

Programma 3

**PER L'AMBIENTE, L'ENERGIA E LA SOSTENIBILITA'**

**PREVISIONI DI SPESA CORRENTE (TITOLO PRIMO)**

<b>INTERVENTI</b>	<b>ANNO 2014</b>	<b>ANNO 2015</b>	<b>ANNO 2016</b>	<b>ANNO 2017</b>	<b>ANNO 2018</b>
INTERVENTO 1 - PERSONALE	686.700,00	673.600,00	673.600,00	674.000,00	674.000,00
INTERVENTO 2 - ACQUISTO DI BENI DI CONSUMO E/O MATERIE PRIME	42.800,00	32.800,00	32.800,00	33.000,00	33.000,00
INTERVENTO 3 - PRESTAZIONI SERVIZI	15.674.790,00	15.701.165,00	15.698.565,00	15.699.000,00	15.699.000,00
INTERVENTO 5 - TRASFERIMENTI	270.500,00	20.500,00	20.500,00	21.000,00	21.000,00
INTERVENTO 6 - INTERESSI PASSIVI E ONERI FINANZIARI DIVERSI	498.600,00	444.500,00	397.650,00	398.000,00	398.000,00
INTERVENTO 7 - IMPOSTE E TASSE	45.450,00	46.750,00	46.750,00	47.000,00	47.000,00
<b>TOTALE PROGRAMMA</b>	<b>17.218.840,00</b>	<b>16.919.315,00</b>	<b>16.869.865,00</b>	<b>16.870.000,00</b>	<b>16.870.000,00</b>

**PREVISIONI DI SPESA PER INVESTIMENTI (TITOLO SECONDO)**

<b>DESCRIZIONE OPERA</b>	<b>ANNO 2014</b>	<b>ANNO 2015</b>	<b>ANNO 2016</b>
MANUTENZIONE STRAORDINARIA ILLUMINAZIONE PUBBLICA	-	326.000,00	-
<b>TOTALE PROGRAMMA</b>	<b>-</b>	<b>326.000,00</b>	<b>-</b>

Il rispetto delle risorse naturali non significa soltanto tutela dell'ambiente ma anche occasioni di tipo economico. Adottare uno stile di vita sostenibile significa avviare un'operazione economico-finanziaria virtuosa perché si eliminano gli sprechi, i consumi senza alcuna reale finalità. Se andiamo a vedere che cosa succederà nei prossimi decenni dal punto di vista dell'energia, sarà importante non limitarsi a produrre energia da fonti rinnovabili, perché la vera sfida sarà nell'efficienza. Per questo non verrà sacrificata la qualità dell'ambiente e del verde, primo biglietto da visita della Città. Le aree verdi saranno tutelate e verranno messe in campo soluzioni innovative sul contrasto all'inquinamento che superino metodi obsoleti come ad esempio quello delle targhe alterne per quanto riguarda le limitazioni del traffico. Per quanto riguarda il secondo punto trattato dal programma in oggetto, l'Amministrazione intende conciliare l'esigenza di smaltimento di alcuni rifiuti con quelle di recupero di altri dando avvio a iniziative di riciclo diffuse sul territorio. La sostenibilità e l'efficienza energetica continueranno ad essere obiettivi centrali dell'Amministrazione nella gestione del patrimonio immobiliare comunale, nello sviluppo di impianti di teleriscaldamento e cogenerazione, nell'incentivare le fonti alternative e nelle azioni di sensibilizzazione e promozione dell'edilizia sostenibile e del contenimento energetico negli edifici residenziali. Con l'intento di perseguire una maggiore efficienza si conta di giungere rapidamente al gestore unico dell'acqua e alla costituzione del gestore unico dei rifiuti.

PROGETTI	AZIONI PREVISTE	Assessore di riferimento	Altri assessori coinvolti
3.1 Tutela dell'ambiente	Contrasto all'inquinamento atmosferico ed elettromagnetico tramite l'elaborazione e/o l'applicazione di nuovi Piani e Regolamenti	PIZZA	
	Tutela del paesaggio e del verde: manutenzione delle aree esistenti ai fini della sicurezza e del decoro urbano, per quest'ultimo punto anche con riferimento	PIZZA	
	Sviluppo di progetti di volontariato per la gestione di alcune aree verdi al fine di riqualificarle e con l'obiettivo di una maggior coesione sociale e di promozione delle vie e delle piazze cittadine	PIZZA	NONINO LIGUORI VENANZI
3.2 Migliorare la gestione dei rifiuti	Potenziamento della raccolta differenziata sperimentando forme efficaci di raccolta in ambito urbano e promuovendo le iniziative sia di riutilizzo, sia di riciclo e recupero (reti per iniziative di ricicleria diffusa sul territorio)	PIZZA	NONINO
	Costituzione del gestore unico pubblico dei rifiuti, aggregando nuovi Comuni e coinvolgendo altri gestori pubblici	HONSELL	
3.3 Incentivazione e promozione risparmio energetico e prestazioni ambientali dell'organizzazione comunale	Riduzione del costo del servizio di illuminazione pubblica e miglioramento dell'efficienza energetica degli edifici pubblici. Un particolare attenzione sarà riservata alla manutenzione delle strutture scolastiche (aule, laboratori, biblioteche, mense, palestre) e degli impianti sportivi minori	HONSELL	
	<b>Piano Casa</b> per la ristrutturazione delle vecchie abitazioni, proponendo interventi per l'isolamento termico del tetto e delle murature a cassa vuota dove è possibile, aumentando l'efficienza energetica degli edifici	HONSELL	GIACOMELLO
	Potenziamento del piano avviato dall'AMGA per una <b>rete di metano</b> per autotrazione e promozione dello sviluppo dell'AMGA secondo la nuova mission di gestore delle reti gas e di operatore nel settore delle energie alternative a quelle da fonti fossili	HONSELL	
	Prosecuzione dello sviluppo degli impianti di <b>teleriscaldamento e cogenerazione</b>	HONSELL	
	Proseguimento degli investimenti sui temi dell'energia, rendendo ancora più incisive le azioni del <b>Piano Energetico Comunale</b> finalizzate a un uso razionale dell'energia, efficientamento del risparmio energetico, incentivo alle fonti alternative, innovazione tecnologica.	HONSELL	
	<b>Gestione informatizzata degli edifici comunali</b> al fine di ottimizzare il consumo di energia	HONSELL	
	Mantenimento certificazione <b>EMAS</b>	HONSELL	

<b>PROGETTI</b>	<b>AZIONI PREVISTE</b>	<b>Assessore di riferimento</b>	<b>Altri assessori coinvolti</b>
	<b>Piano di Azione per l'Energia Sostenibile</b> Attuare le azioni previste dal PAES per permettere di raggiungere nel 2020 l'obiettivo di una diminuzione delle emissioni di CO2 del 20% rispetto al 2006, come previsto dal Patto dei Sindaci, a cui il Comune ha aderito nel 2009	HONSELL	
<b>3.4 Tutela dei beni comuni</b>	Tutela dei beni comuni e sostegno dell'azione politica e gestionale per giungere al gestore unico dell'acqua pubblico, nel rispetto del principio di solidarietà, ma anche di efficienza, e riduzione degli sprechi. Si vuole collegare il 99% delle abitazioni al ciclo integrato dell'acqua	HONSELL	