

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

1. D. Visintini, B. Fico, A. Spangher “**Modellazione 3D dell’ambiente urbano mediante integrazione di scansioni laser aeree e terrestri: l’esempio del castello di Gorizia**”, 51° Convegno Nazionale SIFET, Castellaneta Marina (Taranto), 14-16 giugno 2006, 10 pag. (su CD).
2. D. Visintini, B. Fico, A. Spangher, “**La rappresentazione 3D del patrimonio architettonico urbanistico mediante fusione di dati laser, fotogrammetrici ed elaborati di rilievo diretto**”, Atti 10a Conferenza nazionale ASITA, Bolzano 14-17 novembre 2006, 6 pag. (su CD).
3. D. Visintini, A. Spangher, B. Fico, “**The VRML model of Victoria Square in Gorizia (Italy) from laser scanning and photogrammetric 3D surveys**”, Proceedings Web 3D 2007 12th International Conference on 3D Web Technology, Perugia 15-18 aprile 2007, ACM Siggraph, pp. 165-168.
4. G. Pilosio, A. Spangher, M. Garbino, “**Commento alla Legge Regionale Friuli- Venezia Giulia 23/2/2007, n.5 - artt. 34-36**”, all'interno del volume “**Riforma Urbanistica e Disciplina dell’Attività Edilizia e del Paesaggio**” a cura di A. Mansi e S. Rottin, Editore Maggioli Editore, 2007 – pp. 245-250.
5. D. Visintini, A. Spangher, “**Controllo laser scanning del rifacimento della pavimentazione di una piazza**”, Atti 16a Conferenza nazionale ASITA, Vicenza 6-9 novembre 2012, 8 pag. (su CD).
6. D. Visintini, A. Spangher, “**Rilevamento laser scanning, modello della superficie (DSM) e modello per il metodo degli elementi finiti (FEM) di una struttura**”, Atti 17a Conferenza nazionale ASITA, Riva del Garda (TN) 5-7 novembre 2013, 8 pag. (su CD).
7. D. Visintini, A. Spangher, “**Il contributo della Geomatica per l’analisi strutturale dei beni culturali: l’esempio di una statua romana lesionata**”, Atti 18a Conferenza nazionale ASITA, Firenze 14-16 ottobre 2014, 8 pag. (su CD).