

## Il nuovo portale ORTOFOTOLIGURIA

Il portale "ortofotoliguria", residente all'url [www.studiosit.it/ortofotoliguria](http://www.studiosit.it/ortofotoliguria) è un sito di consultazione e di lavoro, al quale potranno accedere gratuitamente tutti gli iscritti all'Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Imperia. Ciascun iscritto potrà collegarsi al portale, digitando dapprima il proprio numero di matricola e successivamente le seguenti password:

nome utente: architettiimperia

password: architettiimperia

Si raccomanda l'utilizzo delle password corrispondenti al proprio ordine di appartenenza, ai fini dell'accesso al Sistema.

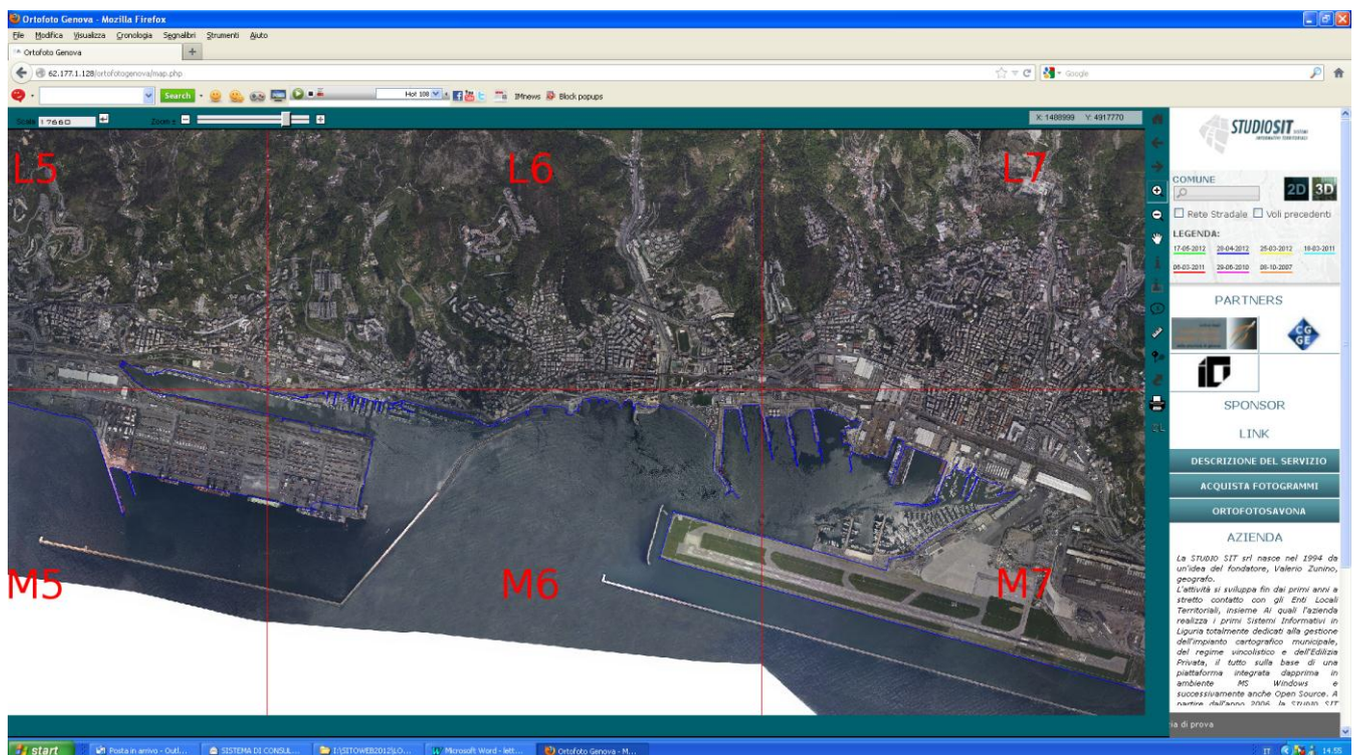
Rispetto ad opzioni quali Google Earth, Virtual Earth ed altri portali geografici generalisti esistenti sul mercato, il servizio si differenzia per alcune peculiarità importanti ed in grado di incuriosire l'utenza, oltre a fidelizzarla creando un sito consultato quotidianamente come strumento di lavoro. In particolare:

- le Riprese Aerofotogrammetriche sulle quali è basata "ortofotoliguria" sono molto recenti; Google, a parte le metropoli, aggiorna la Liguria al 2007-2008 (occorre prestare attenzione al fatto che eventuali annualità più recenti, indicate in calce alla mappa, sono riferite all'aggiornamento dello stradario e non della base satellitare);
- la risoluzione di immagine di "ortofotoliguria" è ben superiore a quanto presente in Google Earth o altrove, sia per la presenza di colori naturale e non artefatti, sia per la dimensione del pixel (circa 30 cm a terra, contro i 60-80 ad esempio dell'opzione Google Earth);
- la visione 3D di Google è scolastica; quella del nostro servizio è professionale (e possibile soltanto con gli occhiali dati in dotazione);
- i siti ortofotocartografici generalisti tipo Google Earth o Virtual Earth, da una parte non consentono e dall'altra non autorizzano alcun download del materiale aerofotogrammetrico divulgato;

- il professionista cioè, non è autorizzato a fare una snapshot da tastiera di una zoomata di interesse a bassa risoluzione, per poi andarla a piazzare su autocad o altro, con la medesima bassa risoluzione e con il problema di doverla georeferenziare al fine di riportarvi sopra i propri progetti in coordinate ricevibili dal cliente (ente locale o impresa);
- con "ortofotoliguria", il software di gestione consente e concede il diritto di scaricare porzioni di territorio ad alta risoluzione, mantenendone le coordinate Gauss Boaga anche quando tali file (tif georeferenziati o geotif) sono caricati in Autocad;
- infine, gli strumenti di misura di distanze di Google o di Virtual lasciano obiettivamente un pò a desiderare. Ortofotoliguria potrà consentire di misurare distanze e superfici dei territori di interesse, con accuratze decimetriche ed in pochi istanti.

Il servizio offre anche la possibilità di eseguire documenti pdf in scala degli stralci cartografici di interesse.

**Il portale sarà attivo a partire dal giorno 31 gennaio 2013!. Buona consultazione.**



Per STUDIO SIT srl  
Dott. Valerio Zunino