



[www.agsitalia.it](http://www.agsitalia.it)

Certificati di qualità:

ISO 9001:2008 nr. 7828/02/S,  
EA28A, EA33, EA34

progettazione, realizzazione e manutenzione di: servizi informatici, sistemi informativi territoriali e servizi cartografici comprensivi di rilievi in sito; progettazione, realizzazione, manutenzione ed aggiornamento di banche dati: catastali sia tributarie che territoriali, toponomastica, numerazione civica, reti tecnologiche; progettazione tecnica civile ed impiantistica.

SOA  
Attestazione nr. 9912/04/00:  
OS20 IV

## AGS ITALIA s.p.a. [Collegata]

**AGS Italia** opera dal 1991 nel settore dell'informatica e dei servizi per gli Enti Locali e le Utilities. In questi ambiti offre soluzioni, supporto progettuale e organizzativo per imprese pubbliche e private. Garantisce la copertura dell'intera filiera del "valore" con i servizi di consulenza, sviluppo dei prodotti, delivery di soluzioni informatiche e assistenza per il loro corretto esercizio. È un importante player nazionale che nel corso degli anni ha seguito e a volte anticipato l'evoluzione nel settore delle banche dati territoriali e immobiliari. La capacità di analisi, gestione e sviluppo di progetti complessi di AGS Italia include diversi servizi e settori, quali:

- Cartografia (Aerofotogrammetrica, Catastale, Tematica);
- Rilievi territoriali e topografici
- Catasto Strade;
- Banche dati per la fiscalità locale;
- Dematerializzazione e Gestione archivi Cartacei;
- Ingegneria

**AGS Italia** è uno dei soggetti fondatori del **Gruppo KGS**, nato a fine 2008, ed è inserita in un network di aziende che garantisce un'ampia gamma di servizi con garanzia di qualità. Nel 2010 **SEDA SpA**, leader nazionale nel mercato dei servizi per la riscossione, ne acquisisce il controllo.

## SERVIZI

### Cartografia e Mappe Tematiche

**AGS Italia** si occupa, da sempre, di cartografia e sistemi informativi territoriali nell'accezione più ampia del termine. Vanta un'esperienza ricca e molteplice nel campo della cartografia di base, tematica e aerofotogrammetrica; della digitalizzazione di mappe catastali; di mappatura degli oggetti territoriali (immobili, numerazione civica, manufatti, reti tecnologiche, etc.). Il modello di gestione sviluppato in tali settori consente di gestire un alto numero di squadre operanti sia in fase di rilievo che in fase di post-produzione e viene applicato, con successo, anche nella governance di progetti di facility management.

### Rilievi territoriali e topografici

L'attività di rilievo è varia ed articolata. L'esperienza di **AGS Italia** nel settore comprende: il rilevamento, aereo e terrestre, geodetico e topografico, finalizzato alla produzione di cartografia numerica, tecnica e tematica, fotopiani e ortofotocarte; il rilievo e mappatura della numerazione civica e di oggetti territoriali; le reti di livellazione di alta precisione; le restituzioni numeriche e calcoli di triangolazione aerea; i frazionamenti catastali, tracciamenti ferroviari e stradali; i data base delle volumetrie edilizie; profili, sezioni e modelli digitali del terreno.





### **Catasto Strade**

In questo particolare settore, **AGS Italia** ha messo a sistema le proprie esperienze e competenze nel trattamento di informazioni alfanumeriche e cartografiche; nell'interpretazione di immagini e filmati derivanti dai veicoli ad alto rendimento e laser scanner 3D; nell'organizzazione e gestione di attività di rilievo complesse e "multidisciplinari".

### **Banche Dati per la Fiscalità Locale**

La conoscenza del territorio, degli elementi che lo caratterizzano e delle relazioni sociali ed economiche che lo contraddistinguono, sono gli elementi ineludibili per una corretta gestione della fiscalità locale che, con il Federalismo Municipale e Fiscale, gioca un ruolo fondamentale per la finanza di Comuni, Province, Regioni. **AGS Italia**, con le società del network KGS, mette in campo un progetto - il Sistema Unificato delle Informazioni del Territorio e delle Entrate - che unisce un sistema di integrazione, bonifica e manutenzione dei dati alfanumerici e cartografici a un sistema di ingegnerizzazione delle Entrate Comunali.

### **Dematerializzazione e Gestione Archivi**

Dematerializzare e riorganizzare gli archivi, ovvero convertire documenti cartacei in documenti elettronici, è un passo che ogni ente, sia pubblico che privato, si trova a valutare per preservare il proprio patrimonio informativo. L'approccio di **AGS Italia** mira ad assicurare la funzionalità complessiva dei servizi, a preservare l'integrità dei supporti cartacei e assicurare la tracciabilità completa delle fasi di lavorazione e movimentazione effettuate.

### **Ingegneria**

**AGS Italia** ha maturato, nel corso delle proprie attività, importanti esperienze nel campo della progettazione e della Direzione Lavori di opere civili ed industriali, infrastrutture di rete, di impianti, di sistemi tecnologici per supervisione, controllo e monitoraggio. È presente nei settori dell'ingegneria delle infrastrutture, dell'ingegneria delle telecomunicazioni, del project management, dell'energia, dell'idraulica, dell'ambiente, della pianificazione (ambientale, territoriale e delle risorse idriche) e della consulenza per la gestione e la valorizzazione di patrimoni immobiliari.

## **REFERENZE**

AMASpA, Comune di Milano - Associazione Comuni Pedemontani Parma Est - ANAS - AQUATER - ASM Brescia/ASM Elettricità /A2A - Circondario della Val di Cornia - Comune di Fano - Comune di Pesaro - Comune di Ravenna - Comune di Venezia - Comunità Montana Valsabbia - Consorzio BIM Valle Camonica - Consorzio Bonifica Pianura Veneta - CSI Piemonte - DEVAL - Duomo GPA - ENEL - INSIEL - ISPRA/IGM - ISPRA/APAT - NAVTEQ B.V. - Provinciattiva - Provincia di Brescia - Provincia di Imperia - Provincia di Trento / Informatica Trentina - Regione Campania - Sinergis - SAIPEM - Snamprogetti - SOGEL - SOGIN - ecc.