

L'AZIENDA

Anno di fondazione 1992

Sede

64026 ROSETO DEGLI ABRUZZI (TERAMO)
Via Giotto, 3
Tel. 085 2015176
Fax 085 2015173
info@integraitalia.com
www.integraitalia.com

Aree di intervento

Cad Engineering	16%
Sistemi Informativi Territoriali	53%
Web & Multimedia	31%

Segmenti di mercato

Liberi professionisti	5%
Imprese di servizi	38%
Imprese di Produzione	21%
Enti Locali di diritto pubblico	36%

L'ORGANIGRAMMA

Direzione

Alessandro FANNA
responsabile software e coordinamento operativo

Antimo BATTISTONI e Marco MONGIA
responsabili commesse

Settori Operativi

CAD ENGINEERING

Alessandro FANNA
coordinamento tecnico-amministrativo

SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI

Marco MONGIA
coordinamento amministrativo

Davide RODOMONTI
coordinamento tecnico

WEB & MULTIMEDIA

Antimo BATTISTONI
coordinamento tecnico - amministrativo

Staff operativo

	CAD	SIT	WEB
grafico - authoring	-	-	1
modellazione 3D	1	-	-
cartografia	-	2	-
programmazione	1	1	1
internet	-	1	1
engineering	2	-	-

La tabella rappresenta la griglia delle competenze coinvolte; gli operatori ricoprono più funzioni in modo da sovrapporsi strategicamente e poter sviluppare servizi e prodotti "orizzontali" rispetto ai settori operativi.

Funzioni Esterne

Contabilità e finanza
Marketing e comunicazione

ELENCO PRINCIPALI CLIENTI

<i>Azienda</i>	<i>Attività</i>	<i>Provincia</i>
REGIONE ABRUZZO		
REGIONE LIGURIA		
REGIONE SARDEGNA		
PROVINCIA DI TERAMO		
COMUNE DI CASTELLALTO		TERAMO
COMUNE DI BASCIANO		TERAMO
COMUNE DI FRANCAVILLA		CHIETI
COMUNE DI MONTESILVANO		PESCARA
COMUNE DI MONTERONI		LECCE
COMUNE DI MORRODORO		TERAMO
COMUNE DI MOSCIANO Sant'Angelo		TERAMO
COMUNE DI NOTARESCO		TERAMO
COMUNE DI PENNE		PESCARA
COMUNE DI PESCARA		PESCARA
COMUNE DI ROSETO degli Abruzzi		TERAMO
COMUNE DI SANT'OMERO		TERAMO
CAMERA DI COMMERCIO		TERAMO
CONSORZIO Sviluppo Industriale	gestione aree industriali	TERAMO
ABRUZZO INFORMATICA	soluzioni informatiche per enti	L'AQUILA
ASSOCIAZIONE GROTTELLA	associazione di Comuni	LECCE
CIA MULTISERVICE Srl	associazione di categoria	TERAMO
CIRSU Spa	consorzio Intercomunale RSU	TERAMO
CISI Abruzzo Spa	servizi a sostegno dello sviluppo	TERAMO
C.N.A. Teramo	associazione di categoria	TERAMO
CONSOFORM s.c.r.	formazione professionale	TERAMO
ELETTROCOM IMPIANTI Srl	impianti industriali	TERAMO
ENTE D'AMBITO N°5	gestione acquedotti	TERAMO
ENTE PORTO GIULIANOVA	consorzio di enti pubblici	TERAMO
FAMA PLAST Srl	trasformazione materie plastiche	L'AQUILA
FEDERCASALINGHE	associazione di categoria	ROMA
GEOPROGRAM Srl	servizi cartografici	ROMA
GRUPPO 2003 Srl	comunicazione	PESCARA
GRUPPO GORLA Spa	servizi integrati alle imprese	MILANO
HONDA ITALIA Spa	meccanica	CHIETI
ITALPREFABBRICATI Spa	edilizia prefabbricata	TERAMO
MODIMAR Srl	ingegneria marittima	ROMA
MGR 90 Srl	portoni industriali	TERAMO
PIEMME COSTRUZIONI Snc	edilizia	TERAMO
POMILIO IDEE Snc	comunicazione	PESCARA
PROGER Spa	ingegneria e territorio	CHIETI
ROVANI IMPIANTI Srl	impianti macellazione	REGGIO EMILIA
ROVEN Srl	parquet e mobili su misura	TERAMO
RPA Spa	ingegneria e territorio	PERUGIA
SOGESA Spa	raccolta differenziata RSU	TERAMO
SOGET Spa	concessionaria per i tributi	TARANTO
TARGET 2000 Srl	comunicazione	ASCOLI
TEKNOEDIL IT Srl	edilizia prefabbricata	TERAMO
UNIVERSITÀ dell'Aquila	formazione e ricerca	L'AQUILA
UNIVERSITÀ di Pescara	formazione e ricerca	PESCARA
VEAA s.c.r.l.	formazione professionale	TERAMO
WOODPACK Srl	lavorazione mobili	TERAMO
ZUCCHETTI spa	produzione software gestionale	MILANO

LAVORI PRINCIPALI

Sistemi Informativi Territoriali

Progetto

Utente finale

Sistema Informativo Stradale per Facility Management

PROVINCIA DI TERAMO

Realizzazione del Sistema Informativo Territoriale per la gestione del Catasto delle Strade (DM LLPP 01/06/2001). Il S.I.S. è strutturato secondo una architettura scalabile e modulare basata su:

- Interfaccia GIS in locale su ESRI ArcView;
- Interfaccia Web/GIS su ESRI ArcIMS;
- DBRMS ORACLE 9;

Caratteristiche sintetiche degli applicativi in ambiente GIS

Modulo interrogazioni archivi esistenti:

- Interrogazioni tramite maschera o tramite puntatore delle banche dati costituenti il Catasto delle Strade (attributi segmentati) finalizzate all'ottenimento di specifiche query indicate dall'Amministrazione;
- Programmazione di algoritmi di calcolo specifici (es: calcolo della velocità ammissibile di una curva);
- Maschere di modifica dati da parte del personale della Provincia;

Modulo manutenzione programmata della segnaletica:

- Creazione degli algoritmi relativi alla manutenzione programmata;

<http://mapserver1.gisengine.com/website/siste/login.asp>

Sistema SIT/Web per la gestione R.S.U.

SOGESA SPA - TE

Realizzazione di un Sistema Informativo Territoriale collegato al sito ufficiale della SOGESA Spa, società operante nel campo dei RSU. Sono state effettuate le seguenti elaborazioni:

- Progettazione e coordinamento raccolta dati sul territorio;
- Sistema Informativo Territoriale della viabilità;
- Sito web aziendale dinamico;
- Software integrato cartografia-dati gestionali su internet;

www.sogesaspaspa.com

Gestione del territorio

REGIONE SARDEGNA

Realizzazione della banca dati cartografica per il Sistema Informativo Territoriale in dotazione all'ente. Restituzione con classificazione CORINE Land Cover ed integrazione dei tematismi della carta Geologica, Litologica, Forestale, P.R.G., Emergenze Architettoniche ed Archeologiche, Vincoli Paesaggistici, Vincoli Idrogeologici, Beni Demaniali, Usi Civici. Collegamento al S.I.T. dei dati ISTAT relativi ai censimenti 71/81/91. (Con R.P.A. Spa)

Sistema Informativo Stradale per Facility Management**COMUNE DI PESCARA**

Realizzazione del Sistema Informativo Territoriale per la gestione del Catasto delle Strade (DM LLPP 01/06/2001).

Il S.I.S. é strutturato secondo una architettura scalabile e modulare basata su:

- Interfaccia GIS in locale su ESRI ArcView;
- Database MS Access;

I dati rilevati mediante specifica campagna sono relativi a carreggiata, marciapiedi e segnaletica verticale, al fine di attivare procedure di manutenzione programmata.

Caratteristiche sintetiche dell'applicativo in ambiente GIS

Modulo interrogazioni archivi esistenti:

- Interrogazioni tramite maschera o tramite puntatore delle banche dati costituenti il Catasto delle Strade (attributi segmentati);

Modulo manutenzione programmata della segnaletica:

- Gestione interattiva della segnaletica e dei dati anagrafici dei singoli segnali;

Creazione di algoritmi specifici per il calcolo della pavimentazione:

- Da progressiva chilometrica a progressiva tramite puntatore;
- Per grafi stradali interi individuati tramite puntatore o per ricerca alfa-numerica;

Sistema Informativo Territoriale per la Protezione Civile**COMUNE DI MOSCIANO SANT'ANGELO - TE**

Con questo progetto si è dotata la sala Operativa della Protezione Civile Comunale degli strumenti tecnologici (software personalizzato in ambiente ESRI ArcView) necessari alla informatizzazione del Piano Comunale di Protezione Civile.

Il SIT é organizzato in fasi operative modulari:

1. Fornitura del software ESRI ArcView;
2. Formazione all'uso del software;
3. Fornitura dell'immagine fotogrammetrica del territorio comunale in formato digitale (proiezione Gauss-Boaga, scala 1:10.000);
4. Realizzazione del Piano di Emergenza Comunale in formato digitale e sua interpretazione sulla base cartografica aerofotogrammetrica;
5. Allineamento del database contenente le informazioni degli elementi del Piano e inputazione dei dati correlati;
6. Creazione del portale internet dedicato alla Protezione Civile da agganciare al sito internet comunale, inclusa la pubblicazione del Piano su web;
7. Progettazione e sviluppo del software di supporto alle attività della protezione Civile in ambiente ArcView;

Il progetto modulare si inserisce in un quadro più ampio di coordinamento della Protezione Civile a livello provinciale, coinvolgendo numerosi Comuni interessati ad una gestione razionale e informatizzata delle procedure previste dal "Metodo Augustus".

Ingegnierizzazione dei servizi comunali

Fornitura della piattaforma software GIS comprensiva di formazione, assistenza e manutenzione biennale. Inserimento aerofotogrammetrie nei S.I.T. e digitalizzazione mappali catastali.

Funzionalità fornite dalla piattaforma GIS realizzata:

- Gestione delle mappe catastali vettoriali e dati censuari correlati;
- Gestione delle aree edificabili;
- Geocodifica delle Pratiche Edilizie su base cartografica catastale;
- Geocodifica delle OO.PP. su base cartografica catastale;

Programmazione interfaccia Arc View per la gestione del GIS:

- Visualizzazione della Destinazione Urbanistica per singole particelle catastali;
- Interrogazione delle Norme Tecniche di PRG e/o PDF in linea con la cartografia;
- Query strutturate sia sulla cartografia che sulla banca dati alfanumerica (censuario);
- Gestione dei vincoli;
- Calcolo delle aree edificabili;
- Integrazione e collegamento (geocodifica) dei dati gestionali relativi alle Pratiche Edilizie e Opere Pubbliche con la cartografia catastale vettoriale;

(In A.T.I. con Zucchetti Spa e Clio srl)

ASSOCIAZIONE GROTTELLA - LE

ARNESANO
CARMIANO
MONTERONI
NOVOLI
SAN PIETRO IN LAMA
VEGLIE

Gestione P.R.G. e I.C.I.

Servizio di supporto alla stesura delle tavole di PRG e creazione del Sistema Informativo Territoriale per la gestione del catasto e del PRG stesso ai fini ICI.

Elaborazioni su banche dati catastali finalizzate alla restituzione di uno storico per il recupero dell'ICI.

Pubblicazione della cartografia su internet.

http://mapserver1.gisengine.com/Website/comune_roseto

COMUNE DI ROSETO DEGLI ABRUZZI - TE

Gestione I.C.I.

Sistema Informativo Territoriale per la gestione dell'ICI attraverso la sovrapposizione del catasto e del PRG vettorializzati e agganciati in banca dati.

Pubblicazione della cartografia su internet.

http://mapserver1.gisengine.com/Website/comune_basciano

COMUNE DI BASCIANO - TE

Gestione I.C.I.

Sistema Informativo Territoriale per la gestione dell'Imposta Comunale sugli Immobili attraverso la gestione del catasto e del PRG.

(Con Tinn Srl ed Europaconsulting Srl)

COMUNE DI FRANCAVILLA - CH

Gestione I.C.I.

Sistema Informativo Territoriale per la gestione dell'ICI attraverso la sovrapposizione del catasto e del PRG vettorializzati e agganciati in banca dati.

COMUNE DI SANT'OMERO - TE

Gestione I.C.I.

Sistema Informativo Territoriale per la gestione dell'ICI attraverso la sovrapposizione del catasto e del PRG vettorializzati e agganciati in banca dati.
Pubblicazione della cartografia su internet.

COMUNE DI MOSCIANO SANT'ANGELO - TE

Gestione I.C.I.

Elaborazioni su banche dati catastali per la fornitura di database agganciato al SIT in uso all'Ente.

COMUNE DI MONTERONI - LE

Gestione T.A.R.S.U.

Sistema Informativo Territoriale per la gestione dei tributi sui rifiuti solidi urbani attraverso la gestione del catasto e del PRG.
Pubblicazione della cartografia su internet.

COMUNE DI MORRO D'ORO - TE

Gestione R.S.U.

Sistema Informativo Territoriale in ambiente Esri ArcView per la gestione di un sistema di raccolta e trasporto di rifiuti solidi urbani in forma differenziata.
Il software calcola i parametri tecnici quali bacini d'utenza, produzione di rifiuti per bacino e percorsi di raccolta ottimali direttamente dalle variabili geografiche.

**FEDERCASALINGHE - ROMA
PARCO SCIENTIFICO E TECNOLOG. - AQ**

Gestione attività edificatoria

Sistema Informativo Territoriale per la gestione dell'attività urbanistica ed edificatoria attraverso la gestione del catasto e del PRG.
(Con Tinn Srl)

COMUNE DI PENNE - TE

Fornitura e installazione software SIT

Fornitura del software ESRI ArcInfo e l'estensione Spatial Analyst per l'ufficio SIT del V° Settore.

PROVINCIA DI TERAMO

Fornitura e installazione software SIT

Fornitura e installazione del software ESRI ArcView per il Centro della Protezione Civile presso la Prefettura di Chieti.

PREFETTURA DI CHIETI

Web & Multimedia

Progetto

Sito Web dinamico con pubblicazione della cartografia

Sito Web dinamico dell'Ambito Territoriale Ottimale n°5 di Teramo. L'Ente può aggiornare autonomamente i contenuti Informativi della rassegna stampa, della news-list, dell'archivio atti e delibere. Gestione URP online. Il sito permette la consultazione della cartografia direttamente online tramite comune browser.

www.ato5teramo.it

Utente finale

ENTE D'AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE N°5 DI TERAMO

Sistema per E-Commerce integrato

Il sistema integra i normali canali di vendita delle singole Aziende aderenti al progetto con il canale di vendita su Web. Il sistema sfrutta un magazzino virtuale collegato ai singoli magazzini delle aziende ed aggiornato in tempo reale. Ogni azienda utilizza il SW come un normale gestionale per la vendita classica. È il SW stesso che reperisce gli ordini dal WEB in modo automatico. Una centrale di controllo del flusso di informazioni permette di gestire ed intervenire via Web su tutte le fasi, dal Marketing alla vendita fino alla distribuzione.

CIA - CONFEDERAZIONE ITALIANA AGRICOLTORI - TE

Sistema per il Matching online Domanda/Offerta del lavoro

Progetto "Bussola":
Sistema interamente sviluppato su Web che permette di raccogliere i dati delle offerte di lavoro e i curriculum vitae in modo organizzato al fine di poter fare il Matching automatico tra Domanda e Offerta.
Il sistema inoltre offre servizio di ricerca "chiavi in mano" con il quale l'impresa che offre lavoro affida la procedura di selezione del personale richiesto interamente all'amministrazione del sistema.

CAMERA DI COMMERCIO DELLA PROVINCIA DI TERAMO

Modulo WEB gestione ordini

Creazione ed inserimento sul sito aziendale esistente di un modulo web per la gestione online degli ordini integrato con le procedure già esistenti in azienda.
Il modulo è basato su database con interfaccia web personalizzata per ogni cliente.

www.famaplast.it

FAMA PLAST SRL - AQ

Sito WEB dinamico

Creazione di un sito web contenente il catalogo aggiornabile dei prodotti. Le immagini del tutto virtuali sono state realizzate utilizzando modelli 3D e texture ad alta risoluzione. Il catalogo è collegato ad una applicazione adibita al monitoring dettagliato delle selezioni effettuate dai singoli utenti al momento della visualizzazione del catalogo. I report sono stati organizzati su più livelli di disaggregazione dei dati.

www.mobilcomp.it

WOODPACK SRL - TE

Sportello Unico per le Attività Produttive

Creazione applicativo internet per la gestione consortile dello SUAP, attraverso l'utilizzo di un'interfaccia su web collegata a database online.

www.comunitamontanapeligna.it

COMUNITÀ MONTANA PELIGNA - AQ

Municipio online

Sito web dinamico per la gestione delle Informazioni dell'attività amministrativa del Comune.

www.comunemosciano.com

COMUNE DI MOSCIANO SANT'ANGELO - TE

Sportello Unico per le Attività Produttive

Creazione applicativo internet per la gestione consortile dello SUAP, attraverso l'utilizzo di un'interfaccia su web collegata a database online.

www.comunitamontanagransasso.it

COMUNITÀ MONT. DEL GRAN SASSO - TE

Sportello Unico per le Attività Produttive

Creazione di un applicativo che attraverso l'utilizzo di internet permette di gestire l'avvio, l'iter e la trasparenza delle procedure amministrative coinvolte con lo sportello unico.

COMUNE DI MOSCIANO SANT'ANGELO - TE

Pubblicazione su Web del Sistema Informativo Territoriale

Pubblicazione online della banca dati geografica Catastale e del PRG del territorio Comunale accessibile con apposito link dalla pagina del sito ufficiale.

COMUNE DI MOSCIANO SANT'ANGELO - TE

Sito Web dinamico

Ristrutturazione del sito web esistente attraverso la configurazione di area tecnica specifica con possibilità di scaricamento di immagini a risoluzione variabile.
Arricchimento del sito con panoramiche a 360° QTVR. Monitoraggio dettagliato degli accessi e report degli stessi organizzati su più livelli di disaggregazione dei dati.

www.roven.it

ROVEN SRL - TE

CD-Rom divulgativo

CD multimediale contenente riprese in tecnica completamente digitale dell'Ostensorio di Francavilla (XV° secolo) dell'orafo Nicola da Guardiagrele, nonché uno dei primissimi esempi in Italia di manipolazione interattiva di oggetti attraverso la tecnologia Quicktime QTVR della Apple.

Il CD-ROM è stato utilizzato come strumento di approfondimento al convegno studi sull'autore tenutosi a Guardiagrele nel Novembre 1996.

GRUPPO 2003 SRL - PE

CD-rom per Tutorial Interattivo

CD multimediale con tutorial interattivo del software di gestione del S.I.T. delle aree di risulta delle FS nella Regione Liguria.
(Con Proger Spa)

REGIONE LIGURIA

Facility Management

Realizzazione di un Sistema Informativo multimediale per la manutenzione degli impianti integrando banche dati, schede di manutenzione, tavole di progetto, immagini e filmati QuickTimeVR.
(Con Proger Srl)

GRANDISTAZIONI (FS) - ROMA

CD-rom divulgativo

CD multimediale per la visita virtuale delle strutture del CISI Abruzzo di Mosciano Sant'Angelo (Centro integrato per lo sviluppo dell'imprenditorialità).
Attraverso panoramiche a 360° è possibile esplorare i vari ambienti di lavoro sia esterni che interni.

CISI ABRUZZO SPA - TE

CD-rom di presentazione

CD multimediale per la presentazione del progetto di gestione dell'imposta Comunale sugli immobili (ICI) e del software utilizzato per lo scopo.

COMUNE DI MOSCIANO SANT'ANGELO - TE

CD-rom per Tutorial Interattivo

CD multimediale con tutorial interattivo del software di gestione del sistema informativo multimediale degli impianti tecnici della Stazione TERMINI di ROMA. La presentazione comprende panoramiche a 360° degli ambienti. (Con Proger Spa)

GRANDISTAZIONI (FS) - ROMA

CD-rom per Comunicazione

CD multimediale finalizzato al riversaggio su VideoCassetta. L'opera contiene modellazioni tridimensionali ed animazioni per la presentazione di grandi opere pubbliche: Parco Fluviale sul Pescara, nuovo svincolo alla variante esterna di Montesilvano e ristrutturazione del Conservatorio di Pescara.
L'opera è stata proiettata pubblicamente dall'Amministrazione Provinciale nell'agosto del 1998.

POMILIO IDEE SRL - PE

CD-rom divulgativo

CD multimediale per la simulazione del progetto di sistemazione dell'alveo del fiume Vomano con modellazione tridimensionale, inserimento ambientale e panoramiche a 360°.
Il CD-ROM è stato presentato ufficialmente dall'Amministrazione Provinciale a Teramo il 15 febbraio 1999.

PROVINCIA DI TERAMO

CD-rom divulgativo RSU

CD multimediale per la visita virtuale dell'impianto di compostaggio. Attraverso panoramiche a 360° (QTVR) è possibile esplorare i vari ambienti di lavoro sia esterni che interni.
Le panoramiche sono rese ancora più vive dal rumore ambientale e con il collegamento interattivo a filmati che mostrano le macchine in movimento. (Con INFOTED Srl)

CIRSU SPA - TE

CAD Engineering

Progetto

Nuovo Porto di Giulianova, animazione in 3D Graphics

Creazione di un modello tridimensionale con tutte le Strutture previste dagli elaborati di progetto: piante, barche, mezzi di trasporto gru e persone.

È stato inserito il territorio compreso dalla collina di Giulianova Paese fino alla battigia (18 Km²) con texture derivate da foto aerea del territorio a risoluzione 1m/pixel, assieme agli edifici esistenti sul lungomare del porto e l'ingombro 3D degl'immobili nei pressi del porto.

- Elaborazione immagine e stampa su pannelli dim 240x100;
- Elaborazione immagine e stampa su manifesto dim 70x100
- Montaggio di n. 6 spezzoni per un totale di 5 min. di animazione con colonna sonora e riversaggio su DVD.

Utente finale

ENTE PORTO GIULIANOVA - TE

Nuovo Ospedale di Mondovì, animazione in 3D Graphics

Creazione di un modello tridimensionale da grafici progettuali del nuovo Ospedale di Mondovì comprendente gli esterni, vari ambienti interni comprensivi di arredamenti e apparecchiature. Montaggio di colonna sonora, commento vocale e riversaggio su Video cassetta in Betacam.

ASL N.16 DI MONDOVÌ - CN

Opificio I.L.C.O.

Realizzazione del modello tridimensionale del più grande impianto di macellazione in Europa (66000 mq).

ROVANI IMPIANTI SRL - RE

Gestione aree di proprietà FS

Restituzione digitale in ambiente Bentley MicroStation dei comparti ferroviari ai fini di stampa delle aree di pertinenza FS su raster catastali. Creazione di un Sistema Informativo Territoriale per l'interrogazione della banca dati relativa. (Con Proger Srl)

REGIONE LIGURIA

Interporto di Valpescara (20 Km² di territorio)

Valutazione di inserimento ambientale dell'opera. Creazione di un modello tridimensionale del territorio con inserimento del progetto. Mappatura del modello digitale del terreno (D.T.M.) con foto aeree e restituzione di immagini fotorealistiche dell'insieme.

PROGER SPA - CH

Interporto di Bari

Valutazione di inserimento ambientale dell'opera. Creazione di un modello tridimensionale del territorio con inserimento del progetto. Mappatura del modello digitale del terreno (D.T.M.) con foto aeree e restituzione di immagini fotorealistiche dell'insieme. (Con Proger Srl)

SOCIETÀ INTERPORTO REGIONALE DELLA PUGLIA

Contenuti multimediali per Comunicazione

GRUPPO GORLA - MI

Creazione di modelli 3D di nuovi capannoni, treno ETR 500 ed apparecchiature, finalizzati all'elaborazione di immagini fotorealistiche ed animazioni da integrare all'interno di una presentazione.

Interporto di Termoli

CONSORZIO DI SVILUPPO INDUSTRIALE DEL BIFERNO

Valutazione di inserimento ambientale dell'opera. Creazione di un modello tridimensionale del territorio con inserimento del progetto. Mappatura del modello digitale del terreno con foto aeree e restituzione di immagini fotorealistiche.
(Con Proger Srl)

Manuale di officina

HONDA ITALIA SPA - CH

Realizzazione delle tavole di montaggio per il manuale di officina dello scooter HONDA Sfx-8.

Librerie per AutoCad e Packaging

TEKNOEDIL IT - TE

Creazione di librerie di pattern e blocchi per AutoCad con progetto grafico del packaging per la distribuzione a tecnici ed imprese dei componenti prefabbricati in formato digitale.