



PROMETEO®

*Servizi e Tecnologie sul Territorio*

*Rilevazione Elaborazione Dati Territoriali GIS*

*Consulenza e Servizi Progetti Design Energia*

## CARTOGRAFIA & TEMATICHE

**Elaborazione Banche Dati GIS**

**Rilievo Dati Territoriali**

**Rilievo Reti Tecnologiche**

**Censimento delle UtENZE**

**Rilievi Gps & Georadar**

**Supporto Gis/Cliente**

## ARCHITETTURA & INGEGNERIA

**Progettazione e Direzione Lavori**

**Coordinamento Sicurezza**

**Opere Civili e Industriali**

**Sistemazioni Urbanistiche**

**Ristrutturazione di Immobili**

**Perizie e Consulenze Professionali**

**Restyling di Spazi e Ambienti**

## CONSULTING & SERVIZI TECNICI

**Servizi ad Aziende e Professionisti**

**Computo e Contabilità Cantieri**

**Visure e Pratiche Catastali**

**Autorizzazioni Edilizie**

**Servizi e Supporto CAD**

**Modellazione 3D**

**Design e Rendering**

## EFFICIENZA ENERGETICA

**Rilascio Certificazione Energetica**

**Riconversione ed Efficientamento**

**Consulenza per Sistemi Fotovoltaici**

**Simulazione Illuminotecnica**



Certificazione ISO 9001: 2008



### Presentazione

*Prometeo, Società di Servizi dal 1990, svolge attività di Supporto Tecnico ed Informatico per conto di Aziende distributrici di servizi primari, gas, acqua, energia elettrica, fornendo nell'ambito dell'Information Technology, tutte quelle opere necessarie per la gestione di un Sistema Informativo Territoriale (S.I.T.) delle reti tecnologiche, degli impianti e delle utenze, attraverso l'elaborazione dei dati da documenti esistenti, nonché l'acquisizione degli stessi direttamente in campo.*

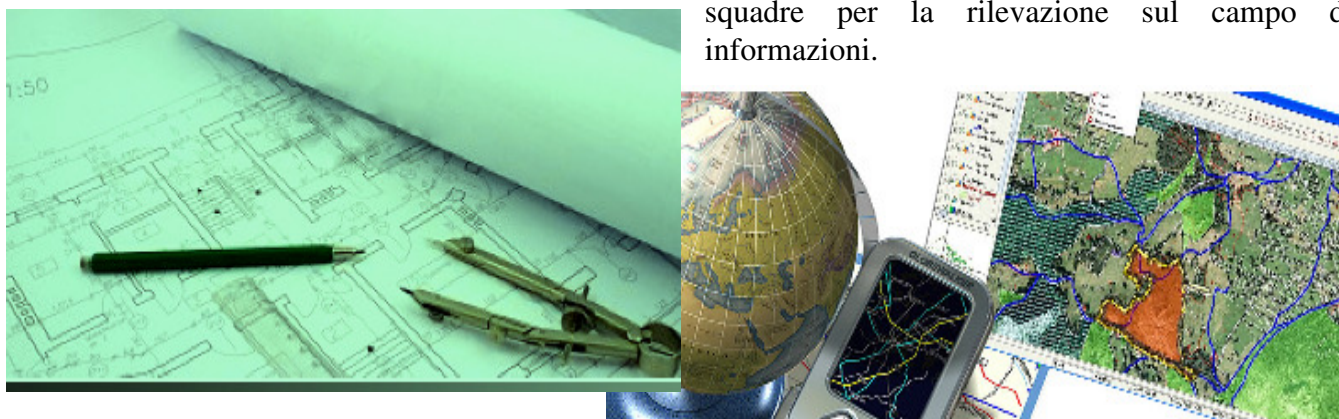
*Oggi, attraverso Aree dedicate, oltre a Cartografie & Tematiche, la Prometeo offre un'ampia gamma di servizi, in Architettura & Design, per la Consulenza, Progettazione 3D e Direzione Lavori degli spazi ed degli ambienti, in Consulenza & Servizi Tecnici in generale, per Computi metrici, Contabilità cantieri, Pratiche Catastali, Servizi CAD, ed in Soluzioni per l'Efficienza Energetica, dai rilievi per la Certificazione allo studio per la riconversione ed efficientamento, infine, la consulenza e l'analisi per Sistemi Fotovoltaici*

### Le nostre esperienze....sul campo

Sin dalla sua nascita e nel corso degli ultimi 20 anni, la PROMETEO ha assunto incarichi di prestigio, partecipando a progetti di grande rilievo, che le hanno consentito di consolidarsi tra le più accreditate aziende del mercato nazionale principalmente nei settori della **Acquisizione ed Elaborazione Dati Territoriali, della Cartografia, delle Reti Tecnologiche dei Rilievi.**

In tale campo PROMETEO vanta una notevole esperienza con oltre 20.000 KM di rete tecnologica gas, elettrica, acquedottistica elaborata ed in parte direttamente rilevata, ivi compresi i censimenti su oltre 500.000 utenti ad essa legati, la toponomastica, i civici e la georeferenziazione delle relative mappe cartografiche di oltre 250 comuni del SudItalia.

Parallelamente PROMETEO ha sviluppato una notevole esperienza nella gestione ed implementazione di squadre per la rilevazione sul campo delle informazioni.



Le esperienze sono considerevoli e multidisciplinari:

- **Indagine Ecografica per Studi di Rete Telefoniche** sui territori dei Comuni di Napoli e Provincia, ed in seguito sui territori dei Comuni della Basilicata, per oltre 90.000 utenze della rete telefonica **SIP**, censita e riportata su cartografia.
- Per Imprese di **Telecom Italia**, ha svolto attività di **Rilevazione Utenza per il Progetto Precom** ed in seguito ha effettuato **Rilievi Architettonici, Elaborazione e Restituzione Cad** delle Centrali Telefoniche di proprietà Telecom, situati in Campania e Basilicata, restituendo su supporto magnetico circa 16.000 mq di rilievi.

## Servizi e Tecnologie sul Territorio

- Fornitore dal 1991 delle Società del **Gruppo Italgas** (Acquedotto Vesuviano, Napoletanagas, Italgas), ha effettuato **Servizi di rilevazione e di supporto tecnico CAD**.
- **Per Progetto GIS T.I.G.Re**, ha conseguito nel 1995 la "**Certificazione Italgas**" per l'abilitazione alla produzione di Cartografia Sistema *T.i.g.re. (Trattamento Informazioni Grafiche di Rete)* realizzato negli anni '90 dal Gruppo Italgas, con l'obiettivo di ottimizzare la gestione del patrimonio di dati grafici e alfanumerici relativi al territorio e alle reti di distribuzione, attraverso la creazione di un'unica banca dati informatica, affidandone a Società esterne "*qualificate e monitorate*", la fornitura della cartografia, la rilevazione delle reti, la elaborazione dei dati.
- Ha effettuato lavori su oltre 30 Comuni del centro/sud, tra cui, si citano **Napoli, Caserta, Pozzuoli, Sessa Aurunca, Teano, Cosenza, Catanzaro, Andria** la cui rete gas è stata in gran parte rilevata direttamente in campo con l'ausilio di strumentazione elettronica ed informatizzata secondo le Specifiche dell'Ente, restituendo **oltre 1.500 km di rete gas**, di cui 600 km interamente censita e rilevata.
- Nella stessa tipologia di attività, in qualità di Fornitore diretto delle **Imprese Italgas** impegnate nella fase di metanizzazione dei Comuni del Centro/Sud Italia, ha fornito consulenza e fornitura per la formazione della mappatura della rete, relativa ad oltre 15 Comuni per ulteriori **190 Km di rete gas**.
- Per l'**Acquedotto Vesuviano (Gruppo Italgas)**, tra il 1994/1997 ha effettuato **Rilevazioni sulle Reti Acquedottistiche per il G.I.S.** in gestione dell'Azienda, per oltre 1.500 nodi distribuiti sulle reti acqua, relativamente al posizionamento dei sottoservizi alla redazione di monografie ed al rilievo delle caratteristiche degli impianti.
- Dal 1999 per "**Progetto Contatore Elettronico Enel**" per conto delle **Direzioni Lazio, Campania, Puglia/Basilicata, Calabria**, effettua per il "**GIS Sigraf**", i lavori di **Rilevazione Informatizzazione ed Elaborazione Dati** delle Reti Elettriche BT/MT.
- Ad oggi è stata impegnata su più di **110 Comuni** restituendo oltre **330.000 clienti censiti, 300.000 nodi elettrici distribuiti su 7.300 Km di rete BT e 4.300 di rete MT**.
- Inoltre per la Società **Enel.Hydro**, in seguito **CESI- Ismes dal 2003 a fine 2005**, ha svolto Attività di **Rilevazione e Digitazione Dati Rete BT/Cliente su 75 Comuni** della Zona di **Castrovillari in Calabria**, mirate al *Censimento e Recupero di oltre 30.000 Utenti Enel* mancanti in Archivio Sigraf, attraverso rilevazioni di **oltre 5.900 Km di linea Rete BT** e verifica diretta matricole contatori, nonché l'informatizzazione dei dati reperiti in campo, direttamente nel **Sistema G.I.S. Sigraf** su postazioni in dotazione presso Sede Enel Calabria.
- Per la multiutility **ACEA ATO2 S.p.A. (Gruppo ACEA Roma)**, sono stati completati nel 2006, i lavori relativi al "Servizio di Acquisizione e Digitazione della Rete Idrica di Roma e Fiumicino" per **oltre 5.000 Km di rete** informatizzata e restituita nel **G.I.S. dell'Azienda**.
- Dal 2009 ad oggi sono in corso i lavori relativi al "**Progetto Atlante GS MT**" per conto di **Enel Distribuzione CAMPANIA**, consistenti nel Rilievo con strumentazione di ricerca cavi e con Gps, delle linee Media Tensione, interrata ed aeree, successiva digitazione dei dati nei **Sistemi Informativi di Enel, Sigraf GS**, su postazioni in dotazione presso Sedi Enel Campania.

## Servizi e Tecnologie sul Territorio

- Nel 2011 ad oggi sono in corso i lavori relativi al **“Progetto Produttori Fotovoltaici in GS SIGRAF”** per conto di **Enel Distribuzione CAMPANIA**, consistenti nella consultazione in archivi Enel, delle variazioni di allaccio utente BT con il successivo aggiornamento nei sistemi GIS SIGRAF, su postazioni in dotazione presso Sedi Enel Campania, la variazione in Sigraf, ha interessato oltre 4.000 clienti delle Zone di Salerno, Caserta e Torre Annunziata.
- Dal 2011, sono iniziate le lavorazioni per una prestigiosa e storica Azienda di fornitura elettrica **SNIE SPA** (attiva da oltre un secolo nell’Area Nolana), consistenti nel completo rilievo delle Reti Elettriche, dei dati territoriali e la fornitura di un **Sistema Informativo su piattaforma GIS Open Source**, integrato con le banche dati di gestione aziendale. Il rapporto di collaborazione, prosegue con l’assistenza tecnica e sistemistica nel corso del 2013, a seguito di Accordo Quadro.
- **Per L’ARIN** Azienda Acquedottistica di Napoli, è stato effettuato su un’area campione del territorio di Napoli, il servizio di **Rilievo e Censimento della rete idrica secondaria, l’aggiornamento banca dati nel Sistema Informativo Territoriale (Gis Geomedia)**
- **Per Alpitel ed Ericsson** Aziende che operano, nel settore delle Telecomunicazioni, stiamo effettuando **Servizi di Supporto Tecnico, Rilievi, Progettazione, Indagini Georadar**, in relazione alla realizzazione di Infrastrutture in Fibre Ottiche in Italia.

### La nostra organizzazione

### La Qualità

L’organizzazione generale è rappresentata dalla suddivisione in aree di competenza (organigramma) ed è integrata delle singole posizioni organizzative.

