 0,80 nel Centro Gagiuntivo: 4*0,75 (dità); (3-6)*0,75 (0.60) (0,60) + 7	0	0	0	0	0	0	6.916	0	1.659	0	181	0	0	5.787	0	0	0	5.433	0	0	183	0	0	0	4.548	11.290	1.586	0	0	527	1.076
	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni 7) terziarie)	V aggiu teorico ma 0,75 (x 0,6 città): (3-5)	11,3	3,6	12,0	27,6	27,4	21,7	25,0	14,1	6,3	2,4	3,9	3,1	3,6	16,2	25,2	2,0	3,0	15,3	10,0	3,6	10,2	31,7	0,9	5,1	21,4	6,3	2,9	5,6	7,0	5,6	2,6
q9	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)		11	23,	12	27	27	21	25	17	9	.,		(,)	(,)	16	25	4)	(,)	15	1((,)	¥	31)	4,	21	3,	9	4,	<u>'</u>	4,	
6a	stanze residenzial i esistenti in totale (istat		246	513	262	602	296	472	545	307	138	52	84	89	62	352	548	109	9	333	217	79	222	691	131	111	467	203	145	121	152	123	26
5c	stanze r non i occupate ii (istat (10	14	3	28	16	28	20	1	15	0	12	က	4	9	33	11	9	9	5	3	80	26	11	Ξ	19	4	0	0	8	2	2
5b	er		3	13	2	2	0	0	12	5	0	0	4	0	0	0	1	0	0	7	0	0	7	2	4	0	2	9	3	-	0	2	0
5a	stanze p stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		233	486	257	269	280	444	513	291	123	52	89	92	75	346	514	98	29	320	212	76	212	693	116	100	446	193	142	120	144	113	21
4	volumi s esistenti e c confermati (V li utile)	V elaborati da CTRN	26.428	57.826	27.956	61.480	58.992	45.903	49.242	30.810	12.460	5.117	12.778	7.194	8.263	39.242	49.527	8.347	8.004	38.514	19.336	10.286	28.050	74.064	10.785	10.925	49.639	28.354	6.019	23.441	22.762	21.855	6.427
3	Volume utile v teorico e massimo di c Piano u	V teorico max utile = VSup.terr. X ff	24.443	57.317	17.117	58.837	50.666	45.344	58.463	17.059	14.673	5.021	13.020	5.931	6.215	46.958	37.189	7.315	7.731	45.758	16.326	9.321	28.295	67.444	6.470	8.250	55.704	43.408	8.134	15.044	20.429	22.557	7.862
2	iaria	> 0	20.369	47.764	14.264	49.031	42.221	37.787	37.736	14.216	12.227	4.184	13.020	5.931	6.215	45.490	36.707	960.9	6.442	38.132	13.605	7.767	22.604	56.204	5.392	6.875	30.638	37.263	6.778	21.172	22.516	18.798	7.862
-	sez. cens. sup. 2001 fond		296	297	298	539	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	438	439	440	441	442	443	445	446	447	448	449	450	451	452	453	424
0	s c circ. 20		3	က	က	က	က	က	က	က	က	က	က	က	ε	3	3	3	3	3	3	3	က	3	3	က	3	3	က	က	ε	က	က

13	CIRTM	11x 12	158	52	22	272	592	177	84	172	138	46	89	39	181	321	35	46	69	187	241	411	84	53	236	388	80	102	63	105	107	5	50
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale) 11x	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	totale ir stanze ir esidenzial a i esistenti e e previste p	da (π 6a+6b+10 co	311	102	43	533	1.161	347	165	337	271	91	174	26	356	628	69	88	133	367	472	805	164	104	463	761	157	200	124	207	209	10	86
10	stanze sta aggiunti re: ve di i e		20	0	0	38	190	173	0	61	83	0	0	0	0	107	0	34	10	69	214	0	0	0	0	0	0	0	0	103	0	0	0
6	s a mc unitari v	(x 0,60 circoscrizione su ta) + V dati cens.2001+ 4°0,75 correttivo stanze 2001-2007	9	99	99	65	69	69	65	65	65	69	65	65	65	65	65	99	99	99	65	65	65	65	65	65	65	9	65	9	65	65	65
8	volumi residenziali m di piano p	me Ventro Città) + V da Fiuntivo: 4*0,75 co 100 + 7	33.616	12.569	3.779	35.782	75.006	21.814	10.385	19.072	16.448	6.042	11.166	6.136	23.571	50.229	3.890	8.385	8.022	29.897	34.545	58.656	13.821	5.844	44.383	61.369	13.808	23.779	16.760	16.341	30.403	2.018	7.745
7	residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per vo funzioni re terziarie) di	media V aggluntivo= (V V utile x 0,75 (x 0,60 circoscrizione teoricomax - V utile) x ne Centro Citta) + V dati cens.20,75 (x 0,60 ne Centro aggluntivo: 4°,075 correttivo at citta); (3.5)°0,75 (0,50) (0,60) + 7	1.300	0	10	2.494	12.361	11.257	0	3.974	5.389	0	0	0	0	6.925	0	2.206	653	4.454	13.903	0	0	0	0	0	0	0	0	6.697	0	0	0
q9	parametro p correttivo (r (stanze dal fi (s2001 al 2007) te	V tec	12,8	4,5	1,9	21,7	42,6	2,6	7,3	12,1	8,3	4,0	2,6	3,4	15,6	22,9	3,0	2,4	5,4	13,1	11,3	35,4	7,2	4,5	20,3	33,4	6,9	8,8	5,2	4,5	9,5	0,5	4,3
6a	stanze residenzial i esistenti p in totale c (istat (278	86	41	473	928	166	158	264	180	87	166	73	340	499	99	23	118	285	247	770	157	66	443	728	150	191	119	66	200	10	94
5c	stanze non non (stat (stat (2001))		6	3	3	9	42	လ	0	74	3	0	0	0	10	40	3	0	0	19	18	26	7	5	18	27	13	6	23	7	21	0	1
5b	<u>e</u>		0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	0	3	3	9	0	0	14	12	0	4	0	0	2	0	0
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		269	96	38	459	886	163	158	190	177	87	166	73	330	458	63	46	118	263	226	735	150	94	411	689	137	178	96	92	177	10	83
4	volumi esistenti e confermati (V utile)	V elaborati da CTRN	43.088	16.759	5.025	44.383	83.527	14.076	13.846	20.130	14.745	8.057	14.888	8.181	31.428	57.739	5.187	8.239	9.826	33.924	27.523	78.208	18.428	7.792	59.178	81.825	18.411	31.705	22.347	12.858	40.537	2.691	10.327
3	Volume utile reteorico massimo di Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X #	44.821	16.421	5.038	47.709	100.008	29.085	13.674	25.430	21.931	4.155	8.005	3.571	16.996	66.972	4.777	11.180	10.696	39.863	46.060	60.633	17.640	4.275	45.088	76.346	12.744	31.110	7.868	21.788	19.872	14	8.395
2	sup. fondiaria		47.069	17.925	4.010	23.666	28.574	8.310	3.907	12.715	5.710	3.462	6.671	2.976	14.164	62.679	3.981	9.317	8.914	33.219	37.962	50.528	14.700	3.562	37.573	63.622	19.484	34.848	17.866	20.862	32.333	2.007	6.224
1	sez. cens. su 2001 fo		455	456	909	809	609	610	611	612	613	614	615	616	617	619	620	621	622	623	624	625	929	627	628	629	630	631	633	635	638	639	640
0	circ.		3	3	3	က	က	က	က	က	3	က	က	3	3	က	3	3	3	3	က	3	3	3	3	က	3	က	က	က	က	က	က

			70	34	28	20	95	71	110	18	84	244	208	213	175	69	99	12	142	56	13	22	0	580	467	237	149	2	222	56	0	0	30
13	CIRTM											,	,	,	•				•					4,	7	,			,				
		1 11x 12																															
12	totale indice di stanze indice di residenzial affollam i esistenti ento e previste previsto	dato istat 2001 (media comunale)	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
	e enzial tenti		138	99	113	40	187	140	215	35	164	479	408	418	342	134	129	24	278	51	26	43	0	1.137	915	465	293	6	436	52	3	0	90
-		6a+6b+10	0	0	0	0	0	4	8	3	6	0	0	9	2	0	4	0	0	0	2	8	0		1	0	0	0	4	15	0	0	2
10	stanze aggiunti ve di piano	6/2)			94	98	,	29	30)	396	102	30	84)		17)	220	331))		94	25			27
6	mc unitari per stanza	media della (x 0,60 circoscrizione su ta) + V dati cens.2001+ 4*0,75 correttivo stanze 7	65	65	65	92	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	92	65	92	92	65	65	65	65	65
	iali	75 (x 0,60 c) Città) + V c) 4*0,75 c)	21.848	6.325	18.377	3.579	21.569	11.584	20.194	3.264	14.945	43.834	26.135	32.775	28.238	6.667	8.482	0	23.807	9.764	5.560	3.384	0	87.459	65.620	31.291	17.175	0	33.199	2.866	0	0	5.409
80	volumi residenziali di piano	V utile x 0,7 nel Centro (aggiuntivo: (0,60) + 7			1				,		,		,						,					ω)	3	,		0,				
	iali vi er	vo= (V V utile) x nel Centro 75 (0,60)	0	0	0	0	0	6.113	6.355	215	1.887	1.920	0	23.808	6.612	1.938	5.487	0	0	0	1.108	523	0	14.301	21.484	0	0	0	6.087	1.603	0	0	1.770
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni terziarie)	V aggiuntivo= (V V utile x 0,75 (x teorico max - V utile) x nel Centro Città) 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4* città) (3-5)°0,75 (0.60) (0,60) + 7																															
9	etro vo dal 2007)		6,1	2,9	5,0	1,7	8,2	2,0	5,1	1,4	5,9	19,7	17,9	2,5	10,6	4,6	2,0	1,1	12,2	2,2	0,4	1,5	0,0	40,3	25,7	20,4	12,9	0,4	15,0	1,2	0,1	0,0	4,
9	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)																																
ба	e enzial enti		132	63	108	38	179	44	112	30	129	430	390	49	230	100	43	23	266	49	6	33	0	877	259	445	280	6	327	26	က	0	31
			3	3	17	0	6	1	0	3	0	28	17	10	50	7	0	0	19	24	0	0	0	29	18	11	0	က	11	0	က	0	0
50	stanze non occupate (istat 2001)				1							2	1	1	3				1	CA				9	1	1			1				
5b	er		0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	2	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	stanzer dim.n a abitua (istat 2001)		6	0		8	0	8	-	2	2	٥.		9	3	3	~	ω.	2	_	6	~)	_		†	(9	•	"	0	0	
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		129	09	91	38	170	43	112	27	125	402	371	39	178	93	43	23	247	24	5	33	0	810	541	434	280	9	316	26	J	J	31
		TRN	29.131	8.434	24.503	4.771	28.758	7.294	18.452	4.064	17.410	55.885	34.846	11.956	28.834	6.306	3.993	0	31.743	13.018	5.936	3.815	0	97.545	58.848	41.721	22.900	0	36.150	1.685	0	0	4.853
4	volumi esistenti e confermati (V utile)	V elaborati da CTRN	2		2		2		1		1	5	3	1	2				3	+				6	2	4	2		3				
	Φ.			0	8.716	0	26.979	15.445	26.926	4.352	19.927	58.446	21.552	43.700	37.650	8.889	11.309	0	23.107	10.934	7.414	4.512	0	116.612	87.493	38.760	13.045	0	44.266	3.822	0	0	7.213
လ	Volume utile teorico massimo di Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X If					2	1:	2	,	1	5	2	4.	3.		-		2	-				11	8	3	1:		4				
ŀ		> 0	19.797	10.045	22.684	3.904	28.483	13.073	24.172	4.352	19.705	48.723	15.085	17.446	31.375	7.408	9.425		15.202	5.467	6.178	3.760		33.318	28.596	11.074	10.871		36.888	3.185			6.011
2	sup. fondiaria		15	1(2.	.,	28	+	5	7	16	4	1	1.	3		٠,		1	/	•	- /		છ	28	1.	1(36	- /			
-	sez. cens. 6 2001 1		641	642	643	644	645	646	779	780	781	783	784	785	786	787	788	789	4401	4402	4491	6081	6171	6172	6173	6174	6175	6341	7831	7861	7881	202	206
0	se ce circ. 20		က	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	က	က	3	က	3	က	3	က	3	3	3	3	3	က	က	4	4
	cir																																

13	CIRTM	2	396	71	131	119	11	0	76	527	74	29	104	71	51	52	37	198	145	27	176	133	208	363	33	43	171	154	17	85	155	103	85
12	e di am sto	dato istat 2001 (media comunale) 11x 12	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	e nzial enti iste		777	140	257	234	22	0	149	1.033	144	22	205	139	66	101	73	388	284	53	345	261	408	713	64	85	336	302	32	166	304	203	168
		6a+6b+10	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	2	0	0	11	25	0	3	11	19	0	0	92	1	0	0	0	0	3	14	3	က
10	stanze aggiunti ve di	la 	2	2	10	10	10	10	2	2	2	10	2	2	2			2	2		5 21	2	2	l	2	2	10	2	10	2	2	10	10
6	mc unitari per stanza	media della (x 0,60 circoscrizione su tia) + V dati cens.2001+4°0,75 correttivo stanze 2001-2007	9	9	65	65	65	65	9	92	92	92	92	9	9	9	92	92	9	92	9	92	9	9	9	9	92	92	92	65	65		65
8	volumi residenziali di piano	V utile x 0,75 (x 0,60 nel Centro Città) + V aggiuntivo: 4*0,75 (0,60) + 7	20.696	10.044	16.484	8.902	2.345	10	11.185	78.100	11.988	3.317	16.979	7.099	8.804	7.309	5.364	33.925	31.672	4.103	24.092	31.888	34.555	53.719	5.195	5.776	22.839	21.857	6.116	9.859	28.597	11.538	9.108
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per v funzioni r terziarie) d	V aggiuntivo= (V V utile x 0,75 (x 0,60) teorico max v utile) x nel Centro Citià) + V 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4*0,75 (dità); (3-5)*0,75 (0,60) (0,60) + 7	0	0	0	0	282	10	0	0	0	17	310	0	0	726	1.632	0	219	727	14.206	0	0	12.464	87	0	0	0	0	195	806	187	222
9p	promote to the content of the correction of the	V tee too 0,0	34,1	6,5	11,3	10,3	8,0	0,0	6,5	45,4	6,3	2,5	8,8	6,1	4,4	3,9	2,1	17,0	12,3	1,8	5,6	11,5	17,9	22,9	2,8	3,7	14,7	13,3	1,4	7,2	12,7	8,8	7,2
ба	stanze residenzial i esistenti in totale (istat		743	134	246	224	17	0	142	988	138	54	191	133	96	98	46	371	268	40	121	250	390	498	09	81	321	289	31	156	277	191	157
5c	stanze re non i e occupate in (istat (is		25	13	52	12	0	0	8	49	14	8	9	6	0	0	0	6	34	0	36	44	22	61	0	9	21	17	4	0	18	0	0
5b	ē		6	2	7	8	0	0	9	30	2	0	10	0	0	0	0	9	3	0	0	13	4	19	0	3	က	4	0	0	4	0	0
5a	stanze p stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		682	116	192	204	17	0	128	606	122	46	175	124	96	98	46	356	231	40	82	193	364	418	09	72	297	268	27	156	255	191	157
4	volumi s esistenti e c confermati (V li utile)	V elaborati da CTRN	67.595	13.392	21.978	11.869	2.751	0	14.914	104.134	15.984	4.400	22.225	9.465	11.738	8.777	4.976	45.233	41.938	4.501	13.181	42.517	46.074	55.007	6.810	7.701	30.452	29.142	8.154	12.886	36.918	15.135	11.848
3	Volume utile vereorico de massimo di Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X #	49.047	6.719	18.189	11.288	3.126	13	7.319	97.136	12.678	4.423	22.639	7.614	7.646	9.745	7.152	44.651	42.229	5.471	32.122	35.712	36.479	71.625	6.927	5.890	24.331	24.403	6.658	13.146	38.129	15.384	12.144
2	sup.		40.873	3.989	9.094	5.644	1.563	7	6:009	73.288	10.565	3.686	18.866	6.345	6.372	8.121	5.960	22.325	21.115	4.559	19.667	17.313	36.479	58.801	5.772	4.908	20.276	19.022	4.133	6.573	19.065	7.692	6.072
1	sez. cens. s 2001 fe		207	208	209	210	212	213	214	215	216	217	218	220	221	222	223	224	225	226	227	228	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321
0	s c circ. 2		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

13	CIRTM		250	70	54	79	40	41	70	294	456	33	45	130	101	140	37	33	102	169	129	127	184	58	17	168	15	103	261	132	116	62	25
	·-	.001 11x 12	51	51	12	51	51	51	21	21	51	51	51	51	21	21	51	21	51	51	21	21	51	12	21	51	51	51	21	21	-12	51	12
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale)	0,	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51		0,51
11	totale stanze residenzial i esistenti e previste	6a+6b+10	491	137	106	155	78	79	138	276	893	65	88	255	198	274	73	64	201	331	252	250	360	114	34	329	29	203	512	259	227	122	48
10	tc stanze si aggiunti re ve di	7/9 6a	0	0	0	0	4	0	0	144	103	7	0	0	99	41	26	22	0	0	22	0	149	22	11	103	9	0	0	123	0	0	18
6	s mc unitari	della crizione su cens.2001+ ivo stanze	99	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	92	65	65	65	65	65	65	99	65	65	65	65	92	65
8	volumi residenziali m di piano pe	media	37.260	12.419	11.407	13.377	7.212	5.652	19.239	43.496	59.954	4.960	7.328	22.063	15.115	24.044	3.219	6.876	14.126	35.488	12.521	27.296	31.783	12.593	2.687	33.419	3.746	14.185	44.401	17.509	23.492	8.707	5.926
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per vol funzioni res	V aggiuntivo= (VV utile x 0,75 (x teorico max - V utile) x nel Centro Città) 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4 città); (3-5)*0,75 (0,60) (0,60) + 7	0	0	0	0	233	0	0	9.337	6.679	432	0	0	4.311	2.639	1.703	1.453	0	0	1.435	0	9.659	1.642	704	6.684	418	0	0	7.975	0	0	1.154
6b	res parametro pre correttivo (ric (stanze dal fur 2001 al 2007) ter	V teori 0,75 città'	21,5	6,0	9,4	8,9	3,3	3,5	6,1	19,0	34,7	2,6	3,9	11,2	5,8	10,2	2,1	1,8	8,8	14,5	10,1	11,0	6,6	3,9	1,0	6,6	1,0	8,9	22,5	0,9	10,0	5,4	1,3
6a	stanze residenzial i esistenti pi in totale co (istat (\$2001)		469	131	101	148	71	92	132	413	756	26	84	244	126	223	45	40	192	316	220	239	202	82	22	216	22	194	490	130	217	117	53
5c	stanze res non ie occupate in (istat (is		3	0	6	4	4	7	4	18	24	8	0	0	8	10	2	0	0	17	0	12	10	6	0	17	0	15	19	0	18	22	0
5b	ē		0	9	က	0	0	0	0	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	က	4	0
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat 2001)		466	125	89	144	29	69	128	393	969	48	84	244	118	213	43	40	192	291	220	227	192	92	22	199	22	179	471	125	196	108	29
4	volumi s esistenti e c confermati (V li utile)	V elaborati da CTRN	49.680	16.558	15.209	17.836	9.306	7.536	25.652	45.546	71.033	6.037	9.770	29.417	14.407	28.540	2.021	7.231	18.834	47.317	14.782	36.395	29.498	14.600	2.643	35.646	4.437	18.914	59.201	12.712	31.322	11.610	6.363
3	Volume utile vereorico e massimo di companyone piano e companyone di com	V teorico max utile = Sup.terr. X If	49.096	11.802	13.788	17.426	9.617	6.177	21.200	57.995	79.938	6.614	9.465	23.616	20.154	32.058	4.292	9.168	17.435	31.186	16.695	24.813	42.377	16.790	3.582	44.559	4.995	15.974	51.037	23.346	27.525	7.324	7.901
2	sup.	. 3	40.913	9.835	11.490	14.522	8.014	5.147	21.100	48.329	66.361	5.511	7.887	12.181	20.154	30.451	1.005	7.640	15.458	25.989	11.680	25.714	42.377	20.062	2.994	46.316	5.721	15.974	55.257	23.346	27.086	6.104	6.585
1	sez. cens. su 2001 fo		322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	457	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	470	471	472	473	474	475	476	477
0	s circ. 2		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

13	CIRTM		29	246	277	9	37	52	239	55	0	92	236	9	2	65	309	21	192	7	78	140	113	57	331	235	106	91	33	72	216	100	128
	<u>.</u>	001 11×12	51	51	12	51	21	21	21	51	21	21	21	21	21	51	21	21	51	51	51	21	51	51	21	21	51	51	51	51	21	51	51
12	indice di l affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale)	0,	3 0,51		3 0,51	0,51	0,51	0,51	, 0,51	0,51	0,51	3 0,51	0,51	3 0,51	3 0,51	0,51	0,51	, 0,51	5 0,51	3 0,51	5 0,51	0,51	0,51	3 0,51	0,51	0,51	3 0,51	0,51	0,51	3 0,51	0,51	0,51
11	totale indice d stanze indice d residenzial affollam i esistenti ento e previste previsto	6a+6b+10	58	483	543	13	72	101	469	107	0	181	463	11	3	128	909	42	377	15	153	275	222	112	648	462	208	178	64	141	423	196	251
10	stanze s aggiunti r ve di i	6/	0	0	0	0	9	6	8	86	0	0	0	-	0	38	407	16	97	0	0	86	69	0	0	92	68	77	40	3	0	0	0
6	mc unitari per stanza	media della (x 0,60 circoscrizione su tia) + V dati cens.2001+4°0,75 correttivo stanze 2001-2007	92	99	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65
8	volumi residenziali r di piano p	1 / utile x 0,75 (x 0,60 ci) ci lo lo ci	0	34.624	50.971	0	6.053	10.641	31.349	15.350	0	17.100	21.092	298	260	5.084	46.404	2.875	29.489	8.435	11.973	24.110	16.347	14.890	46.868	39.459	17.184	12.907	5.013	9.602	29.481	23.597	33.251
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni terziarie)	V aggiuntivo= (VV utile x 0,75 (x teorico max v Utile) x nel Centro Città) (75 x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4 città): (3-5)*0,75 (0,60) (0,60) x 10.60 x 10		0		0	403	599	491	5.619	0	0	0	40	17	2.460	26.449	1.028	6.289	0	0	5.618	4.476	0	0	6.143	4.434	5.001	2.597	211	0	0	0
q9	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)		2,5	21,2	23,8	9,0	2,9	4,0	20,5	6,0	0,0	7,9	20,3	0,5	0,1	3,9	8,7	1,1	12,3	0,0	6,7	8,3	6,7	4,9	28,5	16,1	6,5	4,5	1,1	6,1	18,5	9,8	11,0
6a	stanze residenzial i esistenti in totale (istat 2001)		55	462	519	12	63	88	441	20	0	173	443	10	လ	86	190	25	268	14	146	180	146	107	620	351	134	97	23	132	404	187	240
5c	stanze non occupate (istat 2001)		18	14	20	0	4	6	15	0	0	0	26	0	3	16	28	0	38	8	4	0	7	7	48	19	0	0	0	8	25	0	0
5b	ē		0	6	80	0	0	0	0	0	0	-	12	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	3	2	0	3	0	0	9	7	0	1
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		37	439	491	12	29	79	426	20	0	172	405	10	0	20	156	25	230	9	142	180	139	6	220	332	131	6	23	118	372	187	239
4	volumi s esistenti e c confermati (V li utile)	V elaborati da CTRN	0	46.165	67.962	0	7.532	13.389	41.145	12.975	0	22.800	28.122	744	323	3.498	26.607	2.462	30.933	11.246	15.964	24.657	15.827	19.854	62.491	44.421	17.000	10.541	3.222	12.522	39.308	31.462	44.334
3	Volume utile reteorico massimo di Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X #	0	32.766	62.446	0	8.070	14.188	41.799	20.467	0	17.866	23.382	797	346	6.778	61.872	3.833	39.318	8.185	10.932	32.147	21.796	14.902	53.604	52.612	22.912	17.209	6.684	12.803	32.713	9.101	23.201
2	sup. fondiaria			27.305	62.137			10.932	46.429	17.258		14.888	15.150			5.649	51.560	3.194	32.765	6.821	9.110	26.789	18.163	18.169	44.670	43.843	20.865	17.209	4.612	10.669	34.956	14.978	33.523
-	sez. cens. s 2001 f		478	480	481	482	647	649	650	651	2051	2151	4631	6471	6491	652	653	654	655	656	657	658	629	099	661	662	663	664	999	999	299	899	699
0	s circ. 2		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

	_		172	51	10	140	89	0	7	9	87	255	194	23	116	199	23	68	39	105	69	19	53	49	က	4	0	4	444	300	44	66	0
13	CIRTM																														i		
		01 11x 12	1	1	1	_	_	1	_	_	_	1	1	1	1	_	_	1	_	_	1	1	_	1	1	1	1	1	1	1	_	_	_
12	totale indice di stanze indice di residenzial affollam i esistenti ento e previste previsto	dato istat 2001 (media comunale)	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
1	e enzial tenti)	337	100	19	274	133	0	13	118	172	500	380	45	228	391	46	134	77	206	136	37	105	96	9	7	0	7	871	588	87	195	0
	totale stanze residenzia i esistenti e previste	6a+6b+10																															
10	stanze aggiunti ve di piano	6/2	154	0	0	0	0	0	0	65	0	0	0	0	63	0	4	48	0	0	0	0	0	18	1	0	0	0	0	0	0	0	0
6	mc unitari per stanza	media della	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	9	92	65	65	65	65	65	92	65	65	92	9	9	9	92	65	65	65	65	65
i		x 0,60 cirr () + V dai 4*0,75 cor	22.174	8.388	4.935	27.255	25.830	0	260	2.441	17.177	34.067	44.717	3.436	17.699	31.674	3.798	9.141	5.334	10.498	7.973	4.414	7.458	6.802	1.366	0	0	0	52.312	51.092	23.039	1	0
80	volumi residenziali di piano	V aggiuntivo= (VV utile x 0,75 (x teorico mays v Utile); x nel Centro Città) 0,75 (x 0,00 nel Centro aggiuntivo: 4 città); (3-5)*0,75 (0,60) (0,00) x 7	22.	8	4.	27.	25			12	17.	34.	44.	3.	17.	31.	6	6	5	10	7.	4.	7	9	1				55.	51.	23.		
	Ξ .	(V \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	9.995	0	0	0	0	0	18	4.253	0	0	0	0	4.068	0	253	3.147	0	0	0	0	0	1.163	91	0	0	0	0	0	0	=	0
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni terziarie)	V aggiuntivo teorico max - \ 0,75 (x 0,60 ne cità): (3-5)*0,7	0,																														
0	ttro vo dal 2007)		8,0	4,4	0,8	12,0	5,8	0,0	9,0	2,3	7,5	21,9	16,7	2,0	7,3	17,2	1,8	3,8	3,4	9,0	6,0	1,6	4,6	3,4	0,5	0,3	0,0	0,3	38,2	25,8	3,8	8,5	0,0
q 9	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)																																
6a	stanze residenzial i esistenti in totale (istat 2001)		175	96	18	262	127	0	12	50	164	478	363	43	158	374	40	82	74	197	130	35	100	75	4	7	0	7	833	562	83	186	0
i			6	0	2	4	က	0	0	က	4	36	17	0	0	26	က	0	0	12	0	4	4	7	0	0	0	0	23	85	9	2	0
5c	stanze non occupate (istat 2001)				1							3	1			2				-									12	8			
5b	ē		0	6	0	1	0	0	0	0	0	4	9	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	9	0	0
Ω	stanze dim.n abitue (istat 2001)																																
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		166	06	9	257	124	0	12	47	160	438	337	43	158	348	37	82	74	181	130	31	96	89	4	7	0	7	698	477	71	184	0
S		RN	16.239	11.184	6.581	36.340	34.440	0	323	10.917	22.902	45.422	59.623	4.581	18.175	42.232	4.726	7.991	7.113	13.998	10.631	5.886	9.944	7.519	1.700	0	0	0	69.750	68.123	30.719	0	0
4	volumi esistenti e confermati (V utile)	V elaborati da CTRN	16	11)	36	37			7	22	45	26	7	18	42	7		-	13	1(4)	0,	'					99	99	3(
i			92	28	22	26	22	0	346	87	38	98	14	22	66	26	94	88	33	35	25	0	22	20	21	0	0	0	52	35	23	15	0
က	Volume utile teorico massimo di Piano	V teorico max utile Sup.terr. X If	29.565	9.258	5.175	9.597	21.277		Ŕ	16.587	15.338	35.298	45.914	4.055	23.599	32.956	5.064	12.188	5.933	9.895	4.502		7.967	9.070	1.821				44.462	59.735	23.403		
·	Volume teorico massin Piano	V teor Sup.ter	7	4	6	Ņ	က			က	6	6	6	8	0	_		9	2	က	2	7	က	2					6	0	2	15	
2	ria		26.157	7.914	4.019	26.502	22.653			13.823	18.989	26.589	55.369	2.668	19.060	32.131		10.156	4.945	5.133	2.437	5.077	9.813	9.057					27.779	47.900	18.002	-	
	sup. fondiaria																																
-	<i>i</i> ò _		029	671	672	673	674	675	790	791	792	793	794	262	962	797	798	800	801	802	803	804	802	806	808	6751	6752	6753	7931	7932	7933	7934	8052
0	sez. cens		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	<u>.</u>																																

	Σ		2	4	7	4	30	95	63	88	20	518	149	151	155	65	88	11	196	121	51	34	71	181	113	229	88	46	179	9	56	36	67
13	CIRTM	11x 12																													1		
	e di am sto		,51	,51	0,51	0,51	0,51	,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	,51	,51	,51	0,51	0,51
12	totale indice di stanze indice di esistenti ento e previste previsto	dato istat 2001 (media comunale)	0	Ö		0		0,								0		0			0,				0			0	0,	0,	0,	0	0
11	totale stanze residenzial i esistenti e previste	10	3	7	5	7	09	186	123	172	38	1.015	292	296	303	127	173	21	385	237	100	29	139	355	221	449	173	91	350	Ξ	110	71	131
		6a+6b+10	0	0	-	-	0	0	80	4	_	2	0	8	9	0	1	0	6	0	4	0	1	8	3	1	6	9	89	2	2	0	0
10	stanze aggiunti ve di piano	6/2						32	38	14	11	245		48			131		249		34		31	238	173	51	79	46	138				
		della one su ns.2001+ stanze	65	65	65	65	65	65	65	65	92	65	65	9	65	65	65	65	9	65	65	65	65	65	9	9	65	65	65	65	9	65	65
6	mc unitari per stanza	media della (x 0,60 circoscrizione su tà) + V dati cens.2001+4°0,75 correttivo stanze 2001-2007																															
	ziali	75 (x 0,60 Città) + V 4*0,75	0	0	626	723	1.620	19.345	10.536	12.303	3.261	27.296	22.093	24.094	19.305	8.183	13.551	6.742	27.048	14.180	6.856	4.319	11.715	23.590	17.205	44.942	13.580	5.551	27.243	939	11.001	9.145	8.619
8	volumi residenziali di piano	utile x 0, el Centro ggiuntivo: ,60) + 7																															
	Ξ .	(V V v utile) x ne (V V v lile) x ne (V v lile) x ne (V v lile) x	0	0	42	49	0	2.083	2.501	940	729	5.952	0	3.117	402	0	8.510	0	6.188	0	.214	0	1.990	15.456	11.250	3.325	5.118	2.967	8.970	318	472	24	0
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni terziarie)	V aggiuntivo= (V V utile x 0,75 (x teorion max - V utile) x in el Centro Città) 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4 città); (3-5)*0,75 (0,60) (0,60) + 7						CA	.,			15		3.			8		16		2		1	15	11	(1)	u)	23	ω		1		
		V teori 0,75 città	0,1	0,3	0,2	0,3	2,6	2,9	3,7	6,9	1,2	33,8	12,8	10,9	13,0	2,6	1,8	6,0	0,9	10,4	2,9	2,9	4,8	5,1	2,1	7,4	1,1	2,0	6,3	0,3	4,5		2,7
q9	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)											က	-	1	1					1						1							
	_		3	7	4	9	22	147	81	151	56	736	279	237	284	121	40	20	130	227	63	64	104	112	46	380	06	43	203	9	86	89	125
6a	stanze residenzia i esistenti in totale (istat 2001)		0	7	4	0	16	15	4	20	0	9	7	4	8	7	3	4	18	40	5	3	9	5	0	2	0	0	6	0	3	2	10
5c	stanze non occupate (istat 2001)						1	1		2		-							1	4									_				_
5b	ē		0	0	0	0	0	6	0	2	4	4	0	0	3	0	5	0	0	4	0	0	0	0	0	2	က	0	0	0	0	0	0
5	stanze p dim.non abituale (istat 2001)																																
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		3	0	0	9	41	123	77	129	22	716	272	233	273	114	32	16	112	183	58	61	98	107	46	368	87	43	184	9	85	63	115
			0	0	æ	6	0	9	4	-	Ŋ	9	7	6	4	_	2	6	0	9	0	<u>ල</u>	.7	5	0	6	က္	5	4	ω.	<u>ග</u>	0	တ
4	volumi esistenti e confermati (V utile)	da CTRN			778	899	2.160	23.016	10.714	15.151	3.375	15.126	29.457	27.969	25.204	10.911	6.722	8.989	14.480	18.906	6.190	5.759	12.967	10.845	7.940	55.489	11.283	3.445	24.364	828	14.039	12.160	11.493
	volumi esistenti e confermati utile)	V elaborati da CTRN																													ı		
	ø	utile =	0	0	834	964	1.458	25.794	14.048	16.404	4.348	36.395	27.177	32.125	25.740	9.300	18.069	5.864	36.064	15.014	9.142	5.092	15.621	31.454	22.940	59.922	18.107	7.401	36.324	1.253	14.668	12.193	10.993
3	Volume utile teorico massimo di Piano	V teorico max r Sup.terr. X If						2	-	-		က	N	3	2		1		9	1			1	3	2	2	_		က		_	_	-
	Pi te V	V tr Sup.					.215	937	13.869	13.670	3.623	30.298	247	771	21.450	7.750	10.965	3.544	21.233	7.507	7.618	3.495	13.017	911	534	58.560	13.804	3.152	30.270	1.044	12.223	10.085	5.497
2	sup. fondiaria						1.	17.937	13.	13.6	3.6	30.7	22.647	26.771	21.4	7	10.	3.	21.	7.	7.6	3,	13.0	19.911	22.534	58.	13.8	3.	30.7	7.	12.	10.(5.
	sup.		3	4	_	7	6	0	ŕΣ	9	7	œ	6	0	1	0	3	4	2	8	6	0	_	2	3	4	2	7	œ	6	0	_	Ŋ
-	sez. cens.		8023	8054	8081	8082	229	230	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	348	349	350	351	352	483	484	485	487	488	489	490	491	492
0	circ.		2	2	5	5	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

13	CIRTM		59	64	58	29	227	113	37	319	7	20	142	0	181	53	331	219	188	201	121	68	1	36	132	9	3	38	39	2	18	152	0
	<u>.</u>	t 2001 9) 11x 12	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
12	indice di al affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale)							73 (14	39		0									2 0	70 C		12 0	9	75 (20 0	3	35 (0
11	totale indice d stanze indice d residenzial affollam i esistenti ento e previste	6a+6b+10	116	126	114	115	446	222	7	626	-		279		354	103	649	430	368	394	238	134		7	258	-		7	7		3	298	
10	stanze aggiunti ve di piano	6/2	0	6		0	92	21	0	154	0	22	124	0	127	28	132	09	167	138	148	0	0	2	88	0	0	0	0	0	0	54	0
6	mc unitari per stanza	media della	65	9	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65
8	volumi residenziali di piano	V utile x 0,75 (x 0,60 c) rel Centro Città) + V c aggiuntivo: 4*0,75 c	5.199	5.683	5.058	5.223	33.974	16.437	6.058	53.172	0	3.091	21.889	0	33.406	8.249	50.907	51.858	31.354	26.974	16.174	10.798	0	4.554	12.713	2.300	1.255	3.284	3.279	197	14.842	22.437	0
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni terziarie)	V aggiuntivo= (VV utile x 0,75 (x teorico max v utile) x then Centro Città) 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiunivo: 4 città): (3-5)*0,75 (0,60) (0,60) + 7	0	584		0	6.005	1.335	0	10.036	0	1.406	8.086	0	8.258	1.805	8.569	3.884	10.861	8.980	609.6	0	0	112	5.715	0	0	0	0	13	0	3.478	0
q9	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)		5,1	5,1	5,0	5,1	15,5	6,8	3,2	20,7	9,0	0,8	6,8	0,0	10,0	3,3	22,7	16,3	8,8	11,2	3,9	5,9	0,1	3,0	7,5	0,5	0,3	3,3	3,4	0,1	1,5	10,7	0,0
6a	stanze residenzial i esistenti in totale (istat 2001)		111	112	109	110	338	193	70	451	13	17	148	0	217	72	494	354	192	242	86	128	2	65	163	11	9	72	73	3	33	234	0
5c	stanze non occupate (istat 2001)		15	39	33	15	6	9	0	69	0	0	0	0	8	9	55	27	0	21	4	5	0	4	9	0	0	10	13	0	3	6	0
5b	er		0	0	0	0	2	3	3	0	0	0	1	0	0	5	2	0	0	0	0	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		96	73	92	95	327	184	29	382	13	17	147	0	209	61	437	327	192	224	82	121	2	22	154	11	9	62	09	8	30	223	0
4	volumi sesistenti e confermati (V lutile)	V elaborati da CTRN	6.932	6.798	6.743	6.965	37.292	20.136	8.077	57.515	0	2.246	18.404	0	33.531	8.592	56.451	63.965	27.324	23.991	8.753	14.397	0	5.922	9.330	3.066	1.674	4.379	4.372	245	19.790	25.279	0
3	Volume utile teorico massimo di Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X #	6.890	7.577		5.173		21.917	6.164	70.896	0	4.121	29.185	0	44.542	10.999	67.876	69.144	41.805	35.965	21.565	8.799	0	6.072	16.950	338	1.666	3.136	2.827	262	7.690	29.916	0
2	sup. fondiaria		3.445	3.789	2.499	2.586	37.749	18.264	5.137	34.723		3.434	25.175		37.118	9.166	56.563	57.702	35.851	29.871	17.971	7.333		5.060	14.125	2.054	1.388	1.568	1.413		6.408	24.930	
1	sez. cens. su 2001 fo		493	494	495	496	497	498	499	200	501	205	503	504	929	677	829	629	089	809	810	2301	3381	3391	3392	4851	4871	4951	4961	6801	171	172	173
0	se cerc. 20		9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	7	7	7

13	CIRTM	12	34	237	286	154	215	54	50	54	21	67	58	69	21	75	159	62	143	56	53	61	09	66	101	97	111	234	3	51	47	245	93
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale) 11x 12	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	e nzial enti iste		99	465	561	301	422	106	97	107	42	131	113	136	41	147	313	121	280	110	105	120	117	193	199	190	218	459	9	101	93	481	183
10	totale stanze stanze aggiunti reside ve di i esist piano e prev	6a+6b+10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0
6	st. ag mc unitari ve per stanza pi	della crizione su cens.2001+ iivo stanze 2007 7/9	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	9	9	9	9	9	65	65	9	65	65	9	9	9	65	9	65	65	65	65	65
8		media della	6.016	47.174	48.365	25.221	30.037	9.074	12.279	9.090	4.227	8.415	9.153	609.6	3.279	12.678	21.731	7.987	20.509	8.958	7.425	8.571	12.675	14.065	13.838	16.510	16.961	42.942	724	7.174	10.034	39.323	14.063
3	i volumi residenziali di piano	(V V utile x 0 le) x nel Centro entro aggiuntivo: ,60) (0,60) + 7	0	0	0	0	0	0	0	0	344	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.848	0	0	0
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni terziarie)	V aggiuntivo= (V V utile x 0,75 (x 0,60) teorioo max v utile y nal Coarro Città) + V 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4*0,75 (stile): (3-5)*0,75 (0,60) [0,60) + 7									3																			1.8			
q9	parametro por correttivo (stanze dal 12007)	7 44 0	2,9	20,4	24,6	13,2	18,5	4,6	4,3	4,7	1,6	5,7	5,0	6,0	1,8	6,5	13,7	5,3	12,3	4,8	4,6	5,3	5,1	8,5	8,7	8,4	9,6	20,5	6,0	3,2	4,1	21,1	8,0
6a	stanze residenzial i esistenti p in totale c (istat (63	445	536	288	403	101	93	102	35	125	108	130	39	141	299	116	268	105	100	115	112	185	190	182	208	439	9	69	88	460	175
5c	stanze r non i occupate ii (istat ((0	21	17	35	43	0	0	0	2	3	12	9	4	2	27	7	1	0	4	3	4	4	9	0	25	20	2	9	4	22	7
5b	er		0	4	34	=	8	0	9	3	0	0	0	0	0	0	လ	0	4	0	0	0	0	0	0	2	0	6	0	0	-	2	10
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		63	420	485	242	352	101	87	66	30	122	96	124	35	136	569	109	253	105	96	112	108	181	184	180	183	380	4	63	84	433	158
4	volumi si esistenti e d confermati (V le utile) 2	V elaborati da CTRN	8.022	65.838	64.487	33.629	40.049	12.099	16.372	12.120	5.177	11.220	12.204	12.812	4.371	16.904	28.975	10.649	27.346	11.944	6886	11.428	16.900	18.753	18.450	22.013	22.614	57.257	996	7.102	13.378	52.430	18.751
3	Volume utile vereorico e massimo di co Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X If	7.563	34.702	30.829	13.702	29.898	10.218	13.368	8.263	5.636	8.171	8.271	9.848	3.139	16.345	19.839	6.478	24.042	11.654	9.290	10.468	13.248	16.099	17.169	13.648	18.387	46.936	421	9.566	7.933	43.037	15.571
2	sup. fondiaria		6.303	14.747	8.808	5.196	8.542	8.515	11.140	6.886	4.696	6.809	6.893	8.207	2.616	13.620	16.533	5.398	20.035	9.712	7.741	8.723	11.040	13.416	14.307	11.373	15.323	21.410	351	7.971	6.611	18.459	7.786
1	sez. cens. s 2001 fc		174	175				179	180	181	182	183	184	185	186	252	253	254	255	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268		270
0	circ.		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7

13	CIRTM	12	28	106	203	117	69	09	51	55	117	53	50	181	115	147	111	69	222	427	118	150	170	258	11	78	48	154	172	213	61	164	30
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale) 11x 12	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	totale ir stanze ir residenzial a i esistenti e e previste p	da (π 6a+6b+10 co	24	208	397	230	135	118	100	109	229	104	97	322	226	288	219	135	435	838	231	294	334	202	22	154	93	302	337	417	120	322	09
10	tot stanze sta aggiunti res ve di i e: piano e p		0	0	0	78	0	0	0	0	0	2	0	14	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	s a mc unitari v	(x 0,60 circoscrizione su tà) + V dati cens.2001+ 4*0,75 correttivo stanze 2/01-2007	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	9	9	9	92	9	65	92	9	65	65	9	9	9	65	9	65	65	65	65	92
8	iali	media	5.028	16.867	27.251	15.867	10.144	7.700	7.196	6.266	17.946	7.747	10.700	25.732	14.229	22.419	16.791	12.624	34.712	48.990	17.510	25.851	26.613	35.693	4.356	13.256	6.279	26.024	24.471	29.335	8.566	20.296	3.832
7	iali /i er	V aggiuntivo= (V V utile x 0,75 (x 0,60) teorioo max v utile y nal Coarro Città) + V 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4*0,75 (stile): (3-5)*0,75 (0,60) [0,60) + 7	0	0	0	5.040	0	0	0	0	0	536	0	868	0	0	0	0	2.579	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni 7) terziarie)	V aggiu teorico ma 0,75 (x 0,6 città): (3-5)	2,4	9,1	7,4	2,9	5,9	5,2	4,4	4,8	10,1	4,4	4,3	2,0	6,6	12,6	9,6	2,9	17,4	36,8	10,1	5,9	14,6	22,2	1,0	2,9	4,1	13,3	14,8	3,3	5,3	4,1	2,6
q9	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)			O,	1	•	4,	4,	,	,	10	7	7	1	3,	12	0,	ì	1	36	1(12,	14	22	,)	,	10	1,	18,	4,	1,	
6a	stanze residenzial i esistenti in totale (istat		52	199	380	146	129	113	96	104	219	92	93	326	216	275	209	129	378	801	221	281	319	483	21	147	89	289	322	399	115	308	22
5c	stanze r non i occupate ii (istat (7	0	36	12	15	2	2	10	က	7	24	37	11	9	4	22	13	34	0	5	4	20	2	0	0	18	24	3	5	11	2
5b	ē		0	4	1	0	0	က	0	4	9	2	0	21	2	6	0	3	15	69	4	20	16	4	4	3	0	19	10	14	0	0	0
5a	stanze p stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		45	195	333	134	114	105	91	06	210	98	69	268	203	260	202	104	350	869	217	256	299	429	15	144	88	252	288	382	110	297	22
4	volumi s esistenti e c confermati (V li utile)	V elaborati da CTRN	6.703	22.489	36.334	14.436	13.526	10.266	9.595	8.354	23.929	9.930	14.267	33.112	18.972	29.892	22.389	16.831	42.844	65.319	23.346	34.468	35.484	47.591	5.807	17.674	8.365	34.698	32.628	39.114	11.422	27.061	5.109
3	Volume utile v teorico e massimo di c Piano u	V teorico max utile = VSup.terr. X If V	5.421	13.983	17.013	21.156	8.768	9.344	5.782	6.929	21.714	10.329	12.522	34.309	8.032	21.287	18.767	11.319	46.283	43.976	16.329	29.864	24.461	44.171	4.448	11.728	8.372	22.897	22.981	17.979	9.238	16.026	3.647
2	iaria	> Ø	4.517	11.653	14.178	17.630	7.307	7.787	4.818	5.774	18.095	8.608	10.435	28.591	6.694	17.739	15.639	9.433	13.224	16.780	13.608	11.132	6.989	16.563	3.707	9.774	6.977	9.105	13.116	15.053	7.699	8.013	3.039
-	sez. cens. sup. 2001 fond		271	272	273	274	275	276	277	278	279	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401
0	s c circ. 20		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	2	2	2	7	2	7	2	2	7	7	2	2	2	7	2	7	7	7	7	7

13	CIRTM		204	249	93	239	65	29	21	73	4	44	35	66	112	127	93	74	64	09	172	59	59	105	09	86	71	42	51	93	245	49	28
		11x 12	-	-			_	-	-	-	-	-	_	1	_	1	_	_		1	_	_	_	1	_		_	_	_	-	_	-	_
12	indice di laffollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale)	0,51	0,51		0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51		0,51
11	totale stanze residenzial i esistenti e previste	6a+6b+10	401	487	183	469	127	26	41	143	8	87	69	193	219	249	182	145	126	118	338	116	115	202	117	168	140	83	100	182	481	95	22
10	te stanze s aggiunti re ve di i		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	6	24	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0
6	unitari stanza	(x 0,60 circoscrizione su tà) + V dati cens.2001+ 4*0,75 correttivo stanze 2/01-2007	92	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	9	9	9	65	65	65	9	65	65	65	9	9	65	65	92	65	65	65	65	65
8	iali	0,75 (x 0,60 circosc ro Città) + V dati o: 4*0,75 corrett	26.175	30.796	8.156	27.064	8.614	4.056	3.627	7.144	703	6.333	4.785	14.085	18.526	16.334	11.499	10.598	9.551	8.846	22.913	6.661	7.330	14.796	9.218	10.466	9.339	6.002	929.9	11.771	29.941	8.001	4.173
		(V utile x lile) x nel Cent entro aggiuntiv.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	303	0	0	0	265	260	0	0	0	0	396	0	0	0	0	0	0	0	0
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni terziarie)	V aggiuntivo= (V V utile x 0,75 (x teorico max - V utile) x nel Centro Città) 0,75 (x 0.50 nel Centro aggiuntivo: 4 città); (3-5)*0,75 (0,60) (0,60) + (0,													0,				4,	1.5					6,								
eb	parametro percorrettivo (stanze dal 12007)	7 14 0 0	17,6	21,4	8,0	20,6	5,6	2,5	1,8	6,3	0,4	3,8	3,0	8,5	9,4	10,9	8,0	6,4	5,1	4,1	14,8	5,1	5,1	9,0	4,9	7,4	6,5	3,6	4,4	8,0	21,1	4,2	2,4
6a	stanze residenzial i esistenti p in totale o (istat ((383	466	175	448	121	54	39	137	8	83	99	185	202	238	174	139	112	06	323	111	110	196	106	161	134	29	96	174	460	91	23
5c	ze ipate t t		21	16	33	18	22	12	9	15	0	10	0	4	12	14	10	2	12	0	8	0	9	0	2	4	8	2	4	4	15	0	9
5b	er		0	2	က	0	0	0	0	5	0	0	0	0	3	0	9	0	0	0	0	3	0	4	0	12	0	0	0	0	22	0	0
	stanze ber dim.n tua abitua (istat 2001)		362	448	139	430	66	42	33	117	8	73	99	181	190	224	158	134	100	90	320	108	104	192	101	145	126	74	92	170	423	91	47
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)						10		10		3)							1								8					
4	volumi esistenti e confermati (V utile)	V elaborati da CTRN	34.900	41.061	10.874	36.085	11.486	5.408	4.836	9.526	938	8.445	6.380	18.780	24.297	21.779	15.332	14.130	11.946	9.714	30.551	8.881	9.774	19.729	11.762	13.954	12.452	8.003	8.901	15.695	39.921	10.668	5.563
3	Volume utile vereorico e massimo di co Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X ff	16.429	29.520	9.738	23.712	8.286	3.559	2.785	7.481	890	7.617	5.577	16.160	24.701	15.234	9.057	12.620	12.735	11.794	28.618	966.9	6.788	18.658	12.290	8.319	8.277	7.903	7.013	11.122	33.021	8.354	4.606
2	iaria	> <i>o</i>	4.694	14.760	4.869	11.856	6.905	2.966	2.321	6.234	742	6.347	4.648	10.967	17.456	12.695	7.547	10.517	10.612	9.828	23.848	5.830	5.657	15.548	10.242	6.932	6.897	6.586	5.844	9.268	9.435	6.961	3.838
-			402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432
0	sez. cens circ. 2001		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	2	7	7	7	7	7	7	7	7
	O																																

13	CIRTM		29	173	49	108	0	54	40	384	277	49	446	85	63	59	104	69	65	22	290	26	117	259	287	71	91	9	108	131	133	70	108
		01 11x 12	1	1	1	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale)	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	totale indice d stanze indice d residenzial affollam i esistenti ento e previste previsto	6a+6b+10	28	339	98	212	0	105	29	753	543	26	874	167	123	115	204	135	127	109	268	52	229	208	295	140	178	117	211	256	261	137	212
10	e inti	6a+	0	0	4	28	0	14	6	112	104	11	311	9	0	0	0	0	0	0	0	42	0	0	06	0	93	0	0	0	0	0	0
6		della ione su rns.2001+ stanze 7/9	92	92	9	65	65	65	92	92	65	92	65	92	92	65	65	65	65	65	92	65	65	92	92	92	65	65	65	65	65	65	65
0,	mc unitari	media della	51	53	25	35	0	84	92	52	36	46	45	83	30	25	14	12	71	23	10	22	66	40	66	96	34	74	92	25	23	14	23
8	volumi residenziali di piano	ile x 0,75 (x 1 Centro Città) . Intivo: 4*/	4.251	24.153	6.755	14.205		7.984	6.576	79.562	39.236	8.046	70.745	10.683	8.730	7.955	15.714	11.012	9.571	9.223	35.910	3.367	15.499	28.340	40.499	10.096	11.834	9.074	14.762	19.502	27.423	14.414	18.053
		o= (V V ut V utile) x nel e el Centro aggiu '5 (0,60) (0,6C	0	0	285	1.844	0	925	562	7.302	6.764	726	20.230	412	0	0	0	0	0	0	0	2.737	0	0	5.819	0	6.015	0	0	0	0	0	0
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni terziarie)	V aggiuntivo= (VV utile x 0,75 (x teorico mays v Utile) x nel Centro Città) 0,75 (x 0,00 nel Centro aggiuntivo: 4 città); (3-5)*0,75 (0,60) (0,00) x 1											2																				
eb	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)		2,5	14,9	4,0	8,1	0,0	4,0	3,1	28,1	19,3	3,8	24,7	7,1	5,4	5,1	9,0	5,9	5,6	4,8	24,9	0,4	10,1	22,3	20,8	6,5	3,8	5,1	9,3	11,2	11,5	6,0	9,3
	=		22	324	87	176	0	87	29	613	420	82	538	154	118	110	195	129	121	104	543	6	219	486	452	134	82	112	202	245	250	131	203
6a	stanze residenzia i esistenti in totale (istat 2001)		ì	3.	3	-)	.9	4,	3	5,	1	1	-	16	-	1;	1	2		2	48	4	1:		-	Ñ	5	22	÷	Ŋ
5c	stanze non occupate (istat 2001)		0	7	4	6	0	0	6	31	20	19	24	2	0	4	8	4	0	13	22	0	19	20	43	7	0	4	14	11	9	4	14
5b	ē		0	3	3	2	0	4	0	54	6	0	11	8	2	3	15	4	9	0	13	0	14	9	9	3	3	0	2	0	15	0	0
	oer .ua		22	314	80	165	0	83	61	528	391	63	503	144	116	103	172	121	115	91	208	6	186	460	403	124	79	108	186	234	226	127	189
5a	stanze p dim.abit le (istat 2001)																																
4	volumi esistenti e confermati (V utile)	V elaborati da CTRN	5.668	32.204	8.626	16.481	0	9.412	8.018	96.346	43.296	9.761	67.353	13.695	11.640	10.606	20.952	14.683	12.761	12.297	47.880	840	20.666	37.787	46.241	13.462	7.759	12.098	19.683	26.003	36.564	19.219	24.071
	ø.		4.714	68	9.006	140	0	145	8.768	83	115	.28	127	44	7.690	690.6	03	53	35	000	86	4.489	36	32	66	60	78	902	146	32	14	2.405	147
3	Volume utile teorico massimo di Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X If	4.7	22.989	9.0	18.940		10.645	8.7	106.083	52.315	10.728	94.327	14.244	7.6	9.0	14.603	12.553	11.235	10.500	46.998	4.4	19.136	27.232	53.999	13.209	15.778	10.305	14.946	11.332	33.114	2.4	17.347
2		> ග	3.929	19.157	7.505	15.783		8.871	7.306	76.708	43.596	8.940	74.523	11.870	6.409	7.557	12.169	10.461	9.362	8.750	39.165	3.741	15.947	22.693	44.999	11.008	13.149	8.587	12.455	17.360	28.628	11.488	22.037
	sup.		3	4	2	9	7	9	2	8	6	0	1	4	2	9	7	8	6	0	1	2	3				7	8		0	_	2	3
1	sez. cens. 2001		7 433	7 434		7 436	7 437	7 546	7 547	7 548	7 549	7 550	7 551	7 554	7 555	7 556	7 557	7 558	7 559	7 560	7 561	7 562	7 563	7 564	299 2	999 2	7 567	7 568	7 569	7 570	7 571	7 572	7 573
0	circ.		. `	. `				. •	. `	. `	. •	. `	. •	. `	. `	. ~	. •	. ~	. •	. •	. `	. ~	. •	. `			. •				. *		

3	MΤ		72	72	95	0	3	340	10	12	27	39	86	75	26	444	47	17	56	313	75	71	197	126	6	24	31	53	39	234	0	0	92
13	CIRTM	11x 12																															
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale)	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	e nzial enti iste		141	142	187	0	2	999	20	23	52	76	168	146	110	870	92	34	109	615	148	140	386	248	17	47	09	105	77	458	0	0	186
	nti	6a+6b+10	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	270	25	8	35	6	6	0	20	97	11	-	9	0	16	35	0	0	28
10	stanze aggiunti i ve di	lla su 1+ ze 7/9	ıo	ıo	2	ıo	2	2	2	10	2	2	2	22	2		2	ıc	2	2	2	ıO	2	ıo	2	ıo	2	10	10	ıo	ıO	ıo	Ю
6	mc unitari per stanza	media della (x 0,60 circosorizione su tia) + V dati cens.2001+4°0,75 correttivo stanze 2001-2007	92	65	9	65	9	9	9	65	65	65	65	9	9	9	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	9	65	65	65	65	65
8	volumi residenziali di piano	utile x 0,75 (x 0,60) of the control	11.476	9.889	19.723	2.261	1.030	53.768	2.327	4.538	3.870	5.727	8.951	10.283	8.951	59.919	10.734	2.294	8.357	49.862	10.895	8.175	27.371	16.575	1.279	3.875	4.868	6.898	5.494	37.273	333	0	14.059
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per v funzioni r terziarie) d	V aggiuntivo= (V V utile x 0,75 (x 0,60 teorico max v Utile) x nel Centro Città) + V 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4*0,75 (dtb); (3.50); (3.60) (0.60) + 7	0	1.523	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17.579	1.641	517	2.276	580	572	0	3.247	6.307	725	62	374	0	1.040	2.257	22	0	3.778
99	promote to the content of the correction (stanze dal fit correction) to the correction of the correcti	> # 0.0 <u>18</u>	6,2	5,2	8,2	0,0	0,5	29,2	6,0	1,0	2,3	3,4	7,4	6,4	4,8	26,3	2,9	1,1	3,3	26,6	6,1	6,5	14,7	9,9	6,0	2,0	2,4	4,6	2,7	18,6	0,0	0,0	5,6
6a	stanze residenzial i esistenti p in totale c (istat ((2001)		135	113	179	0	2	637	19	22	20	73	161	140	105	223	64	25	71	219	133	134	321	144	9	44	52	100	28	405	0	0	122
5c	ze pate t		23	20	28	0	0	32	4	0	0	9	10	20	0	38	12	0	4	31	6	0	4	0	0	0	0	3	0	9	0	0	19
	ē		4	0	3	0	0	10	0	0	0	2	2	0	2	9	0	0	0	4	3	4	9	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0
5b	stanze per dim.non nabituale (istat 2001)										1	-	1				-		,														
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat 2001)		108	93	148	0	2	262	15	22	50	62	149	120	100	529	52	25	67	544	121	130	311	144	9	44	52	26	51	399	0	0	103
4	volumi esistenti e confermati (V utile)	V elaborati da CTRN	15.301	11.154	26.298	3.015	1.374	71.691	3.102	6.050	5.160	7.636	11.934	13.710	11.934	56.453	12.125	2.369	8.109	65.709	13.764	10.900	32.164	13.691	739	5.084	5.992	9.198	5.940	46.688	414	0	13.709
3	Volume utile vereorico de massimo di Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X If	13.580	13.185	21.234	2.649	770	51.595	2.578	4.772	4.472	7.019	8.055	12.801	9.927	79.892	14.313	3.059	11.143	66.483	14.527	9.671	36.494	22.100	1.705	5.166	6.491	8.530	7.326	49.697	444	0	18.746
2	sup.		12.611	10.988	17.695	2.208	642	57.602	2.158	3.977	3.727	5.849	6.713	10.667	8.273	66.577	11.927	2.549	9.286	55.402	12.106	8.059	30.412	18.417	1.421	4.305	5.409	7.109	6.105	41.414			15.621
-			574	575	276	222	218	213	280	581	582	583	585	282	288	589	290	591	592	593	594	292	296	262	298	299	009	601	602	603	604	605	726
0	sez. cens.		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
	Ö																																_

13	CIRTM	11x 12	227	11	363	243	33	248	365	259	190	65	63	624	86	425	110	74	275	283	164	2	223	198	180	90	99	53	78	45	30	41	129
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale) 11x	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
11	totale in stanze in residenzial at i esistenti el e previste p	dai (m 6a+6b+10 coi	446	21	713	477	65	486	715	202	372	128	124	1.224	169	834	215	146	539	554	322	4	437	388	353	176	128	103	153	88	29	81	252
10	tot stanze sta aggiunti ree ve di i e piano e F		116	11	189	0	22	247	134	0	166	0	99	246	7	88	43	22	217	81	198	0	177	187	215	144	32	23	0	0	0	0	0
6	st mc unitari per stanza pi	iia della oscrizione su cens.2001+ ettivo stanze 1-2007	92	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	65	92	99	99	65	65	65	65	65
8	volumi residenziali m di piano pe	media S	32.364	2.723	50.202	27.991	11.057	35.592	61.543	57.560	26.673	13.758	5.834	79.409	13.634	71.342	15.351	10.103	47.067	42.468	26.046	923	41.403	32.018	30.266	14.900	10.567	12.274	24.925	13.943	6.744	10.456	34.191
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per vol funzioni res	V aggluntivo= (V V utile × 0,75 (x 0,60 circoscrizione su teorico max - V utile) x hael Centro Città) + V dati cens.2001+ 0,75 (x 0,60 ne Centro aggluntivo: 4°0,75 corretivo stanze città); (3-5)°0,75 (0,60) (0,60) + 7	7.572	733	12.262	0	1.455	16.078	8.733	0	10.800	0	3.614	15.997	458	5.779	2.827	3.682	14.126	5.286	12.885	0	11.528	12.179	13.944	9.382	2.052	1.480	0	0	0	0	0
eb	res parametro pr correttivo (ric (stanze dal full	V teori 0,75 città	14,5	0,4	23,0	20,9	1,9	10,5	25,5	22,3	0,6	5,6	3,0	42,9	7,1	32,7	7,5	3,9	14,1	20,8	5,4	0,2	11,4	8,8	6,1	1,4	4,2	3,5	6,7	3,9	2,6	3,5	11,1
6a	stanze residenzial i esistenti pi in totale co (istat (s		315	6	501	456	41	228	222	485	197	122	65	935	155	712	164	82	308	452	118	4	248	192	132	30	95	77	146	84	99	77	241
5c	stanze rr non i occupate ir (istat (i		0	0	27	0	0	37	22	23	6	2	0	40	0	29	12	9	12	17	3	0	17	8	9	3	0	3	15	6	0	4	9
5b	er		လ	0	0	2	0	0	11	10	8	0	0	13	0	4	2	0	0	2	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	လ
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		312	6	474	454	41	191	522	452	180	120	65	882	155	649	150	79	296	433	115	4	231	184	118	27	92	74	131	75	26	73	232
4	volumi esistenti e confermati (V utile)	V elaborati da CTRN	33.055	2.654	50.586	37.321	12.802	26.018	70.413	76.747	21.164	18.344	2.960	84.549	17.569	87.417	16.699	8.562	43.921	49.576	17.548	1.231	39.833	26.451	21.762	7.357	11.353	14.393	33.234	18.591	8.992	13.942	45.588
3	Volume utile vereorico e massimo di co Piano	V teorico max utile = Sup.terr. X If	43.152	3.631	986.99	35.931	14.743	47.456	82.058	68.733	35.564	4.928	7.779	105.878	18.179	95.123	20.468	13.471	62.756	56.624	34.728	1.186	55.204	42.690	40.354	19.866	14.089	16.366	3.100	10.616	5.715	2.060	29.519
2	iaria	> 0	35.960	2.279	55.780	29.942	10.071	39.546	67.970	62.063	32.821	14.692	6.482	88.232	16.822	79.269	17.056	11.226	52.296	47.187	29.425	886	51.130	41.807	35.955	19.866	13.835	20.757	23.714	20.205	5.715	10.629	41.633
1	sez. cens. sup. 2001 fond		727	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	226	757	758	759	260
0	s circ. 2		2	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	2	7	7	7	7	7	7

Nuovo PRGC - Tabella 24 C.I.R.T.M.

	_		64	54	166	53	59	104	130	85	213	103	89	151	18	74	12	116	97	0	380	45	35
13	CIRTM																						
		1 11x 12																					
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale)	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
	_	dato istat (media comunale)	56	2	ζ.	4	2	8	2	9	7	12	Ŋ	9(35	4	24	2	06	0	9	89	20
11	totale stanze residenzia i esistenti e previste	10	12	107	325	104	115	203	255	166	417	202	132	296	က	144	N	227	19		746	8	7
		6a+6b+10						0.1															_
10	stanze aggiunti ve di piano		51	0	0	0	0	132	66	35	176	0	က	0	4	21	_	6	2	0	0	0	34
		della ne su s.2001+ stanze 7/9	92	65	92	65	92	65	65	65	65	65	92	65	92	65	65	65	65	65	65	65	65
6	mc unitari per stanza	crizione cens.2 tivo sl																					
	mc per	media x 0,60 circoscrizion y + V dati cens 4*0,75 correttivo	25	Ξ.	22	4	0	œ œ	73	ည္က	Ω	9;	6	11	4	68	<u> </u>	9	0	0	69	4	96
8	nziali o	,75 (x 0 Città) + 4*0	14.957	13.051	33.487	13.334	15.100	14.798	25.973	17.535	32.595	20.626	15.219	27.591	3.494	20.189	1.241	17.746	13.890		50.069	5.594	4.196
~	volumi residenziali di piano	V aggiuntivo= (V V utile × 0,75 (x 0,60) circoscrizione teoricon max - V utile) x nel Centro Città) + V dati cens.20 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: 4°0,75 correttivo stadità); (3-5)°0,75 (0,60) (0,60) +7 (2001-2007																					
		(V V (ritle) x ne Centro ag 0,60) (0	331	0	0	0	0	009	6.460	2.294	11.470	0	179	0	232	1.346	83	617	301	0	0	0	210
7	residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni terziarie)	aggiuntivo= co max - V ui (x 0,60 nel C l: (3-5)*0,75 (C	3.					œ	9	2	Ξ					1.							2.
	residenz aggiunti previsti (ridotti p funzioni	V agi teorico r 0,75 (x i città): (3																					
	ro o dal 2007)		3,3	4,7	14,3	4,5	5,1	3,1	6,8	5,7	10,6	8,9	5,7	13,0	1,4	5,4	1,0	9,6	8,1	0,0	32,7	3,9	1,6
eb 6	parametro correttivo (stanze dal 2001 al 2007)																						
	_		71	2	-	66	0	89	6.	ίζι	0	13	4.	33	30	8	22	81	7	0	3	85	34
6a	stanze residenzia i esistenti in totale (istat 2001)		7	102	311	တ	110	9	149	125	230	193	124	283	က	118	N	208	177		713	8	3
			4	0	7	4	6	8	2	0	N	4	က	9	3	5	N	9	8	0	2	3	0
5c	ze upate t t		,			-	0,	~	1		÷	,	•	1	• •	1,	•••)	~)	17	,)
	stanz non occu (istat 2001)																						
5b	stanze per stanze dim.non non abituale occupa (istat (istat 2001) 2001)		0	0	9	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	3	0	0	9	0	0
•	stanz dim.n abitua (istat 2001)																						
5a	stanze per dim.non dim.abitua abituale le (istat (istat 2001)		29	102	298	82	101	90	134	125	218	184	121	267	27	113	20	199	169	0	690	82	34
Ð	stanze dim.abi le (istat 2001)																						
	ح	TRN	15.501	17.401	44.649	17.779	20.133	8.264	26.017	20.322	28.167	27.501	20.054	36.788	4.348	25.123	1.543	22.839	18.118	0	66.759	7.458	2.648
4	volumi esistenti e confermati (V utile)	V elaborati da CTRN	1	-	4	-	2	~	5	2	ñ	2	Ø	3(,	2		2,	~		9		•
	volumi esisten conferr utile)	= V elabo	01	"	0	01	(0)	0	_	9	01	3	8	3	_	٥.	6	0	0	9	2
	utile o di	ax utile	19.942	5.986	41.540	3.592	16.896	19.731	34.630	23.380	43.460	23.019	20.292	31.473	4.658	26.918	1.654	23.662	18.519)	64.730	7.056	5.595
က	Volume utile teorico massimo di Piano	V teorico max utile Sup.terr. X If	Ì		,			,	.,		7	,	.,	(,		,,		,			•		
	Vo teo ma Pia	V te Sup.t	5	23	6	œ	96	Ε.	30	25	00	:5	Ø	4(46	88		1.7	ည္တ		:2	30	25
2	ë		19.942	13.053	48.289	10.648	16.896	19.731	34.630	23.267	43.460	22.242	20.292	42.104	4.494	19.068		12.947	15.433		53.942	5.880	4.662
- 1	sup. fondiaria																						
			761	292	292	292	292	220	771	772	273	275	9//	777	278	813	815	4001	4201	4371	5511	5971	5981
-	sez. cens.																						
0	circ.		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7

			170	_	=	98	0	27
13	CIRTM	11x 12	.1		,	0.		98.757
12	indice di affollam ento previsto	dato istat 2001 (media comunale)	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	
11	totale stanze indice di aggiunti residenzial affollam ve di esistenti ento piano e previste previsto	6a+6b+10	333	2	21	191	0	193.641
10	e nti	6/2	116	0	1	55	0	18.835
6	stanzı aggiu mc unitari ve di per stanza piano	media della x 0,60 circoscrizione su) + V dati cens.2001+4°0,75 correttivo stanze 2001-2007	9	65	65	65	65	
8	volumi residenziali di piano),75 (Città	24.911	0	1.020	14.427	0	16.488.274
7	volumi residenziali aggiuntivi previsti (ridotti per funzioni terziarie)	V aggiuntivo= (V V utile x C teorico max - V utile) x nel Centro 0,75 (x 0,60 nel Centro aggiuntivo: città): (3-5)*0,75 (0,60) (0,60) + 7	7.534	0	68	3.604	0	1.264.290
eb	volumi residenzi aggiunti parametro previsti correttivo (ridotti pr (stanze dal funzioni 2001 al 2007) terziarie)		9,6	0,1	0,9	6,0	0,0	7.674
6a	stanze residenzial i esistenti in totale (istat		208	2	19	130	0	167.132
5c	ate		2	0	3	7	0	11.162
5b	stanze per stanze dim.non non abituale occup (istat 2001)		4	0	0	0	0	3.317
5a	oer .ua		202	Ø	16	123	0	152.653
4	volumi stanze p esistenti e dim.abii confermati (V le (istat utile) 2001)	/ elaborati da CTRN	23.169	0	1.270	14.430	0	21.813.157
3	ne utile o mo di	V teorico max utile = Vuteoricy V	33.215	0	1.360	19.236		20.757.723
2	Volum teorico massi sup. fondiaria Piano	> 0	27.679			16.030		12.109.667
1	sez. cens.		7331	7381	7382	7491	7591	
0	s circ. 2		7	7	7	7	7	

aggiornamento a seguito degli accoglimenti delle osservazioni/opposizioni	eguito aegii aci	odinienin dene	occurrency oppositions						
incrementi di zone B ad edif.diretta a seguito accoglimento oss/opp	45.919	52.044	4.544	36.642	36.642	Σ	260	0,51	286
aumenti una tantum, piano casa e recuperi volumetrici (2% del volume residenziale di piano complessivo esistente)	m, piano casa etrici (2% del iale di piano esistente)	329.765		329.765	329.765	5.073	73	0,51	2.587
zone B0 nuova potenzialità edificatoria utile (ampliamenti e nuove costruzioni)	potenzialità ampliamenti e ruzioni)	149.929		134.936	134.936	2.075	75	0,51	1.058
piani attuativi in itinere	936.269	996.162		896.546	896.546	13.793	93		7.932
zone soggette a scheda norma (AT, A.n, B.n e C.n)	865.735	678.871		678.871	678.871	10.444	44		6.430

sezione	Circ	zona PRGC	superficie territoriale	Volume utile massimo	CIRTM abitanti insediabili	nome lottizzazione
57	1	Ax	431	1.200	16	PdRV32-viale Vittoria
72	1	Ax	118	308	4	PdRV34-Via Brenari
84	1	Ax	1.060	2.390	22	borgo gemona
69	1	Bx	2.049	6.658		PPV62-via Manzoni
90	1	Вх	2.748	7.455	71	CR5 via Treppo
124	1	Bx	5.986	14.595		LV100 viale Ledra
146	1	Bx	6.611	25.620	244	CR8 via Bertaldia
300	3	Bx	15.434	15.434	135	via valeggio
328	4	Bx	7.891	10.963		via melegnano
420	7	Bx	9.720	9.720		via montegrappa
551	7	Вх	13.080	13.080		via susans
735	7	Вх	8.240	5.749		via Saluzzo
506	2	Сх	43.426	30.398		borgo san rocco
525	2	Сх	48.550	33.945		via viotta
710	2	Сх	16.662	8.863		Pac Rizzi*
721	2	Сх	32.406	56.711		borgo fois
725	2	Сх	7.824	5.477		Iv 82 via como via sondrio
725	2	Сх	21.059	14.741		via como
725	2	Сх	6.570	4.599		residence al sole
725	2	Сх	9.072	6.350		via lecco
619	3	Cx	6.823	8.709		Cr 8 via Cividale
619	3	Cx	6.277	10.623		Cr7b+Cr7a via R.di Giusto
623	3	Cx	6.800	9.884		cr17 V.le Forze Armate
623	3	Cx	1.955	3.030		cr18 V.le Forze Armate
786	3	Cx	11.658	8.161		lv85 via cividale
4402	3	Cx	13.392	9.374		via Tagliamento
6081	3	Cx	7.154	10.320		Cr1 V.le Forze Armate
312	4	Cx	24.239	16.968		via monfalcone
330	4	Cx	9.467	6.627		via sesto in sylvis
481	4	Cx	6.796	6.796		via della madonnetta*
481	4	Cx	13.177	13.177		via della madonnetta2*
657	5	Cx	9.873	6.911		villaggio savoia
7932	5	Cx	14.710	10.297		segheria bertoni
337		Cx	44.268			via campoformido
339		Cx	7.183			via siracusa
339		Cx	6.460			borgo san paolo2
339		Cx	1.165	815		via fistulario
339		Cx	126.059			unu nuova udine l20
549		Cx	38.004	30.600		borgo nuovo fase 2
589		Cx	14.702			via Torino
593		Cx	35.976			viale vat
734		Cx	14.639			
734	7	Cx	20.690	15.922		via Cjavecis via biella
737	7	Cx	9.493			via Pallanza
747	7		42.700	29.890		via Cividina, via Liguria
751		Cx Cx	10.283			edilborgo
757	7	Cx				via emilia
770		ZSA, ZSB	51.299			Terminal Nord
		·	107.580			via del bon
633 621		ZSDB cX	11.572	9.934		
			2.938			comparto 12 PP zona di Frangia
i otale abita	anti insediab	DIII	936.269	996.162	7.932	

Nuovo PRGC - tabella 24ter CIRTM - Schede norma (AT, A.n, B.n; C.n) -

Codice scheda	Denominazione	superficie territoriale	CIRTM abitanti insediabili
A 01	AMBITO VIA PETRARCA	1 405	13
A.01	AMBITO VIA FETNARCA AMBITO VIA CISIS	1.405	
A.02		2.691	62
A.04	AMBITO VIA GINNASIO VECCHIO / VIA BEATO ODORICO AMBITO VIA COSATTINI	78	6
A.05	AMBITO VIA COSATTINI AMBITO VIA MANZINI	459	9
A.06	AMBITO VIA MICESIO	1.085	28
B.01	AMBITO VIA MICESIO AMBITO VIA POLITI	7.352	245
B.02		2.300	26
B.03	AMBITO VIA CAVOUR	2.451	119
B.04	AMBITO VIA NAL CALCEDA	2.708	52
B.05	AMBITO VIA VAL SAISERA	6.406	60
B.06	AMBITO VIA MOGGIO - VIA SPILIMBERGO	2.470	28
B.07	AMBITO VIA DORMISCH	4.553	52
B.08	AMBITO VIA LECCO	3.778	25
B.09	AMBITO VIA GALILEO GALILEI	5.318	61
B.10	AMBITO VIA MONTE COGLIANS - VIA GORIZIA	4.048	46
B.11	AMBITO VIA POZZUOLO	4.115	9
C.01	AMBITO VIA UCCELLIS	14.535	185
C.02	AMBITO VIA CIVIDINA	8.212	55
C.03	AMBITO VIA VENETO	18.914	180
C.04	AMBITO VIA BELLUNO	23.070	154
C.05	AMBITO VIA MESTRE	19.221	128
C.06	AMBITO VIA TOSCANA	14.559	97
C.07	AMBITO VIA MONTE NEVOSO	21.615	144
C.08	AMBITO VIA ZANNINI	19.505	130
C.09	AMBITO VIA MONTE GRAPPA	13.385	89
C.10	AMBITO VIA TAGLIAMENTO	17.126	114
C.11	AMBITO VIA SAN PIETRO	6.962	46
C.12	AMBITO VIA DELLA VALLE	15.598	104
C.13	AMBITO VIA DI GIUSTO	10.061	48
C.14	AMBITO VIA TONELLI OVEST	13.135	88
C.15	AMBITO VIA MIRKO	19.493	130
C.16	AMBITO VIALE FORZE ARMATE - VIA GRIMACCO	10.734	72
C.17	AMBITO VIA RISANO	12.185	81
C.18	AMBITO VIA LOMBARDIA	9.970	66
C.19	AMBITO VIA MANTOVA SUD	18.149	121
C.20	AMBITO VIA MANTOVA NORD	35.283	168
C.21	AMBITO VIA COTONIFICIO	24.590	234
C.22	AMBITIO EX COMPARTO 11 EX PP ZONA DI FRANGIA	8.877	59
C.23	AMBITO EX COMPARTO 21 EX PP ZONA DI FRANGIA	4.341	29
C.24	AMBITO PICCOLE BERTOLI	30.114	67
C.25	AMBITO VIA DELLA ROGGIA	14.512	92
C.26	AMBITO EX COMPARTO 12 EX PP ZONA DI FRANGIA	2.938	37
C.27	AMBITO VIA EMILIA - 2° LOTTO	6.934	46
C.28	AMBITO VIA QUARTO	27.930	266
C.29	AMBITO VIA MUZZANA OVEST	10.790	72
C.30	AMBITO VIA MONZAMBANO	9.016	60
C.31	AMBITO VIA CORMOR BASSO	18.920	180
C.34	AMBITO VIALE FORZE ARMATE - VIA GRIMACCO	3.575	24
C.35	AMBITO VIA ALBA	14.644	98
C.36	AMBITO VIA CAMPOFORMIDO	9.359	45
C.37	AMBITO VIA CIVIDALE	70.573	440
AT.01	AMBITO EX SAFAU	105.725	
ZSF	AMBITO VIA NOGARA - VIA DELLA FAULA	37.370	
ZSRFO	AMBITO CASERMA OSOPPO	92.598	
	Tota		6.430

ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNALE - VIABILITA' E TRASPORTI

lin	tino attrozzatura	indirizzo	superficie effettiva
ID	tipo attrezzatura	IIIUIIIZZO	Jenethva
ΔTTRF7	ZATURE ESISTENTI		
PR002	Parcheggi di relazione	Piazza I Maggio	5.537
PR003	Parcheggi di relazione	Piazza Patriarcato	1.573
PR004	Parcheggi di relazione	Viale Aquileia	911
PR005	Parcheggio in struttura (Andreuzzi)	Via Andreuzzi	9.720
PR006	Parcheggio in struttura (Venerio)	Piazza Venerio	8.709
PR007	Parcheggi di relazione	Via Asquini	1.613
PR008	Parcheggi di relazione	Via Mantova	682
PR009	Parcheggi di relazione	Via Divisioni Garibaldi-Osoopo	5.391
PR011	Parcheggi di relazione	Via Val Saisera	1.243
PR012	Parcheggi di relazione	via Candonio	3.118
PR013	Parcheggi di relazione	Via Tagliamento	112
PR014	Parcheggi di relazione	Via Veneto	390
PR015	narcheggi di relazione	Via Monte Coglians	2.890
PR016	Parcheggi di relazione	Via Divisioni Garibaldi-Osoppo	5.920
PR017	Parcheggi di relazione	Via Padova	5.708
PR018	Parcheggi di relazione	Via Popone	8.454
PR019	Parcheggi di relazione	Via Adria	566
PR020	Parcheggi di relazione	Via S.Domenico	3.800
PR021	Parcheggi di relazione	Via Pradolin	496
PR022	Parcheggi di relazione	Via Molin Nuovo	1.639
PR023	Parcheggi di relazione	Via Genova	166
PR024	Parcheggi di relazione	Via Liguria	952
PR025	Parcheggi di relazione	Via Piemonte	393
PR026	Parcheggi di relazione	Via Emilia	327
PR027	Parcheggi di relazione	Via Divisione Julia	516
PR028	Parcheggi di relazione	Via del Bon	406
PR029	Parcheggi di relazione	Via Joppi	1.538
PR030	Parcheggi di relazione	Via San Pietro	355
PR031	Parcheggi di relazione	Via Tolmezzo	398
PR032	Parcheggi di relazione	Via Zilli	1.231
PR033	Parcheggi di relazione	Via Bariglaria	813
PR034	Parcheggi di relazione	Via Forze Armate	7.634
PR035	Parcheggi di relazione	Via Lombardia	2.262
PR036	Parcheggi di relazione	Via Mantova	1.927
PR037	Parcheggi di relazione	Via Lombardia	446
PR038	Parcheggi di relazione	Viale Candolini	3.516
PR039	Parcheggi di relazione	Via Pirona	770
PR040	Parcheggi di relazione	Via Martignacco	742
PR041	Parcheggi di relazione	Via Misani	94
PR042	Parcheggi di relazione	Via Misani	512
PR043	Parcheggi di relazione	Via Veneto	485
PR044	Parcheggi di relazione	Via Pirona	1.163
PR045	Parcheggi di relazione	Via Pellis	1.161
PR046	Parcheggi di relazione	Via Mantova	967
PR047	Parcheggi di relazione	Via Misani	1.689
PR048	Parcheggi di relazione	Via Podgora	1.598
PR049	Parcheggi di relazione	Via Moretti	12.784
PR050	Parcheggi di relazione	Via Val Pesarina	781
	Parcheggi di relazione	Via Colugna	282
PR051	i archeggi ar relazione		

ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNALE - VIABILITA' E TRASPORTI

	ZZATURE DI INTERESSE COMUNALE - VIA	LILA E IIIAOI VIIII	superficie
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	effettiva
PR054	Parcheggi di relazione	Via dello Sport	2.621
PR055	Parcheggi di relazione	Viale Candolini	48.914
PR056	Parcheggi di relazione	Via delle Scuole	1.310
PR057	Parcheggi di relazione	Via Massaua	544
PR058	Parcheggi di relazione	Viale XXV Aprile	411
PR059	Parcheggi di relazione	Via XXV Aprile	681
PR060	Parcheggi di relazione	Via Latina	361
PR061	Parcheggi di relazione	Via Miglioranza	243
PR062	Parcheggi di relazione	Via Calligaris	754
PR063	Parcheggi di relazione	Via Riccardo di Giusto	646
PR064	Parcheggi di relazione	Via De Gregori	1.726
PR065	Parcheggi di relazione	via Salvo D'Acquisto	1.720
PR066	Parcheggi di relazione	Via Valente	358
PR067	Parcheggi di relazione	Via Valente	358
PR068	Mercato	Via Redipuglia	4.380
PR069		Via Nedipuglia Via Pellis	4.360 160
PR070	Parcheggi di relazione	Via Fellis Via Tellini	
	Parcheggi di relazione		136
PR071	Parcheggi di relazione	Viale Palmanova	595 522
PR072	Parcheggi di relazione	Via Tellini	533 3.927
PR073	Parcheggi di relazione	Via Bariglaria	
PR074	Parcheggi di relazione	Via D'Orlandi	2.649
PR076	Parcheggi di relazione	Via Cividale	1.439
PR077	Parcheggi di relazione	Via San Gottardo	350
PR079	Parcheggi di relazione	via del Bon	805
PR080	Parcheggi di relazione	Via Periz	371
PR081	Parcheggi di relazione	Via Zilli	485
PR082	Parcheggi di relazione	Via del Maglio	1.842
PR083	Parcheggi di relazione	Via Tagliamento	107
PR084	Parcheggi di relazione	Via Zara	4.994
PR085	Parcheggi di relazione	Via Tagliamento	756
PR086	Parcheggi di relazione	Viale Tricesimo	1.543
PR087	Parcheggi di relazione	Via Colugna	5.851
PR088	Parcheggi di relazione	Via Saluzzo	1.702
PR089	Parcheggi di relazione	Via Piemonte	426
PR090	Parcheggi di relazione	Via Gherardo Freschi	149
PR091	Parcheggi di relazione	Via Gherardo Freschi	1.868
PR092	Parcheggi di relazione	Via Cotonificio	2.117
PR093	Parcheggi di relazione	Via Cividale	1.791
PR094	Parcheggi di relazione	Via Latina	216
PR095	Parcheggi di relazione	Via Tagliamento	89
PR096	Parcheggio in struttura (via Caccia)	Via Caccia	9.824
PR097	Parcheggio in struttura (Tribunale)	Largo Ospedale Vecchio	4.332
PR098	Parcheggio in struttura (Magrini)	Via Marco Volpe	17.604
PR099	Parcheggi di relazione	Via Marco Volpe	3.231
PR101	Parcheggi di relazione	Via Dormisch	1.108
PR103	Parcheggi di relazione	Via Dormisch	559
PR104	Parcheggi di relazione	Via Villa Glori	656
PR105	Parcheggi di relazione	Via Mentana	845
PR106	Parcheggi di relazione	Via Villa Glori	501
PR107	Parcheggi di relazione	Via Brescia	561
PR108	Parcheggi di relazione	Via Chiusaforte	11.565
PR109	Parcheggi di relazione	Via del pioppo	3.861

ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNALE - VIABILITA' E TRASPORTI

ATTREZ	ZATURE DI INTERESSE COMUNALE - VIABILITA	A E TRASPORTI	
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	superficie effettiva
PR110	Parcheggi di relazione	Via Misani	839
PR111	Parcheggi di relazione	Via Resistencia	1.053
PR112	Parcheggi di relazione	Via Mentana	1.283
PR113	Parcheggi di relazione	Via Val di Resia	167
PR114	Parcheggi di relazione	Via Piutti	1.337
PR115	Parcheggi di relazione	Via Baldasseria Media	1.121
PR117	Parcheggi di relazione	Via Lupieri	232
PR118	Parcheggi di relazione	Via della Madonnetta	296
PR119	Parcheggi di relazione	Via Nodari	849
PR120	·	Via Nodari Via Veneto	517
PR121	Parcheggi di relazione		735
	Parcheggi di relazione	Via Este	
PR123	Parcheggi di relazione	Via Selvuzzis	6.744
PR124	Parcheggi di relazione	Via Corgnali	560
PR125	Parcheggi di relazione	Via D'Orlandi	201
PR126	Parcheggi di relazione	Via Genova	29
PR127	Parcheggi di relazione	Via San Gottardo	312
PR128	Parcheggi di relazione	Viale Trieste	3.805
PR129	Parcheggi di relazione	Via San Rocco	2.650
PR130	Parcheggi di relazione	Via Bertaldia	810
PR131	Parcheggi di relazione	Via Castions	1.452
PR132	Parcheggi di relazione	Via Castions	452
PR133	Parcheggi di relazione	Via S. Pietro	2.339
PR134	Parcheggi di relazione	Via Castions	960
PR135	Parcheggi di relazione	Via Castions	696
PR136	Parcheggi di relazione	Via Campoformido	453
PR137	Parcheggi di relazione	Via Campoformido	450
PR138	Parcheggi di relazione	Via Campoformido	450
PR139	Parcheggi di relazione	Via Laipacco	3.495
PR140	Parcheggi di relazione	Via Modotti	415
PR141	Parcheggi di relazione	Via Modotti	348
PR142	Parcheggi di relazione	Via Periz	523
PR143	Parcheggi di relazione	Via Emilia	7.586
PR144	Parcheggi di relazione	Via Quarto	4.469
PR145	Parcheggi di relazione		323
PR146	Parcheggi di relazione	Piazza Garibaldi	2.877
PR147	Parcheggi di relazione		349
PR148	Parcheggi di relazione	Via Latina	399
PR149	Parcheggi di relazione	Via Colugna	1.055
PR150	Parcheggi di relazione	viale Candolini	15.042
PR151	Parcheggi di relazione	via Bottecchia	14.007
PR152	Parcheggi di relazione	Via Ermacora	382
PR153	Parcheggi di relazione	Via Ermacora	265
PR154	Parcheggi di relazione	Via Corgnali	247
PR155	Parcheggi di relazione	Via Corgnali	271 508
PR156	Parcheggi di relazione	Via Corgnali	508
PR157	Parcheggi di relazione	Via Sesto in Sylvis	327
PR158	Parcheggi di relazione	Via Friuli	454
PR159	Parcheggi di relazione	Via Saluzzo	649
PR160	Parcheggi di relazione	Viale della Resistenza	415
PR161	Parcheggi di relazione	Via Siracusa	389
PR162	Parcheggi di relazione	Piazzale Cella	1.880

ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNALE - VIABILITA' E TRASPORTI

THE PARTY OF THE P	ZATURE DI INTERESSE COMUNALE - VIABIL I	IIA L INAGFORII	superficie
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	effettiva
PR163	Parcheggi di relazione	Via Sondrio	647
PR164	Parcheggi di relazione	Via Luino	1.029
PR166	Parcheggi di relazione	Via Alfredo Foni	5.092
PR167	Parcheggi di relazione - Parco del Torre	Via Emilia	3.804
PR168	Parcheggi di relazione	Via Ellero	929
PR169	Parcheggi di relazione	Via Ellero	1.034
PR170	Parcheggi di relazione	Via del Cotonificio	703
PR171	Parcheggi di relazione	Via del Cotonificio	982
PR172	Parcheggi di relazione	Via del Cotonificio	1.726
PR173	Parcheggio in struttura (privato)	Via Crispi	3.768
PR174	Parcheggio in struttura (privato)	Via Magrini	1.560
PR207	Parcheggi di relazione	comparti 7a-7b piano di frangia	372
PR208	Parcheggi di relazione	comparto 8 piano di frangia	1.135
PR209	Parcheggi di relazione	PRPC via Monte Grappa	976
PR210	Parcheggi di relazione	PRPC Borgo San Paolo 2	97
PR211	Parcheggi di relazione	PRPC Borgo San Paolo 2	187
PR212	Parcheggi di relazione	comparto 18 piano di frangia	127
PR215	Parcheggi di relazione	PRPC via Molin Nuovo	5.893
PR216	Parcheggi di relazione	PRPC via Molin Nuovo	1.716
Totale			389.115
ATTREZ PR002	ZATURE DI PROGETTO Parcheggi di relazione	Piazza I Maggio	33.300
PR075	Parcheggi di relazione	Via Fusine	3.793
PR078	Parcheggi di relazione	Viale Forze Armate	1.797
PR100	Parcheggi di relazione	Via Dormisch	113
PR122	Parcheggi di relazione	Via Padova	1.414
PR184	Parcheggi di relazione	Via Calvario	2.624
PR185	Parcheggi di relazione	Via dello Sport	4.269
PR186	Parcheggi di relazione	Via Ragogna	4.217
PR187	Parcheggi di relazione	Via San Rocco	1.892
PR188	Parcheggi di relazione	Via delle scuole	894
PR189	Parcheggi di relazione	via Cormor Basso	463
PR190	Parcheggi di relazione	Via Molin Nuovo	668
PR191	Parcheggi di relazione	via Cividale	1.157
PR192	Parcheggi di relazione	Via Malborghetto	567
PR193	Parcheggi di relazione	via Marsala	13.879
PR194	Parcheggi di relazione	Via San Pietro	518
PR195	Parcheggi di relazione	via Cormor Basso	196
PR196	Parcheggi di relazione	Via Luzzato	1.968
PR197	Parcheggi di relazione	Via Colugna	0
PR198	Parcheggi di relazione - Parco del Cormor	Località San Domenico	6.684
PR199	Parcheggi di relazione - Parco del Cormor	Località San Domenico	7.593
PR200	Parcheggi di relazione	Via San Domenico	7.485
PR201	Parcheggi di relazione	Via Cormor Basso	1.873
PR202	Parcheggi di relazione - Parco del Cormor	Via Cormor Basso	1.212
PR203	Parcheggi di relazione - Parco del Cormor	Via Cormor Basso	3.915
PR204	Parcheggi di relazione	via Baldasseria Media	325
PR205	Parcheggi di relazione	via Ramandolo	898
PR206	Parcheggi di relazione	via Lumignacco	824
PR213	Parcheggi di relazione	via del Tiglio	217
PR214	Parcheggi di relazione	via dei Pascoli / via Susans	349
Totale			105.102

ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNALE - CULTO, VITA ASSOCIATIVA

ID	tipo attrezzatura	indirizzo	superficie effettiva		
ATTRE	ATTREZZATURE ESISTENTI				
AC01	Centro Civico	Via S. Stefano	816		
AC03	Centro Civico	Via Cividale	431		
AC04	Centro Civico	Via Martignacco	2.186		
AC05	Centro Civico	Via Brescia - Via Lombardia	758		
AC06	Centro Civico	Via Val D'Aupa	1.464		
AC07	Centro Civico	Via Pradamano	471		
AC08	Centro Civico	Piazza Giovanni XXIII	717		
AC13	Centro civico	Viale Diaz	896		
B01	Biblioteca	Via Bartolini	1.909		
B02	Ludoteca	Via del Sale	225		
B03	Biblioteca arcivescovile	Viale Ungheria	1.444		
C01	Cultura - Spettacolo	Via San Pietro	2.189		
C02	Auditorium - Centro culturale	Via Treppo	6.378		
C03	Pubblica Amministrazione	Via Savorgnana	791		
C04	Cultura - Spettacolo	Via Asquini	3.566		
C07	Cultura - Spettacolo	Largo Ospedale Vecchio	1.406		
C09	Cultura - Spettacolo	Via P.Sarpi	194		
C11	Cultura - Spettacolo	Via Treppo	710		
CH01	Chiesa e attrezzature connesse al culto	Via Gemona	3.254		
CH02	Chiesa e attrezzature connesse al culto	Largo delle Grazie	9.986		
CH03	Chiesa e attrezzature connesse al culto	Via Treppo	2.294		
CH04	Chiesa e attrezzature connesse al culto	Via Treppo	5.188		
CH05	Chiesa	Via Pracchiuso	479		
CH06	Chiesa	Via Aquileia	5.401		
CH07	Chiesa	Via Sarpi	1.046		
CH08	Collegio - Istituto ecclesiastico	Via Crispi	10.704		
CH09	Chiesa - Teatro	Via Grazzano	2.073		
CH10	Chiesa	Via Baldasseria Media	563		
CH11	Chiesa	Via Corgnali	5.702		
CH12	Chiesa - Canonica	Via Amalteo	15.155		
CH13	Chiesa	Via Don Bosco	1.161		
CH14	Chiesa	Località Godia	1.723		
CH15	Chiesa - Canonica	Via Laipacco	4.691		
CH16	Chiesa - Canonica - attrezzature connesse al culto		8.580		
CH17	Attrezzature connesse al culto	Viale Venezia	622		
CH18		Via Cadore	5.876		
CH19	Chiesa	Via San Rocco	321		
CH20	Chiesa	Località Beivars			
CH21	Chiesa - Canonica	Via Cividale	8.299		
CH22	Chiesa	Via Cividale	3.768		
CH23	Chiesa - Canonica	Villaggio Di Giusto	15.596		
CH24	Canonica	Via Marsala	1 026		
CH25	Chiesa	Via Pracchiuca	00		
CH26	Chiesa - Canonica	Viale Trieste	766		
CH27	Chiesa - Istituto ecclesiastico	Via Ronchi	2.170		
CH28		Viale Ungheria			
CH29	Chiesa - Canonica	Via Piemonte	11.870		
CH30		Via Monte San Michele	4.413		
CH31	Chiesa e attrezzature connesse al culto	Via Monte San Michele	4.541		
CH32	Chiesa - Canonica	Via Cormor Alto	4.031		
CH33	Chiesa - Canonica	Piazza Polonia	10.209		

ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNALE - CULTO, VITA ASSOCIATIVA

ID	tipo attrezzatura	indirizzo	superficie effettiva
CH34	Chiesa	Via Mantica	4.339
CH35	Chiesa	Via Carducci	70
	Chiesa	Via S.Francesco	463
	Chiesa	Piazza Duomo	3.303
CH38	Chiesa	Piazzale del Castello	436
CH39	Chiesa	Piazza S.Cristoforo	818
CH40	Chiesa	Via dei Torriani	163
CH41	Chiesa	Piazzale XXVI Luglio	4.459
CH42	Centro di incontro parrocchiale	Via Lombardia	2.828
CH43	Chiesa	Piazza dei Rizzi	1.382
CH44	Chipea	Piazza Matteotti	794
CH45	Chiesa	Via Resistenza	3.600
CH46	Chiesa	Via Martignacco	6.642
CH47	Chiesa	Piazzale Cella	243
CH48	Chiesa Canonica	Via Agrigento	5 30/
CH49	Chiesa - Ganonica - Chiesa	Via Marsala	1.460
CH50	Chiesa	Via S. Rocco	1.555
CH51	Canonica	Via S.Rocco	583
CH52	Chiesa	Viale Venezia	6.428
CH53	Chiesa	Via Pozzuolo	2.128
CH54	Attrezzature connesse al culto	Via III Novembre	1.540
CH55	Chiesa	Via San Bernardo	547
CH56	Chiesa e attrezzature connesse al culto	Piazzale Chiavris	2.933
PA03	Pubblica Amministrazione	Via Liruti	1.549
PA05	Uffici amministrativi	Via Aquileia	140
PA10	Uffici amministrativi	Via Marco Volpe	107
PA21	Pubblica Amministrazione	Piazza I Maggio	138
PA22	Pubblica Amministrazione	Via Aquileia	1.935
PA23	Demanio militare	Via Calligaris	4.097
PA24	Caserma Carabinieri	Viale Trieste	9.498
PA25	Pubblica Amministrazione	Via Stringher	4.625
PA26	Pubblica Amministrazione	Via Lionello	3.486
PA27	Pubblica Amministrazione	Via Girardini	1.451
PA28	Pubblica Amministrazione	Via Nodari	17.075
PA30	Pubblica Amministrazione	Via Popone	19.306
Totale			295.879
ATTRE	ZZATURE DI PROGETTO		
AC02	Centro Civico	Via Genova	276
AC09	Centro civico	Via Padova	1.239
AC11	Centro civico	Via Po	6.939
CH57	Attrezzature connesse al culto	Piazzale Chiavris	1.191
PA29	Cultura - Spettacolo - Pubblica Amministrazione	Via Cussignacco	7.883
V165	Auditorium - Orto botanico - Parco del Torre	Via Bariglaria	10.000
PA31	Pubblica Amministrazione	Via Popone	9.374
PA35	Pubblica Amministrazione	Via del Partidor	12.010
Totale			48.912

ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNALE - ISTRUZIONE

ID	tino attrovatura	indirizzo	superficie
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	effettiva
ATTRI	EZZATURE ESISTENTI		
S01	Scuola Primaria	Via Dante	9.839
S03	Scuola Secondaria I grado	Via Pradamano	8.840
S04	Scuola Secondaria I grado	Via del Pioppo	15.934
S05	Scuola Primaria - Scuola Secondaria I grado	Viale 25 Aprile	22.414
S06	Scuola Primaria	Via Bariglaria	2.949
S07	Scuola Secondaria I grado	Via Torino	13.081
S09	Scuola Primaria	Via Gorizia	7.951
S10	Scuola Primaria	Via XXX Ottobre	6.189
S11	Scuola Primaria	Via Iudrio	4.576
S12	Scuola Primaria	Viale Tricesimo	8.427
S13	Scuola Primaria	Via Derna	8.118
S14	Scuola Primaria	Via Pordenone	9.799 7.743
S15 S16	Scuola Primaria	Via S.Pietro	7.743 9.454
S16 S17	Scuola Primaria Scuola Primaria	Via Zucchi	9.454 2.955
S17	Scuola Primaria Scuola Primaria	Via Birago	2.955 6.507
S19	Scuola Primaria Scuola primaria - Collegio - Istituto ecclesiastico	Via Magrini Via Scrosoppi	3.884
S20	Scuola Secondaria I grado	Via Scrosoppi Via Divisione Julia	6.455
S22	Cavala Casandavia Lavada	Via Petrarca	8.609
S23	Scuola Primaria	Via Ronchi	3.864
S24	Cauala Cacandaria Larada	Diozzo Coriboldi	6.499
S25	Cavala Drimaria	Via Calabadini	8.872
S26	Souola Primaria	Via Baldaccoria Modia	9.060
S27	Souola Primaria	Via Val Rocia	8 525
S28	Scuola Primaria	Via della Scuola	1 150
S29	Scuola Primaria	Via Colugna	12.963
SI01	Scuola dell'Infanzia - Istituto Ecclesiastico	Via Scrosoppi	4.132
	Scuola dell'infanzia - Scuola Primaria - Scuola		
SI02	Secondaria I grado - Convitto universitario	Via Tomadini	12.569
SI03	Scuola dell'Infanzia	Via Manzoni	3.347
SI04	Scuola dell'Infanzia	Via Marco Volpe	8.693
SI05	Scuola dell'infanzia	Via Cisis	3.608
SI06	Scuola dell'Infanzia	Via Pradamano - Via Amalteo	994
SI07	Scuola dell'Infanzia	Via Amalteo	5.743
SI08	Scuola dell'Infanzia	Via Po	1.496
SI09	Scuola dell'infanzia	Via Padova	1.434
SI10	Scuola dell'infanzia	Via Marsala	907
SI11	Scuola dell'Infanzia	Via Monzambano	3.736
SI12	Scuola dell'Infanzia	Via Bariglaria	2.301
SI13 SI14	Scuola dell'Infanzia Scuola dell'Infanzia	Via Cividale	6.753 5.627
SI14 SI15	Nide d'Infonzia	\/ia Alba	5.627 8.406
SI16	Scuola dell'Infanzia	Via Via Bernardinis	3.249
SI17	Scuola dell'Infanzia Scuola dell'Infanzia	Via del Ron	4.840
SI18	Scuola dell'Infanzia	Via Molin Nuovo	2.325
SI19	Scuola dell'Infanzia - Scuola Primaria	Via Maniago	8.871
SI20	Scuola dell'Infanzia	Via Monte Ortigara	3.504
SI21	Scuola dell'Infanzia	Via Martignacco	4.396
SI22	Scuola dell'Infanzia	Loc. Rizzi Via delle Scuole	2.117
SI23	Scuola dell'Infanzia	Via Pellis	3.469
SI24	Scuola dell'Infanzia	Via Vipacco	2.868
SI25	Scuola dell'Infanzia	Via III Novembre	1.958
SI26	Scuola dell'Infanzia	Viale Venezia	3.411
SI27	Nido d'Infanzia	Via Gorizia	2.540

ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNALE - ISTRUZIONE

AIIN	EZZATURE DI INTERESSE COMUNA	ALE - IST NUZIONE	
			superficie
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	effettiva
	0	Via Magrini	
SI28	Scuola dell'Infanzia	Via Magrini	1.541
SI29	Secondaria I grado		8.752
SI30	Nido d'Infanzia		1.764
SI31	Nido d'Infanzia	Via Della Roggia	4.960
SI32	Nido d'Infanzia	Via Paldagaria Madia	9.363
SI33	Scuola dell'Infanzia	Via D'Artegna	4.738
SI34	Scuola dell'Infanzia	Via Lombardia	3.584
SI35	Scuola dell'Infanzia	Via Lombardia Via Colugna	3.318
Totale	e		369.275
ATTR	EZZATURE DI PROGETTO		
S21	Scuola Secondaria I grado	Via di Toppo	987
S30	Scuola Primaria		
S31	Scuola dell'Infanzia	Via D'Artegna	2.223
S32	Scuola Primaria	via delle scuole	2.669
SI36	Nido d'Infanzia	Via Diviniani Oceana Caribaldi	3.425
SI37	Scuola dell'Infanzia	\/:- alal D!	4.890
SI38	Scuola dell'Infanzia	Via Laipacea	
Totale			26.034

ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNALE - ASSISTENZA E SANITA'

			superficie
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	effettiva
	ZZATURE ESISTENTI		
CIM01	Cimitero	Via Firenze	150.505
CIM02	Cimitero	Via selvuzzis	17.755
CIM04	Cimitero	Via Emilia	67.412
CIM05	Cimitero	Località Rizzi	8.832
H06	Strutture residenziali e assistenziali per anziani	Via Superiore	10.812
HU01	Strutture residenziali e assistenziali per anziani	Via S.Agostino	15.944
HU02	Attrezzature Sanitarie di base	Via Manzoni	1.977
HU03	Attrezzature Sanitarie di base	Via Manzoni	3.727
HU04	Strutture residenziali e assistenziali per disabili	Via Don Orione	6 907
HU05	Attrezzature Sanitarie di Base	Via San Valentino	2.073
HU06	Strutture residenziali e assistenziali per anziani	Via Montello	8.087
HU07	Attrezzature Sanitarie di base	Via Chiusaforte	5.474
HU08	Strutture residenziali e assistenziali per disabili	Via Bengasi	3.818
HU09	Strutture residenziali e assistenziali per disabili	Via Padova	2.564
HU10	Strutture residenziali e assistenziali per disabili	Via Baldasseria Media	1.694
HU11	Strutture residenziali e assistenziali per anziani	Via D'Orlandi	1 275
HU12	Centro diurno per disabili	Via Renati	6.136
Totale			314.891
ATTRE	ZZATURE DI PROGETTO		
CIM03	Cimitero	Via Monte Sei Busi	49.315
HU13	Strutture residenziali e assistenziali per anziani	Via Pracchiuso	10.243
Totale			59.558

ID	tipo attrezzatura	indirizzo	superficie effettiva
	1-1		12.22.00
	ZZATURE ESISTENTI		
PR005	Verde di quartiere - Parcheggio in struttura	Via Andreuzzi	4.000
PR098	Verde di quartiere - Parcheggio in struttura	Via Marco Volpe	5.000
SP01	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Viale Cadore	4.600
SP02	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Barcis	33.913
SP03	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Piemonte	8.562
SP05	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Brescia	2.707
SP06 SP07	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via delle scuole Via Lodi	10.730 10.863
SP07	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Cormor Basso	16.704
SP09	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via dei Giussani	12.636
SP10	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Padova	15.247
SP11	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Agrigento	2.289
SP12	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Bariglaria	5.409
SP13	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Bariglaria	22.566
SP14	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via delle Fornaci	26.901
SP15	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Ampezzo	11.809
SP16	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Basiliano	24.650
SP17	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Divisione Julia	5.511
SP18	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via della Roggia	24.682
SP19	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Padova	10.366
SP20	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Laipacco	14.024
SP22	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via XXV Aprile	19.968
SP23	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via del Maglio	77.222
SP25	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via S.Margherita del Gruagno	16.001
SP26 SP31	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via S.Domenico Via Padova	58.500 22.885
V001	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto Verde di quartiere	Viale della Vittoria	22.865 897
V001	Verde di quartiere Verde di quartiere	Piazza I Maggio	1.341
V002	Verde di arredo	Viale Ungheria	582
V004	Verde di arredo urbano	Viale Ungheria	278
V005	Verde di arredo urbano	Viale della Vittoria	669
V006	Verde di arredo urbano	Via Morpurgo	1.147
V007	Verde di arredo urbano	Via Zanon	1.711
V008	Verde di arredo urbano	Via Zanon	223
V009	Verde di arredo urbano	Largo Ospedale Vecchio	498
V010	Verde di quartiere	Via S. D'Acquisto	1.483
V011	Verde di arredo urbano	Via Don Orione	2.983
V012	Verde di arredo urbano	Via Candonio	896
V013	Verde di arredo urbano	Piazzale Chiavris	629
V014	Verde di arredo urbano	Viale Candolini	676
V015 V016	Verde di quartiere	Viale Forze Armate Via Val Pesarina	3.166 1.755
V016 V017	Verde di arredo urbano	Via Colugna	245
V017 V018	Verde di quartiere Verde di quartiere	Via Cormor Basso	245 823
V019	Verde di qualitere Verde di arredo urbano	Via Cormor Basso	277
V020	Verde di arredo urbano	Via del Cotonificio	447
V020	Verde di quartiere	Viale XXV Aprile	2.597
V022	Verde di arredo urbano	Via Forze Armate	1.075
V023	Verde di arredo urbano	Via Forze armate	1.195
V024	Verde di arredo urbano	Viale Forze Armate	1.592
V025	Verde di arredo urbano	Viale Forze Armate	283
V026	Verde di arredo urbano	Via Cefalonia	1.211
V027	Verde di arredo urbano	Viale Forze Armate	1.583
V028	Verde di quartiere	Via S. D'Acquisto	1.287

ID	tipo attrezzatura	indirizzo	superficie effettiva
V029	Verde di quartiere	Via Veneto	327
V030	Verde di arredo urbano	Via Planis	308
V031	Verde di quartiere	Via Bornardino da Morcoto	680
V032	Verde di arredo urbano	Viale dello Sport	491
V033	Verde di arredo urbano	Viale Tricesimo	1.771
V034	Verde di arredo urbano	Piazzala Ocoppo	853
V035	Verde di arredo urbano	Piazzale Osoppo	347
V036	Verde di arredo urbano	Piazza Duomo	446
V037	Verde di arredo urbano	Via Marco Volpe	781
V038	Verde di arredo urbano	Viale Firenze	592
V039	Verde di arredo urbano	Via Dormisch	104
V040	Verde di arredo urbano	Via Val d'Incarojo	610
V041	Verde di arredo urbano	Via Candonio	859
V042	Verde di quartiere	Viale XXV Aprile	1.824
V043	Verde di arredo urbano	Viale Resistencia	1.241
V044	Verde di arredo urbano	Via Lombardia	1.068
V045	Piazza	Piazza Cussignacco	2.110
V046	Verde di arredo urbano	Viale Tullio	703
V047	Verde di arredo urbano	Viale Tullio	3.823
V048	Verde di arredo urbano	Viale delle Ferriere	1.671
V049	Vordo di arrado urbano	Viala dalla Farriara	617
V050	Vordo di arrodo urbano	Piazza I Maggio	1.342
V050 V051	Vordo di guartioro	Piazza I Maggio	563
V051	Verde di quartiere Verde di quartiere	Via R.Di Giusto	1.136
V052 V053	Verde di qualifere Verde di arredo urbano	Via R. Di Giusto	1.130
V053	Verde di arredo dibano Verde di arredo urbano	Via Riccardo di Giusto	235
V054 V055	Verde di arredo dibano Verde di arredo urbano	Via Niccardo di Giusto Via Don Orione	6.003
V055 V056	Verde di arredo urbano Verde di arredo urbano	Via Candonio	802
V056 V057	Verde di arredo dibario Verde arredo urbano	Largo dei Pecile	528
V057 V058	Verde di arredo urbano	Via del Cotonificio	376
V056 V059	Verde di arredo urbano	Via del Colorinicio Via Latina	3.691
V059 V060	Verde di quartiere		1.156
V060 V061	Verde di quartiere	Via Martignacco	7.302
V061 V062	Verde di quartiere	Via Val Saisera	
	Verde di quartiere	Via Lombardia	1.492
V063	Verde di quartiere	Via Lombardia	895 5 400
V064	Verde di quartiere	Via Val d'Incarojo	5.436
V066	Verde di quartiere	Via Lombardia	6.225
V067	Giardino	Piazza I Maggio	24.694
V068	Giardino	Via Cairoli	6.611
V069	Verde di quartiere	Via Ellero	2.109
V070	Giardino		2.425
V071	Verde di quartiere	Via Ellero	2.108
V072	Verde di quartiere	Via Manzini	2.108 2.738
V073	Verde di arredo urbano	Piazza Belloni	1.39/
V074	Giardino	Piazza Patriarcato	9.623
V076	Verde di quartiere	Via Adria	257
V077	Verde di quartiere	Viale Dino	8.202
V078	Verde di quartiere		1.219
V079	Verde di quartiere	Via Forze Armate	19.942
V080	Verde di quartiere	Via Divisione Garibaldi -Osoppo	
V081	Verde di quartiere	Viale Moretti	65.698
V082	Verde di quartiere	Piazzale Chiavris	1.060
V083	Verde di quartiere	Via Ianni	10.032
V084	Verde di quartiere	Via Talmazza	515
V085	Verde di quartiere	Via Tolmezzo	2.606

ID	tipo attrezzatura	indirizzo	superficie effettiva
V086	Verde di quartiere	Viale Dino	2.008
V087	Verde di quartiere	Via Riccardo di Giusto	16.545
V088	Verde di quartiere	Via Mantova	9.439
V089	Verde di quartiere	Via Pirona	16.894
V090	Verde di quartiere	Via Brescia	448
V091	Verde di quartiere	Via Chisimaio	1.284
V092	Verde di quartiere	Via della Viotta	1.111
V093	Verde di quartiere	Via della Viotta	9.577
V094	Verde di quartiere	Via Lombardia	886
V095	Verde di quartiere	Via Chisimaio	3.189
V096	Verde di quartiere	Via Ausonia	7.866
V098	Verde di quartiere	Via Tagliamento	3.400
V099	Verde di connettivo	Viale Volontari della Libertà	5.385
V100	Verde di quartiere	Piazzale Chiavris	10.275
V101	Verde di quartiere	Viale S.Daniele	1.845
V102	Verde di quartiere	Via 3 Novembre 1918	1.102
V103	Verde di quartiere	Via Sant'Ulderico	1.095
V104 V105	Verde di quartiere	Viale della Resistenza	6.787
V105 V106	Verde di quartiere	Via San Gottardo	3.019
	\/ = u = = = = = u = = =	Via Bolivia	10.918
V107	Verde di quartiere	Viale Dino	1.793
V108		Via Niva de Ponti	12.371
V109 V110	verde di quartiere	Via Salvo D'Acquisto	2.183 527
V110 V111	Verde di quartiere	Via del Bon Via del Bon	9.659
V111 V112	Verde di quartiere Verde di quartiere		9.659 6.164
V112 V113	Ciardina	Via Tagliamento Viale Diaz	11 220
V113 V114	Vordo di guartioro	Via Tropto	1 505
V114 V115	Vordo di guartioro	Via Munnia	4.744
V116	Vordo di guartioro	Via Alfiori	581
V117	Vordo di guartiara	Via Saluzza	724
V118	Vordo di guartioro	Vialo Eironzo	2.516
V119	Verde di quartiere	Via Gherardo Freschi	2.802
V120	Verde di quartiere	Via Gharardo Freschi	9.063
V120	Verde di quartiere	Via Martignacco	2.390
V122	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	\\' - \Q - \\ - \\ - \\ - \\ - \\ - \\ -	5.277
V123	Ciardina	Piazza I Maggio	21.014
V124	Vordo di guartioro	Via Caccia	937
V125	Verde di quartiere	Via Leicht	1.396
V126	Verde di quartiere	Via Gorghi	803
V127	Giardino		2.969
V128	Giardina	Viale della Vittoria	9.884
V129	Verde di quartiere	Viale S.Daniele	8.200
V130	Giardino	Piazza I Maggio	1.174
V131	Vordo di guartiara	Via Riccardo di Giusto	1.411
V132	Verde di quartiere	Via Malborghetto	896
V133	Verde di quartiere	Via Chicimaio	6.138
V134	Verde di quartiere	Via Quarto	13.062
V135	Verde di quartiere	Viale Firenze	5.994
V136	Verde di quartiere	Via S.Domenico	2.938
V137	Verde di quartiere	Via Misani	4.802
V139	Giardino	Via del Sale	3.257
V140	Verde di quartiere	Via Piutti	7.316
V141	Verde di quartiere	Via Lupieri	3.213
V142	Verde di quartiere	Via della Madonnetta	12.344

ATTRE	ZZATURE DI INTERESSE COMUNALE - VERDE, S	SPORT E SPETTACOLI ALL'APE	
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	superficie effettiva
V143	Verde di quartiere	Viale Palmanova	1.297
V144	Verde di quartiere	Via Veneto	377
V145	Verde di quartiere	Via Marchetti	2.001
V146	Verde di quartiere	Via Marchetti	5.402
V147	Verde di quartiere	Via Veneto	780
V148	Verde di quartiere	Via D'Orlandi	659
V149	Verde di quartiere	Via Pellis	14.077
V150	Verde di quartiere	Via Sesto in Sylvis	444
V151	Verde di quartiere	Via San Pietro	263
V152	Verde di quartiere	Via Ciro di Pers	5.791
V153	Verde di quartiere	Via III Novembre	2.726
V154	Giardino	Viale Diaz	12.388
V155	Verde di quartiere	Via Castions	5.306
V156	Verde di quartiere	Via Castions	629
V157	Verde di quartiere	Via Campoformido	8.811
V158	Verde di quartiere	Via Pirona	4.407
V159	Verde di quartiere	Via Laipacco	534
V161	Verde di quartiere	Via Bariglaria	9.210
V162	Verde di quartiere	Via Lombardia	33.086
V163	Verde di quartiere	Viale della Resistenza	389
V167	Verde di quartiere	Via Bertaldia	764
V188	Verde di quartiere	Via XXV Aprile	14.643
V201	Verde di quartiere	Viale Firenze	162
V202	Verde di quartiere	Via S.Margherita del Gruagno	3.580
V203	Verde di quartiere	via Brigata Re	1.644
V207	Verde di quartiere	svincolo viale Venezia	1.313
V208	Verde di quartiere	svincolo viale Venezia	2.048
V209	Verde di quartiere	svincolo viale Venezia	1.530
V210	Verde di quartiere	PRPC via Monte Grappa	2.527
V211	Verde di quartiere	PRPC Borgo San Paolo 2	108
V212	Verde di quartiere	PRPC Borgo San Paolo 2	945
Totale			1.168.371
ATTRE	ZZATURE DI PROGETTO		
SP24	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Monte Sei Busi	79.844
SP27	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Canapificio	14.697
SP28	Piscina-spazi aperti attrezzati-orti	Viale Dino	29.947
SP29	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Joppi	14.878
SP30	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Padova	48.364
SP32	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Zilli	21.693
SP33	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Monte Sei Busi	91.423
V075	Verde di quartiere	Via Val Saisera	746
V160	Verde di quartiere	Via Laipacco	2.266
V169	Verde di quartiere	Viale Forze Armate	2.469
V170	Verde di quartiere	Via Birago	9.390
V171	Verde di quartiere	Via Po	12.504
V172	Verde di quartiere	Via Molin Nuovo	1.404
V173	Verde di quartiere	Via Monte Coglians	21.852
V174	Verde di quartiere	Via Tonelli	16.766
V175	Verde di quartiere Verde di quartiere	Via Lombardia	18.042
V176	Verde di quartiere Verde di quartiere	Via Tonelli	5.717
V170 V177	Verde di quartiere Verde di quartiere	Via delle scuole	4.022
V177 V178	Verde di quartiere Verde di quartiere	Via Zilli	843
V179	Verde di quartiere Verde di quartiere	Via della scarpata	10.973
V 1 / J	volue di qualliele	via uciia suaipala	10.5/3

		ALL VERBE, OF ORF E OF ETTAGGETALE?	
			superficie
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	effettiva
	-	•	
V180	Verde di quartiere	Viale Forze Armate	10.597
V181	Verde di quartiere	Via Monte S.Michele	338
V182	Verde di quartiere	Via dei Pascoli	33.012
V183	Verde di quartiere	Viale Tricesimo	5.663
V184	Verde di quartiere	Via Bariglaria	0
V185	Verde di quartiere	Via Val d'Arzino	157
V186	Verde di quartiere	Via Val d'Arzino	1.530
V189	Verde di quartiere	Via Susans	2.238
V198	Orti urbani	Via Marsala	4.912
V204	Verde di quartiere	rotonda via Gabelli	1.238
V205	Verde di quartiere	via Monti	61
V206	Verde di quartiere	via Monte Arvenis	3.764
V213	Verde di quartiere	caserma Piave	46.372
Totale			517.721

ATTREZZATURE DI INTERESSE SOVRACCOMUNALE - VIABILITA' E TRASPORTI

			superficie
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	effettiva
ATTRE	ZZATURE ESISTENTI		
AUT01	Autostazione	Viale Europa Unita	5398
FS01	Stazione ferroviaria	Viale Europa Unita	2500
PR053	Parcheggio di interscambio	via Mainerio	47769
PR116	Parcheggio di interscambio	Via del Vascello	6874
PR204	Parcheggio di interscambio	Viale Europa Unita	6720
Totale			69262
ATTRE	ZZATURE DI PROGETTO		
	Terminal Studenti	Viale Cadore	10000
Totale			10000

ATTREZZATURE DI INTERESSE SOVRACCOMUNALE - CULTO, VITA ASSOCIATIVA

			superficie
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	effettiva
ATTRE	ZZATURE ESISTENTI		
AC10	Centro Culturale	Via Napoli	5.562
C05	Cultura - Spettacolo	Piazzale Diacono	2.973
C06	Teatro	Via Caneva	12.454
C08	Cultura - Spettacolo	Largo Ospedale Vecchio	609
M01	Museo	Salita al Castello	2.842
M02	Museo	Via Zanon	651
M03	Museo	Castello	151
M04	Museo	Via Savorgnana	1.476
M05	Museo	Castello	1.909
M06	Museo	Castello	318
M07	Museo	Via Grazzano	1.086
PA01	Pubblica Amministrazione	Piazza Patriarcato	13.346
PA02	Pubblica Amministrazione	Via Prefettura	3.594
PA04	Pubblica Amministrazione	Largo Ospedale Vecchio	9.516
PA06	Pubblica Amministrazione	Via Popone	18.505
PA08	Pubblica Amministrazione	Via Faedis	5.788
PA09	Pubblica Amministrazione	Via Sacile	2.684
PA11	Pubblica Amministrazione	Via Gorghi	5.633
PA12	Pubblica Amministrazione	Via Vittorio Veneto	2.178
PA13	Pubblica Amministrazione	Piazza Patriarcato	933
PA14	Pubblica Amministrazione	Via Zanon	2.239
PA15	Pubblica Amministrazione	Viale XXIII Marzo	1.750
PA16	Pubblica Amministrazione	Viale Europa Unita	2.857
PA17	Pubblica Amministrazione	Via Nievo	692
PA18	Pubblica Amministrazione	Via Giusti	1.426
PA19	Pubblica Amministrazione	Via Sabbadini	17.623
PA20	Pubblica Amministrazione	Viale Venezia	3.972
Totale			122.766
ATTRE	ZZATURE DI PROGETTO		
C10	Cultura - Spettacolo	Via Sabbadini	28.519
PA32	Pubblica Amministrazione	Via Buttrio	20.016
PA33	Pubblica Amministrazione	Via Pracchiuso	7.114
PA34	Pubblica Amministrazione	Via Cividale	151.840
Totale			207.489

ATTREZZATURE DI INTERESSE SOVRACCOMUNALE - ISTRUZIONE

l			superficie	
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	effettiva	
<u>ATTDE</u>	ZZATURE ESISTENTI			
ALINE	Scuola Secondaria II grado - Attrezzature connesse			
COL07	al culto - Chiesa - Collegio	Viale Ungheria	21.299	
CS01	Scuola Secondaria II grado	Viale della Vittoria	3.018	
CS02	Scuola Secondaria II grado	Piazza I Maggio	8.516	
CS03	Scuola Secondaria II grado	Piazza I Maggio	7.908	
CS04	Scuola Secondaria II grado	Via Ciconi	12.322	
CS05	Scuola Secondaria II grado	Viale Leonardo da Vinci	119.375	
CS06	Scuola Secondaria II grado	Via Nogara	26.268	
CS07	Scuola Secondaria II grado	Via Renati	30.155	
CS08	Scuola Secondaria II grado	Via Modotti	7.492	
CS09	Scuola Secondaria II grado	Via Leicht	8.510	
CS10	Scuola Professionale	Via del Vascello	2.613	
CS11	Scuola Secondaria II grado	Via Gorizia	4.823	
CS12	Scuola Secondaria II grado	Largo Ospedale Vecchio	4.423	
CS13	Scuola Secondaria II grado	Via San Pietro	5.452	
CS14	Scuola Secondaria II grado	Via Nogara	28.453	
CS16	Scuola Professionale	Via Monte San Marco	6.813	
U01	Università	Via Mantica	23.146	
U03	Università	Via Tomadini	9.440	
U04	Università	Via Cosattini	7.754	
U05	Università	Via Margreth	6.259	
U06	Università	Via S.Osvaldo	257.706	
U07	Università	Viale Ungheria	5.225	
U10	Università	Via Chiusaforte	35.253	
U11	Università	Via Caccia	2.022	
U12	Università	Piazza Garibaldi	1.305	
U15	Università	Via Cotonificio	252.824	
U16	Università	palazzo Antonini	6.222	
Totale			904.594	
ATTREZ	ZZATURE DI PROGETTO			
	Collegio	 Via della Faula	13.042	
CS15	Scuola Secondaria II grado	Via Nogara	5.476	
CS17	Scuola Secondaria II grado	Via Nogara	3.748	
U02	Università	Via Rogara Via Gemona	5.292	
U08	Università	Via Tomadini	3.455	
U13	Università	Viale Pasolini	53.112	
U14	Università	Viale Pasolini	7.966	
Totale			92.091	
			32.001	

ATTREZZATURE DI INTERESSE SOVRACCOMUNALE - ASSISTENZA E SANITA'

			superficie
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	effettiva
4.			
	EZZATURE ESISTENTI		
H01	Attrezzature Sanitarie	Via S.Osvaldo	264.227
H02	Ospedale civile	Viale Venezia	9.441
H03	Ospedale civile	Via Gervasutta	41.387
H04	Ospedale civile - Università	Via Colugna	319.813
H07	Attrezzature Sanitarie	Via Gervasutta	15.377
U09	Università	Via Pieri	2.054
Totale			652.299
ATTRE	EZZATURE DI PROGETTO		
H08	Attrezzature Sanitarie	Via Gervasutta	0
Totale	!		0

	PERIOTE BITTETESSE SOVITAGOOMICNALE -	<u> </u>	superficie				
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	effettiva				
	ATTREZZATURE ESISTENTI						
V097	Parco urbano - Parco del Cormor	Località Rizzi	2.814				
V164	Parco urbano - Parco del Cormor	Località Rizzi	243.401				
V168	Parco urbano - Parco del Cormor	Località Rizzi	18.241				
ZS01	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Marangani	4.284				
ZS02	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via del Maglio	20.112				
ZS03	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Viale Candolini	70.761				
ZS04	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Pierpaolo Pasolini	103.596				
Totale			463.208				
ATTRE	ZZATURE DI PROGETTO						
V165	Parco urbano - Parco del Torre	Via Bariglaria	198.605				
V166	Parco urbano - Parco del Torre	Località Godia	13.203				
V187	Parco urbano - Parco del Cormor	Località Rizzi	18 130				
V190	Parco urbano - Parco del Cormor	Località Rizzi	163.026				
V191	Parco urbano - Parco del Cormor	Località Rizzi	183.393				
V192	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Macchiavelli	88.171				
V193	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Macchiavelli	44.062				
V194	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	Via Macchiavelli	86.434				
V195	Parco urbano - Parco del Cormor	Località Rizzi	69.010				
V196	Parco urbano - Parco del Cormor	Località Rizzi	423.864				
V197	Parco urbano - Parco del Cormor	Località Rizzi	81.493				
V199	Parco urbano - Parco del Cormor	Località Rizzi	31.721				
V200	Parco urbano - Parco del Cormor	Località Rizzi	21.591				
Totale			1.422.711				

SERVIZI TECNOLOGICI

			superficie
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	effettiva
	ZZATURE ESISTENTI		
ST01	Servizi Tecnologici	Via della Valle	2.885
ST02	Servizi Tecnologici	Via Cividale	5.168
ST03	Servizi Tecnologici	Via del Bon	1.141
ST04	Servizi Tecnologici	Via Cividale	7.747
ST05	Servizi Tecnologici	Via Sacile	1.486
ST06	Servizi Tecnologici	Via S.Domenico	1.476
ST07	Servizi Tecnologici	Viale Venezia	5.647
ST08	Servizi Tecnologici	Via Stiria	6.104
ST09	Servizi Tecnologici	Via Zoffo	6.099
ST10	Servizi Tecnologici	Viale Venezia	7.138
ST11	Servizi Tecnologici	Via Baldasseria Bassa	20.058
ST12	Sede azienda di trasporto pubblico	Via del Partidor	58.673
ST13	Servizi Tecnologici	Via Capriva	6.133
ST14	Servizi Tecnologici	Viale Ledra	791
ST15	Servizi Tecnologici	Via del Cotonificio	43.788
ST16	Servizi Tecnologici	Viale Palmanova	457
ST17	Servizi Tecnologici	Via Gonars	242.772
ST18	Servizi Tecnologici	Viale Vat	2.088
ST19	Servizi Tecnologici	Via Forgaria	10.226
ST20	Servizi Tecnologici	Via Salvo D'Acquisto	5.411
ST21	Servizi Tecnologici	Via della Cisterna	465
ST22	Servizi Tecnologici	Via U. Caratti	7.088
ST23	Servizi Tecnologici	Via Rizzolo	9.464
ST24	Servizi Tecnologici	Via Misani	7.858
ST25	Servizi Tecnologici	Viale XXV Aprile	45
ST26	Servizi Tecnologici	Via Bariglaria	2.270
ST27	Servizi Tecnologici	Via Fusine	490
ST28	Servizi Tecnologici	Via Bariglaria	974
ST29	Servizi Tecnologici	Via San Gottardo	1.007
ST30	Servizi Tecnologici	Viale Firenze	200
Totale			465.147

ALTRE ATTREZZATURE (Collegi, Demanio militare, Campeggio)

	Superficie				
ID	tipo attrezzatura	indirizzo	effettiva		
	Inha amanana	4!! !==4	oottivu		
	ZZATURE ESISTENTI				
	Collegio	Via Marangoni	4.355		
	Collegio - Istituto ecclesiastico	Via Cisis	8.465		
COL03	Collegio	Via Chisimaio	46.534		
_ _	Scuola dell'Infanzia - Scuola Primaria - Scuola				
COL04	Secondaria I grado - Convitto universitario	Via Martignacco	55.889		
	Scuola Secondaria II grado - Scuola Secondaria I				
	grado - Scuola Primaria - Scuola dell'infanzia -				
COL05	Collegio	Viale Cadore	33.315		
	Collegio	Via Scrosoppi	3.065		
	Scuola Primaria - Scuola Secondaria I grado -				
	Scuola Secondaria II grado - Collegio - Strutture				
COL08	assistenziali - Attrezzature sportive	Via Don Bosco	118.002		
	Collegio	Via Tiberio Deciani	3.377		
	Collegio - Convitto - Istituto ecclesiastico	Via Scrosoppi	9.111		
COL11	Collegio - Istituto ecclesiastico	Via Zanon	5.530		
	Scuola Primaria - Scuola Secondaria I grado -				
COL12	Scuola Secondaria II grado - Convitto	Viale Della Vittoria	19.440		
CP01	Campeggio cormor	Via Modolet	36.585		
	Carcere	Via Spalato	15.919		
	Demanio militare	Via Pastrengo	10.667		
	Demanio militare	Via Pracchiuso	6.527		
	Demanio militare	Viale Venezia	19.312		
DEM07	Demanio militare	Via Sant'Agostino	16.607		
DEM09	Demanio militare	Via della Cisterna	1.539		
DEM10	Demanio militare	Via del Bon	1.664		
DEM11	Demanio militare	Via del Bon	1.387		
	Demanio militare	Via Aquileia	8.024		
	Demanio militare	Via Martignacco	393.505		
	Demanio militare	Via Cividale	207.459		
	Demanio militare	Piazza I Maggio	1.309		
	Demanio militare	Via Brigata Re	5.237		
	Demanio militare	Via del Tiro a segno	10.656		
	Demanio militare	Via Margreth	3.229		
	Demanio militare	Via San Rocco	122.897		
Totale			1.169.604		

ATTRE	ZZATURE DI INTERESSE COMU	INALE - P	ARCHEGO	GI	T	I	1
ID	tipo attrezzatura	sup.	sup.	utenti	parcheggi richiesti DPGR	parcheggi esistenti	parcheggi da prevedere all'esterno dell'area
שו	Inpo attrezzatura	coperta	lutile	utenti	Dran	esisteriti	uen area
CULTO	, VITA ASSOCIATIVA, CULTURA	Δ					
AC01	Centro Civico	. 267	480		192	50	142
AC03	Centro Civico	73			53		
AC04	Centro Civico	313			338		
AC05	Centro Civico	265			191	191	
AC06	Centro Civico	678			388		
AC07	Centro Civico	340			245		
AC08	Centro Civico	711			635		
B01	Biblioteca	1.020			974		
B02	Ludoteca	189			68	0	
B03	Biblioteca arcivescovile	350			420		
C01	Cultura - Spettacolo	880			396	0	
C02	Auditorium - Centro culturale	4.645			4.816	3.680	
C03	Pubblica Amministrazione	526			540	0	
C04	Cultura - Spettacolo	978			1.056	1.613	
C07	Cultura - Spettacolo	1.027			462	0	
C09	Cultura - Spettacolo	177			63	0	
C11	Cultura - Spettacolo	4.645			4.816		
	Chiesa e attrezzature connesse						
CH01	al culto	2.020	2.666		1.066	192	874
.0	Chiesa e attrezzature connesse						
CH02	al culto	4.166	7.464		2.986	1.300	1.686
	Chiesa e attrezzature connesse		7				
CH03	al culto	1.171	3.007		1.203	0	1.203
01100	Chiesa e attrezzature connesse	1.17	0.007		1.200		1.200
CH04	al culto	1.620	4.500		1.800	0	1.800
CH05	Chiesa	479			172	0	
CH06	Chiesa	2.066			1.210	1.145	
CH07	Chiesa	1.067			384	0	
CH08	Collegio - Istituto ecclesiastico	4.841	8.713		3.485	400	
CH09	Chiesa - Teatro	1.513			818	0	
CH10	Chiesa	143	128		51	0	
CH11	Chiesa	616			222	144	
CH12	Chiesa - Canonica	1.760			1.210	858	
CH13	Chiesa	632			325	0	
CH14	Chiesa	678			396	 0	
CH15	Chiesa - Canonica	586			211	250	
	Chiesa - Canonica -						
CH16	attrezzature connesse al culto	2.007	2.529		1.012	600	412
CH17	Attrezzature connesse al culto	327			118	0	
CH18	Chiesa	1.215			438	0	
CH19	Chiesa	131	117		47	0	
CH20	Chiesa	356			128	0	
CH21	Chiesa - Canonica	785			335	1.050	
CH22	Chiesa	426			150	500	
CH23	Chiesa - Canonica	1.951	1.756		702	450	
CH24	Canonica	541	487		195	0	
CH25	Chiesa	92			33	0	
CH26	Chiesa - Canonica	1.197			800	0	
						<u>-</u>	

	ZZATORE DI INTERESSE COMO						parcheggi da
					parcheggi		prevedere
	l	sup.	sup.		richiesti	parcheggi	all'esterno
ID	tipo attrezzatura	coperta	utile	utenti	DPGR	esistenti	dell'area
CH27	Chiesa - Istituto ecclesiastico	1.496	1.346		538	0	538
CH28	Chiesa	557	501		200	0	
CH29	Chiesa - Canonica	2.896	3.740		1.496	875	
01100	Chiesa e attrezzature connesse	1 100	0.450		000	F00	0.40
CH30 CH32	al culto Chiesa - Canonica	1.198 626			862 282	520 0	
CH33	Chiesa - Canonica	849			483	132	
CH34	Chiesa	1.481	1.939		776	0	
CH35	Chiesa	70	63		25	0	
CH36	Chiesa	458	828		331	0	331
CH37	Chiesa	3.105			1.118	0	
CH38	Chiesa	436			157	0	
CH39	Chiesa	794	787		315	0	
CH40	Chiesa Chiesa	112			40	0	
CH41 CH42	Centro di incontro parrocchiale	2.740 121	2.466 216		986 86	<u>0</u> 0	
CH43	Chiesa	597	537		215	63	
CH44	Chiesa	1.276			233	0	
CH45	Chiesa	1.530			551	0	
CH46	Chiesa	1.819	1.637		655	0	655
CH47	Chiesa	243			88	0	
CH48	Chiesa - Canonica	948			387	50	
CH49	Chiesa	715			258	0	
CH50 CH51	Chiesa Canonica	745 286			222	<u>0</u> 0	
CH51 CH52	Carionica Chiesa	286 901	1.021		206 408	345	
CH53	Chiesa	589			259	240	
CH54	Attrezzature connesse al culto	248			89	0	
CH55	Chiesa	118			42	220	
	Chiesa e attrezzature connesse						
CH56	al culto	910			66	220	
PA03	Pubblica Amministrazione	773	2.000		1.200	476	
PA05	Uffici amministrativi	91	82		33	0	
PA07 PA10	Centro civico Uffici amministrativi	261 107	470 96		188 39	0 0	
PA21	Pubblica Amministrazione	180	180		72	0	
PA22	Pubblica Amministrazione	1.037	2.799		1.120	384	
PA23	Demanio militare	753			542	720	
PA24	Caserma Carabinieri	3.500	12.600		5.040	1.700	3.340
PA25	Pubblica Amministrazione	3.547	9.736		3.894	0	
PA26	Pubblica Amministrazione	3.434			3.478	0	
PA27	Pubblica Amministrazione	1.165			839	0	
PA28 PA31	Pubblica Amministrazione Pubblica Amministrazione	5.565	416 11.656		300 5.828	2.000 2.300	
Totale	rubblica Allillillistrazione	5.565	11.000		3.020	2.300	46.495
- 3.0.0							
ISTRUZ							
S01	Scuola Primaria	2.949			3.280	2.400	
S03	Scuola Secondaria I grado	3.948	8.759		3.504	407	3.097

sup. sup.				parcheggi da
			•	11
		parcheggi		prevedere
		richiesti	parcheggi	all'esterno
ID tipo attrezzatura coperta utile		DPGR	esistenti	dell'area
	.871	1.948	2.073	0
Scuola Primaria - Scuola				
	7.688	3.075	618	
	.432	573	0	
	.442	1.777	1.117	
	3.169	1.268	0	
	2.843	1.137	0	
	.447	579	450	
	2.282	913	300	
	2.358	943	204	
	2.765	1.106	0	
	.821	728	0	
	2.435	974	0	
	.582	633 1.350	2 000	
	3.375	1.350	3.000	0
Scuola primaria - Collegio - S19 Istituto ecclesiastico 531	955	382	0	202
	955 6.470	30 <u>2</u> 2.588	1.220	
	5.470 5.045	2.300	1.220	
	.976	2.410 790	0	
	.976 3.543	3.417	0	
	3.488	1.395	0	
	3.340	1.336	385	
	2.875	1.150	000	
S28 Scuola Primaria 534	962	385	0	
	3.152	1.261	0	
Scuola dell'Infanzia - Istituto			<u>-</u>	1.201
	.389	556	0	556
Scuola dell'infanzia - Scuola				
Primaria - Scuola Secondaria I				
	2.005	802	0	802
	.455	582	1.270	
	.171	468	1.231	0
	.486	594	0	594
SI06 Scuola dell'Infanzia 318	286	114	0	
SI07 Scuola dell'Infanzia 1.088	979	392	0	392
SI08 Scuola dell'Infanzia 497	894	357	0	357
SI09 Scuola dell'infanzia 766	689	276	685	0
SI10 Scuola dell'infanzia 486	437	175	0	175
SI11 Scuola dell'Infanzia 740 1	.386	554	0	554
SI12 Scuola dell'Infanzia 627	564	226	0	226
	.068	427	503	0
SI14 Scuola dell'Infanzia 821	739	296	303	0
SI15 Nido d'Infanzia 908	817	327	405	0
SI16 Scuola dell'Infanzia 701	631	252	57	
SI17 Scuola dell'Infanzia 650	585	234	432	
SI18 Scuola dell'Infanzia 648	583	233	0	233
Scuola dell'Infanzia - Scuola				
SI19 Primaria 1.600 4	.035	1.614	0	1.614

	ZZATURE DI INTERESSE COM	sup.	sup.		parcheggi richiesti	parcheggi	parcheggi da prevedere all'esterno
ID	tipo attrezzatura	coperta	utile	utenti	DPGR	esistenti	dell'area
SI20	Scuola dell'Infanzia	686	617		247	0	247
SI21	Scuola dell'Infanzia	697	627		251	0	
SI22	Scuola dell'Infanzia	547	984		394	0	
SI23	Scuola dell'Infanzia	729			262	<u>0</u>	
SI24	Scuola dell'Infanzia	632	569		228	<u>0</u>	
SI25	Scuola dell'Infanzia	644	580		232		
SI26	Scuola dell'Infanzia	955			344		
SI27	Nido d'Infanzia	647			466		
SI28	Scuola dell'Infanzia	759			273		
	Scuola dell'Infanzia - Scuola						
	Primaria - Scuola Secondaria I						
SI29	grado	1.339	1.960		784	380	404
SI30	Nido d'Infanzia	452			326	0	326
SI31	Nido d'Infanzia	761	685		274	0	274
SI32	Nido d'Infanzia	882	794		318	206	112
SI33	Scuola dell'Infanzia	826	743		297	225	72
SI34	Scuola dell'Infanzia	1.060	954		382	109	273
SI35	Scuola dell'Infanzia	845	761		304	0	304
Totale							38.785
ASSIST HU12	ENZA E SANITA' Centro diurno per disabili Strutture residenziali e	10.655	23.794		11.897	3.995	7.902
H06	assistenziali per anziani Strutture residenziali e	3.054	9.618		3.847	1.093	2.754
HU01	assistenziali per anziani	5.373	23.939		9.576	2.737	6.839
HU02	Attrezzature Sanitarie di base	530	477		191	515	
HU03	Attrezzature Sanitarie di base	917	1.915		766		
	Strutture residenziali e						
HU04	assistenziali per disabili	555	1.000		400	0	400
HU05	Attrezzature Sanitarie di Base	1.487	5.748		2.874	0	2.874
	Strutture residenziali e						
HU06	assistenziali per anziani	2.255			2.004		
HU07	Attrezzature Sanitarie di base	1.303	3.518		1.407	1.373	34
	Strutture residenziali e						
HU08	assistenziali per disabili	2.066	2.458		983	0	983
	Strutture residenziali e						
HU09	assistenziali per disabili	322	870		348	400	0
	Strutture residenziali e						
HU10	assistenziali per disabili	388	349		175	0	175
	Strutture residenziali e	0.45	2 2 4				
HU11	assistenziali per anziani	615	2.214		886	0	
Totale							24.231
VERDE	, SPORT E SPETTACOLI ALL'A	PERTO					
CD04	Attrezzature per lo sport e gli			00	075	^	075
SP01	spettacoli all'aperto			30	375	0	375

ID	tipo attrezzatura	sup.	sup.		parcheggi richiesti DPGR	parcheggi esistenti	parcheggi da prevedere all'esterno dell'area
	Attrezzature per lo sport e gli						
SP02	spettacoli all'aperto			30	375	540	0
	Attrezzature per lo sport e gli						
SP03	spettacoli all'aperto			30	375	875	0
	Attrezzature per lo sport e gli						
SP05	spettacoli all'aperto			30	375	0	375
	Attrezzature per lo sport e gli						
SP06	spettacoli all'aperto			30	375	0	375
	Attrezzature per lo sport e gli						
SP07	spettacoli all'aperto			40	500	500	0
	Attrezzature per lo sport e gli						_
SP08	spettacoli all'aperto			30	375	1.500	0
0.000	Attrezzature per lo sport e gli						0==
SP09	spettacoli all'aperto			30	375	0	375
0010	Attrezzature per lo sport e gli			00	075	0.000	0
SP10	spettacoli all'aperto Attrezzature per lo sport e gli			30	375	2.000	0
SP11	spettacoli all'aperto			20	250	0	250
SETT	Attrezzature per lo sport e gli			20	250	0	250
SP12	spettacoli all'aperto			20	250	0	250
01 12	Attrezzature per lo sport e gli			20	200	<u>~</u>	
SP13	spettacoli all'aperto			30	375	720	0
	Attrezzature per lo sport e gli						
SP14	spettacoli all'aperto			40	500	0	500
	Attrezzature per lo sport e gli						
SP15	spettacoli all'aperto			40	500	0	500
	Attrezzature per lo sport e gli						
SP16	spettacoli all'aperto			30	375	300	75
	Attrezzature per lo sport e gli						
SP18	spettacoli all'aperto			30	375	0	375
	Attrezzature per lo sport e gli						
SP19	spettacoli all'aperto			30	375	0	375
ODOO	Attrezzature per lo sport e gli			00	075	0	075
SP20	spettacoli all'aperto			30	375	0	375
CDOO	Attrezzature per lo sport e gli			20	275	500	0
SP22	spettacoli all'aperto Attrezzature per lo sport e gli			30	375	500	0
SP23	spettacoli all'aperto			40	500	4.785	0
<u> </u>	Attrezzature per lo sport e gli			70	500	7.700	
SP25	enottacoli all'anorto			30	375	0	375
<u> </u>	Attrezzature per lo sport e gli				0,0	<u>-</u>	
SP26	cnottacoli all'aporto			30	375	400	0
	Attrezzature per lo sport e gli						
SP31	cnottacoli all'aporto			30	375	0	375
Totale							4.950

CULTO, WTA ASSOCIATIVA, CULTURA AC10 Centro Culturale 749 1348 674 0 Co55 Cultura - Spettacolo 1638 2948 1474 0 Co56 Cultura - Spettacolo 1638 2948 1474 0 Co56 Cultura - Spettacolo 591 532 213 0 Co56 Co56	ID	tino attrozzatura	sup.	oup utile	utonti	parcheggi richiesti DPGR	parcheggi esistenti	parcheggi da prevedere all'esterno dell'area
AC10	טון	upo attrezzatura	coperta	sup. utile	utenti	DPGN	esisteriti	dell alea
C05 Cultura - Spettacolo 1638 2948 1474 0 C06 Teatro 4989 13470 6735 5250 C08 Cultura - Spettacolo 591 532 213 0 M01 Museo 768 690 276 0 M02 Museo 151 136 68 0 M03 Museo 151 136 68 0 M04 Museo 1909 5154 2577 0 M05 Museo 318 572 286 0 M07 Museo 1073 2898 1449 0 PA01 Pubblica Amministrazione 2854 7707 3853 250 PA02 Pubblica Amministrazione 4758 3500 1400 550 PA08 Pubblica Amministrazione 4184 15064 7532 88 PA11 Pubblica Amministrazione 478 1608 22346 125								
CÓ6 Teatro 4989 13470 6735 5250 C08 Cultura - Spettacolo 591 532 213 0 M01 Museo 768 690 276 0 M02 Museo 286 257 129 0 M03 Museo 151 136 68 0 M04 Museo 816 2200 880 0 M05 Museo 1909 5154 2577 0 M06 Museo 318 572 286 0 M07 Museo 1073 2898 1449 0 PA01 Pubblica Amministrazione 2854 7707 3853 250 PA08 Pubblica Amministrazione 4789 10089 5045 0 PA09 Pubblica Amministrazione 158 3500 1416 890 PA11 Pubblica Amministrazione 1738 4692 2346 125 PA13								
College								
M01 Museo 768 690 276 0 M02 Museo 286 257 129 0 M03 Museo 151 136 68 0 M04 Museo 816 2200 880 0 M05 Museo 1909 5154 2577 0 M06 Museo 318 572 286 0 M07 Museo 318 572 286 0 M07 Museo 1073 2898 1449 0 PA01 Pubblica Amministrazione 2854 7707 3853 250 PA02 Pubblica Amministrazione 2854 7707 3853 250 PA04 Pubblica Amministrazione 2854 7707 3853 250 PA08 Pubblica Amministrazione 4799 10089 5045 0 PA08 Pubblica Amministrazione 4799 10089 5045 0 PA09 Pubblica Amministrazione 984 3540 1416 889 PA11 Pubblica Amministrazione 4184 15064 7532 88 PA12 Pubblica Amministrazione 4184 15064 7532 88 PA12 Pubblica Amministrazione 698 2512 1256 0 PA14 Pubblica Amministrazione 698 2512 1256 0 PA15 Pubblica Amministrazione 1312 2506 1253 160 PA15 Pubblica Amministrazione 1029 2266 1133 0 PA16 Pubblica Amministrazione 1029 2266 1133 0 PA17 Pubblica Amministrazione 469 1600 640 324 PA18 Pubblica Amministrazione 470								
MO2 Museo 286 257 129 0 M03 Museo 151 136 68 0 M04 Museo 816 2200 880 0 M05 Museo 1909 5154 2577 0 M06 Museo 318 572 286 0 M07 Museo 1073 2898 1449 0 PA01 Pubblica Amministrazione 5638 9200 4600 1350 PA02 Pubblica Amministrazione 4799 10089 5045 0 PA03 Pubblica Amministrazione 1558 3500 1400 550 PA03 Pubblica Amministrazione 158 3500 1400 550 PA10 Pubblica Amministrazione 1738 4692 2346 125 PA12 Pubblica Amministrazione 1312 2506 1256 0 PA12 Pubblica Amministrazione 1312 2506 153 1								
M03 Museo								
Muse								
M05 Museo 1909 5154 2577 0 M06 Museo 1073 2886 0 0 M07 Museo 1073 2888 1449 0 0 0 0 0 0 0 0 0								
M06 Museo								
M07 Museo								
PA01 Pubblica Amministrazione 5638 9200 4600 1350 PA02 Pubblica Amministrazione 2854 7707 3853 250 PA04 Pubblica Amministrazione 4799 10089 5045 0 PA08 Pubblica Amministrazione 1558 3500 1400 550 PA09 Pubblica Amministrazione 984 3540 1416 890 PA11 Pubblica Amministrazione 1738 4692 2346 125 PA13 Pubblica Amministrazione 698 2512 1256 0 PA14 Pubblica Amministrazione 1312 2506 1253 160 PA15 Pubblica Amministrazione 1029 2266 1133 0 PA17 Pubblica Amministrazione 469 1600 640 324 PA18 Pubblica Amministrazione 686 2411 1206 210 PA19 Pubblica Amministrazione 6360 2411 1206 210								
PA02 Pubblica Amministrazione 2854 7707 3853 250 PA04 Pubblica Amministrazione 4799 10089 5045 0 PA08 Pubblica Amministrazione 1558 3500 1400 550 PA09 Pubblica Amministrazione 984 3540 1416 890 PA11 Pubblica Amministrazione 1738 4692 2346 125 PA12 Pubblica Amministrazione 698 2512 1256 0 PA14 Pubblica Amministrazione 1029 2266 1253 160 PA15 Pubblica Amministrazione 1029 2266 1133 0 PA16 Pubblica Amministrazione 2111 3494 1747 0 PA17 Pubblica Amministrazione 469 1600 640 324 PA18 Pubblica Amministrazione 856 2411 1206 210 PA19 Pubblica Amministrazione 1506 8132 3463 17231 17513								
PA04 Pubblica Amministrazione 4799 10089 5045 0								
PA08								
PA09 Pubblica Amministrazione 984 3540 1416 890 PA11 Pubblica Amministrazione 4184 15064 7532 88 PA12 Pubblica Amministrazione 1738 4692 2346 125 PA13 Pubblica Amministrazione 698 2512 1256 0 PA14 Pubblica Amministrazione 1312 2506 1253 160 PA15 Pubblica Amministrazione 1029 2266 1133 0 PA16 Pubblica Amministrazione 2111 3494 1747 0 PA17 Pubblica Amministrazione 459 1600 640 324 PA18 Pubblica Amministrazione 856 2411 1206 210 PA19 Pubblica Amministrazione 1506 8132 4066 2106 PA30 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003 1560 Totale Scuola Secondaria II grado 4682 4068 2106 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
PA11 Pubblica Amministrazione 4184 15064 7532 88 PA12 Pubblica Amministrazione 1738 4692 2346 125 PA13 Pubblica Amministrazione 698 2512 1256 0 PA14 Pubblica Amministrazione 1312 2506 1253 160 PA15 Pubblica Amministrazione 1029 2266 1133 0 PA16 Pubblica Amministrazione 469 1600 640 324 PA17 Pubblica Amministrazione 856 2411 1206 210 PA19 Pubblica Amministrazione 6382 34463 17231 17513 PA20 Pubblica Amministrazione 1506 8132 4066 2106 PA33 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003 1560 Totale Scuola Secondaria II grado - Attrezzature connesse al culto - Attrezzature connesse al culto - Attrezzature connesse al culto - Color Chiesa - Collegio 6722 17146 8573 3914								
PA12 Pubblica Amministrazione 1738 4692 2346 125 PA13 Pubblica Amministrazione 698 2512 1256 0 PA14 Pubblica Amministrazione 1312 2506 1253 160 PA15 Pubblica Amministrazione 1029 2266 1133 0 PA16 Pubblica Amministrazione 2111 3494 1747 0 PA17 Pubblica Amministrazione 2111 3494 1747 0 PA17 Pubblica Amministrazione 469 1600 640 324 PA18 Pubblica Amministrazione 856 2411 1206 210 PA19 Pubblica Amministrazione 6382 34463 17231 17513 PA20 Pubblica Amministrazione 1506 8132 4066 2106 PA33 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003 1560 PA33 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003 1560 PA33 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003 1560 PA33 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003 3560 PA33 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003 31560 PA33 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003 3033 31560 PA33 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003								
PA13 Pubblica Amministrazione 698 2512 1256 0 PA14 Pubblica Amministrazione 1312 2506 1253 160 PA15 Pubblica Amministrazione 1029 2266 1133 0 PA16 Pubblica Amministrazione 2111 3494 1747 0 PA17 Pubblica Amministrazione 2411 3494 1747 0 PA18 Pubblica Amministrazione 856 2411 1206 210 PA19 Pubblica Amministrazione 856 2411 1206 210 PA19 Pubblica Amministrazione 6382 34463 17231 17513 PA20 Pubblica Amministrazione 1506 8132 4066 2106 PA33 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003 1560 Totale Scuola Secondaria II grado Attrezzature connesse al culto COLO7 Chiesa Collegio 6722 17146 8573 3914 CS01 Scuola Secondaria II grado 1863 4515 2258 900 CS02 Scuola Secondaria II grado 3073 6228 3114 1700 CS03 Scuola Secondaria II grado 3403 10549 4219 1294 CS04 Scuola Secondaria II grado 3705 3705 3705 3705 3705 CS05 Scuola Secondaria II grado 3705 3705 3705 3705 3705 CS06 Scuola Secondaria II grado 2639 7125 3363 3800 CS07 Scuola Secondaria II grado 10655 23794 11897 3995 CS08 Scuola Secondaria II grado 1918 1726 690 0 CS09 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS10 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS11 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS12 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS13 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS12 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS13 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS12 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS13 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS13 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS13 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS13 Scuola Seco								
PA14								
PA15								
PA16 Pubblica Amministrazione 2111 3494 1747 0 PA17 Pubblica Amministrazione 469 1600 640 324 PA18 Pubblica Amministrazione 856 2411 1206 210 PA19 Pubblica Amministrazione 6382 34463 17231 17513 PA20 Pubblica Amministrazione 1506 8132 4066 2106 PA33 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003 1560 Totale Scuola Secondaria II grado - Attrezzature connesse al culto - COL07 Chiesa - Collegio 6722 17146 8573 3914 CS01 Scuola Secondaria II grado 1863 4515 2258 900 CS02 Scuola Secondaria II grado 3073 6228 3114 1700 CS03 Scuola Secondaria II grado 4403 10549 4219 1294 CS04 Scuola Secondaria II grado 7054 13017 6508,5 2000 45								
PA17 Pubblica Amministrazione 469 1600 640 324 PA18 Pubblica Amministrazione 856 2411 1206 210 PA19 Pubblica Amministrazione 6382 34463 17231 17513 PA20 Pubblica Amministrazione 1506 8132 4066 2106 PA33 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003 1560 Totale Scuola Secondaria II grado - Attrezzature connesse al culto - COL07 4 COL07 Chiesa - Collegio 6722 17146 8573 3914 CS01 Scuola Secondaria II grado 1863 4515 2258 900 CS02 Scuola Secondaria II grado 3073 6228 3114 1700 CS03 Scuola Secondaria II grado 4403 10549 4219 1294 CS04 Scuola Secondaria II grado 7054 13017 6508,5 2000 45 CS05 Scuola Secondaria II grado 2639								
PA18 Pubblica Amministrazione 856 2411 1206 210 PA19 Pubblica Amministrazione 6382 34463 17231 17513 PA20 Pubblica Amministrazione 1506 8132 4066 2106 PA33 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003 1560 Totale Scuola Secondaria II grado - Attrezzature connesse al culto - Attrezatura il grado 8573 3914 CS01 Scuola Secondaria II grado 1863 4515 2258 900 CS02 Scuola Secondaria II grado 3073 6228 3114 1700 CS03 Scuola Secondaria II grado 4403 10549 4219 1294 CS04 Scuola Secondaria II grado 30890 61032 30516 15412 1 CS05 Scuola Secondaria II grado 2639 7125 3563 3800 CS07 Scuola Secondaria II grado 10655 23794 11897 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
PA19 Pubblica Amministrazione 6382 34463 17231 17513 PA20 Pubblica Amministrazione 1506 8132 4066 2106 PA33 Pubblica Amministrazione 3630 6006 3003 1560 Totale 4 ISCUOLO Secondaria II grado - Attrezzature connesse al culto - Attrezzature connesse al culto - Attrezzature connesse al culto - COL07 Chiesa - Collegio 6722 17146 8573 3914 CS01 Scuola Secondaria II grado 1863 4515 2258 900 CS02 Scuola Secondaria II grado 3073 6228 3114 1700 CS03 Scuola Secondaria II grado 4403 10549 4219 1294 CS04 Scuola Secondaria II grado 30890 61032 30516 15412 1 CS05 Scuola Secondaria II grado 2639 7125 3563 3800 CS07 Scuola Secondaria II grado 10655 23794 11897 3995 CS08 Scuola Secondaria II grado </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
PA20								
Scuola Secondaria II grado - Attrezzature connesse al culto - COL07 Chiesa - Collegio 6722 17146 8573 3914								
Scuola Secondaria II grado - Attrezzature connesse al culto - COL07 Chiesa - Collegio 6722 17146 8573 3914	PA33	Pubblica Amministrazione	3630	6006		3003	1560	1443
Scuola Secondaria II grado - Attrezzature connesse al culto -	Totale							42603
Scuola Secondaria II grado - Attrezzature connesse al culto -	ICTDUZ	IONE						
Attrezzature connesse al culto - COL07 Chiesa - Collegio 6722 17146 8573 3914 CS01 Scuola Secondaria II grado 1863 4515 2258 900 CS02 Scuola Secondaria II grado 3073 6228 3114 1700 CS03 Scuola Secondaria II grado 4403 10549 4219 1294 CS04 Scuola Secondaria II grado 7054 13017 6508,5 2000 45 CS05 Scuola Secondaria II grado 39890 61032 30516 15412 1 CS06 Scuola Secondaria II grado 2639 7125 3563 3800 CS07 Scuola Secondaria II grado 10655 23794 11897 3995 CS08 Scuola Secondaria II grado 1918 1726 690 0 CS09 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS10 Scuola Professionale 1487 4700 2350 0 CS11 Scuola Secondaria II grado 1708 3074 1537 1615 CS12 Scuola Secondaria II grado 2825 4375 1750 611 CS13 Scuola Secondaria II grado 1817 3270 1635 0	ISTRUZ							
COL07 Chiesa - Collegio 6722 17146 8573 3914 CS01 Scuola Secondaria II grado 1863 4515 2258 900 CS02 Scuola Secondaria II grado 3073 6228 3114 1700 CS03 Scuola Secondaria II grado 4403 10549 4219 1294 CS04 Scuola Secondaria II grado 7054 13017 6508,5 2000 45 CS05 Scuola Secondaria II grado 39890 61032 30516 15412 1 CS06 Scuola Secondaria II grado 2639 7125 3563 3800 CS07 Scuola Secondaria II grado 10655 23794 11897 3995 CS08 Scuola Secondaria II grado 1918 1726 690 0 CS09 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS10 Scuola Secondaria II grado 1708 3074 1537 1615 CS12 Scuola Secondaria II grado 2825 4375 1750 611 CS13 Scuola Secondaria II grado 1817 3270 1635 <td< td=""><td></td><td>=</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		=						
CS01 Scuola Secondaria II grado 1863 4515 2258 900 CS02 Scuola Secondaria II grado 3073 6228 3114 1700 CS03 Scuola Secondaria II grado 4403 10549 4219 1294 CS04 Scuola Secondaria II grado 7054 13017 6508,5 2000 45 CS05 Scuola Secondaria II grado 39890 61032 30516 15412 1 CS06 Scuola Secondaria II grado 2639 7125 3563 3800 CS07 Scuola Secondaria II grado 10655 23794 11897 3995 CS08 Scuola Secondaria II grado 1918 1726 690 0 CS09 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS10 Scuola Professionale 1487 4700 2350 0 CS11 Scuola Secondaria II grado 1708 3074 1537 1615 CS12 Scuola Secondaria II grado 2825	COL 07			17146		9572	2014	4659
CS02 Scuola Secondaria II grado 3073 6228 3114 1700 CS03 Scuola Secondaria II grado 4403 10549 4219 1294 CS04 Scuola Secondaria II grado 7054 13017 6508,5 2000 45 CS05 Scuola Secondaria II grado 39890 61032 30516 15412 1 CS06 Scuola Secondaria II grado 2639 7125 3563 3800 CS07 Scuola Secondaria II grado 10655 23794 11897 3995 CS08 Scuola Secondaria II grado 1918 1726 690 0 CS09 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS10 Scuola Professionale 1487 4700 2350 0 CS11 Scuola Secondaria II grado 1708 3074 1537 1615 CS12 Scuola Secondaria II grado 2825 4375 1750 611 CS13 Scuola Secondaria II grado 1817								
CS03 Scuola Secondaria II grado 4403 10549 4219 1294 CS04 Scuola Secondaria II grado 7054 13017 6508,5 2000 45 CS05 Scuola Secondaria II grado 39890 61032 30516 15412 1 CS06 Scuola Secondaria II grado 2639 7125 3563 3800 CS07 Scuola Secondaria II grado 10655 23794 11897 3995 CS08 Scuola Secondaria II grado 1918 1726 690 0 CS09 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS10 Scuola Professionale 1487 4700 2350 0 CS11 Scuola Secondaria II grado 1708 3074 1537 1615 CS12 Scuola Secondaria II grado 2825 4375 1750 611 CS13 Scuola Secondaria II grado 1817 3270 1635 0								
CS04 Scuola Secondaria II grado 7054 13017 6508,5 2000 45 CS05 Scuola Secondaria II grado 39890 61032 30516 15412 1 CS06 Scuola Secondaria II grado 2639 7125 3563 3800 CS07 Scuola Secondaria II grado 10655 23794 11897 3995 CS08 Scuola Secondaria II grado 1918 1726 690 0 CS09 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS10 Scuola Professionale 1487 4700 2350 0 CS11 Scuola Secondaria II grado 1708 3074 1537 1615 CS12 Scuola Secondaria II grado 2825 4375 1750 611 CS13 Scuola Secondaria II grado 1817 3270 1635 0								
CS05 Scuola Secondaria II grado 39890 61032 30516 15412 1 CS06 Scuola Secondaria II grado 2639 7125 3563 3800 CS07 Scuola Secondaria II grado 10655 23794 11897 3995 CS08 Scuola Secondaria II grado 1918 1726 690 0 CS09 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS10 Scuola Professionale 1487 4700 2350 0 CS11 Scuola Secondaria II grado 1708 3074 1537 1615 CS12 Scuola Secondaria II grado 2825 4375 1750 611 CS13 Scuola Secondaria II grado 1817 3270 1635 0								
CS06 Scuola Secondaria II grado 2639 7125 3563 3800 CS07 Scuola Secondaria II grado 10655 23794 11897 3995 CS08 Scuola Secondaria II grado 1918 1726 690 0 CS09 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS10 Scuola Professionale 1487 4700 2350 0 CS11 Scuola Secondaria II grado 1708 3074 1537 1615 CS12 Scuola Secondaria II grado 2825 4375 1750 611 CS13 Scuola Secondaria II grado 1817 3270 1635 0								
CS07 Scuola Secondaria II grado 10655 23794 11897 3995 CS08 Scuola Secondaria II grado 1918 1726 690 0 CS09 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS10 Scuola Professionale 1487 4700 2350 0 CS11 Scuola Secondaria II grado 1708 3074 1537 1615 CS12 Scuola Secondaria II grado 2825 4375 1750 611 CS13 Scuola Secondaria II grado 1817 3270 1635 0								
CS08 Scuola Secondaria II grado 1918 1726 690 0 CS09 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS10 Scuola Professionale 1487 4700 2350 0 CS11 Scuola Secondaria II grado 1708 3074 1537 1615 CS12 Scuola Secondaria II grado 2825 4375 1750 611 CS13 Scuola Secondaria II grado 1817 3270 1635 0								
CS09 Scuola Secondaria II grado 3057 6868 3434 1100 CS10 Scuola Professionale 1487 4700 2350 0 CS11 Scuola Secondaria II grado 1708 3074 1537 1615 CS12 Scuola Secondaria II grado 2825 4375 1750 611 CS13 Scuola Secondaria II grado 1817 3270 1635 0								
CS10 Scuola Professionale 1487 4700 2350 0 CS11 Scuola Secondaria II grado 1708 3074 1537 1615 CS12 Scuola Secondaria II grado 2825 4375 1750 611 CS13 Scuola Secondaria II grado 1817 3270 1635 0								
CS11 Scuola Secondaria II grado 1708 3074 1537 1615 CS12 Scuola Secondaria II grado 2825 4375 1750 611 CS13 Scuola Secondaria II grado 1817 3270 1635 0								
CS12 Scuola Secondaria II grado 2825 4375 1750 611 CS13 Scuola Secondaria II grado 1817 3270 1635 0								
CS13 Scuola Secondaria II grado 1817 3270 1635 0								1139
							2094	
CS16 Scuola Professionale 1703 1800 720 1000	CS16		1703	1800		720	1000	0
	U01		6953	19158		9579	0	9579
U03 Università 3890 7748 3874 629	U03	Università	3890	7748		3874	629	3245

ID	tipo attrezzatura	sup. coperta	sup. utile	utenti	parcheggi richiesti DPGR	parcheggi esistenti	parcheggi da prevedere all'esterno dell'area	
U04	 Università	2040	5121		2048,4	2048	0	
U05	Università	1907	4961		2481	520	1961	
U06	Università	3391	4839		2420	1813	607	
U07	Università	2298	12409		6204	2000	4204	
U10	Università	5021	7818		3909	1478	2431	
U11	Università	659	5300		2120	216	1904	
U12	Università	685	1851		926	0	926	
U15	Università	23703	30358		15179	16374	0	
Totale							75911	
ASSIST H01	ENZA E SANITA' Attrezzature Sanitarie	21068	27764		13882	7694	6188	
H02	Ospedale civile	3334	7837		3919	1750	2169	
H03	Ospedale civile	8667	18066		9033	8170	863	
H04	Ospedale civile - Università	11774	44530		22265	11066	11199	
H07	Attrezzature Sanitarie	3895	3505		1402	2000	0	
U09	Università	710	3195		1278	0	1278	
Totale							21697	
VERDE, SPORT E SPETTACOLI ALL'APERTO								
ZS01	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	1895	3412	550	6875	0	6875	
2301		1093	3412	550	00/3	0	00/3	
ZS02	Attrezzature per lo sport e gli spettacoli all'aperto	1096	906	40	500	800	0	
Totale							6875	

