

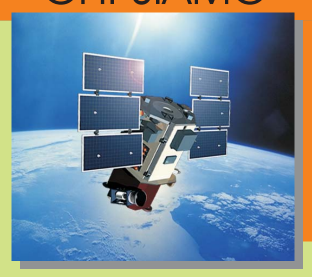
Gis & Remote Sensing Consultancy

Bubici.it è una iniziativa imprenditoriale rivolta alla consulenza nel settore dell'Informazione Geografica, Remote Sensing, Cartografia e Valutazione ambientale

iede legale: Via dei Capello 18.4 - 17011 Albisola Superiore (SV) sede operativa: Via dei Pescetto 36 - 17011 Albisola Superiore (SV) el: +39 348 0383947 - email : info@bubici.it



CHI SIAMO



Ditta di servizi sorta nel Novembre del 2000 per iniziativa del titolare Bubici Paolo con lo scopo di fornire consulenza nel settore dell'Informazione Geografica, Remote Sensing, Cartografia e Valutazione ambientale.

Gli investimenti

Bubici.it ha usufruito delle agevolazioni riguardanti il prestito d'onore. Il prestito d'onore è un'azione di sviluppo all'autoimpiego rivolto ai giovani, che hanno una buona idea, sensata e fattibile. Questo finanziamento ha permesso di realizzare un investimento di circa 26.000 Euro necessari per l'acquisto dell'attrezzatura hardware e delle licenze software.



Le competenze



La doppia valenza che contraddistingue Bubici.it sono le competenze riguardanti la Geomatica e quelle rivolte alle Scienze Territoriali con particolare interesse verso l'Informazione Geografica.

I LAVORI

- Georeferenziazione e vettorializzaione del Catasto storico Estense dei Comuni di Massa e Carrara per conto dell' Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Studi Storici e Geografici;
- Attività di docenza per la formazione e consulenza sull'uso di programmi GIS presso l' Università degli Studi di Firenze -Dipartimento di Studi Storici e Geografici;
- Service plottaggio per il Comune di Albisola Superiore;
- Service plottaggio per Studio Geologia Applicata Simonetti;
- Service plottaggio per il Comune di Finale Ligure
- Consulenza CAD per conto dell'Arch. Vanich Federica per la progettazione preliminare di riuso del sedime ferroviario della linea tra Ospedaletti e San Lorenzo al mare (IM);
- Formazione GIS per lo Studio di Geologia Tecnica Carieri;
- Attività di docenza per il corso di formazione "Creazione di impresa per esperto in fotointerpretazione, cartografia ambientale e sistemi informatici territoriali" sull'uso di programmi GIS presso il centro di formazione Circolo Parasio di Imperia;
- Georeferenziazione e digitalizzazione del fogli catastali del Comune di Cisano sul Neva (SV);
- Vettorializzazione e georefenzazione dei fogli catastali del Comune di Albisola Superiore (SV);
- Mappatura della rete fognaria del Comune di Albisola Superiore (SV).



VALUTAZIONE AMBIENTALE

Ci occupiamo di studi di impatto ambientale, valutazione ambientale strategica e rapporti ambientali. Attraverso differenti metodologie si individuano e si valutano le aree di particolare pregio ambientale e culturale.



IMAGING SERVICE

Eseguiamo plottaggi grande formato (A1, A0) sia per disegni tecnici e meccanici in bianco e nero, sia per tavole cartografiche e GIS a colori.



FORMAZIONE

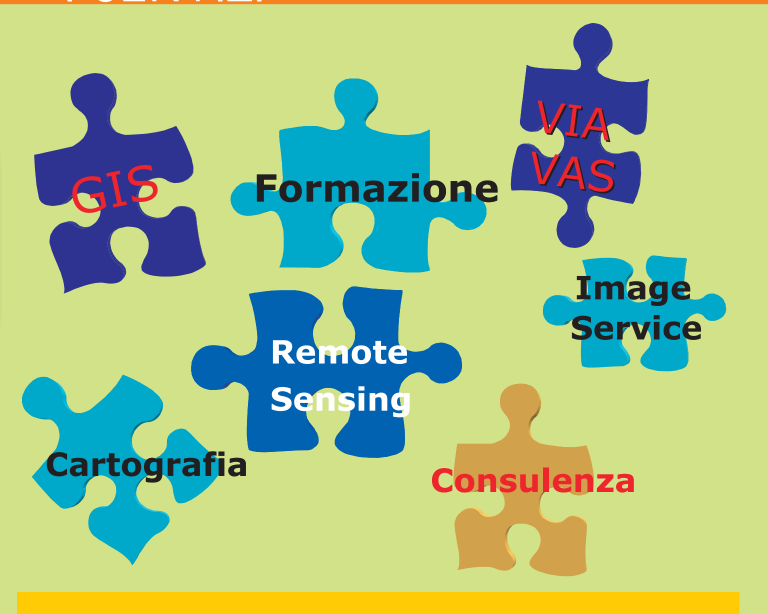
Organizziamo corsi per apprendere l'utilizzo dei

sequenti software:

GIS MapInfo 6.0 Remote Sensing ENVI 3.4

CAD Microstation J e

AutoCAD LT 2000i



La ditta Bubici Paolo fornisce i seguenti servizi:

- GIS
- REMOTE SENSING
- CARTOGRAFIA
- CONSULENZA
- VALUTAZIONE AMBIENTALE
- IMAGE SERVICE

I SERVIZI I SERVIZI

GIS

Bubici.it realizza Sistemi Informativi Territoriali "chiavi in mano". Per visualizzare e analizzare i dati, abbiamo scelto **MapInfo**, software leader nel mondo nel settore del desktop mapping. Siamo in grado di realizzare banche dati territoriali per utenti GIS abituali ed inesperti, e soluzioni Web-GIS.



REMOTE SENSING

Per tutte le fasi di image processing lavoriamo con **ENVI**, il più avanzato software di telerile vazione. Attraverso le tecniche di Remote Sensing siamo in grado di redarre carte di uso del suolo, rilevare i cambiamenti ed eseguire analisi iperspettrali e RADAR.



CARTOGRAFIA

Attraverso i software CAD **Microstation** e **AutoCAD**, realizziamo carte tematiche raster e vettoriali di ogni genere, sia in 2D che in 3D. Eseguiamo servizi di vettorializzazione e georeferenzazione.



CONSULENZA

Forniamo consulenza nell'impostazione di progetti GIS ad Enti Pubblici, Aziende Private e Liberi Professionisti.

