

CERTIFICAZIONI e ATTESTATI



Ministero Infrastrutture
Circolare LL.PP. 7619 del 08/09/10
Concessione Settore C: Indagini geonostiche,
prelievo di campioni e prove in sito.
Decreto n.156 del 19/04/2011



Consiglio Superiore LL.PP.
Servizio Tecnico
Identificazione come Centro di
Trasformazione Sagomatura Ferro per C.A.
Attestato n.273/2009



SGS Italia s.p.a.
Certificazione di qualità ISO9001:2008
Certificato n. IT00/0290-16/06/09



DAP - Organismo di Attestazione SOA
Attestazione di Qualificazione alla esecuzione
di Lavori Pubblici
Codice Identificativo: 06234641006
Autorizzazione n.46 del 21/02/2001



Sede Amministrativa

Via Monsignor Bologna, 18
86100 CAMPOBASSO
Tel. +39.0874.92148

Stabilimenti

C.da Santa Maria delle Macchie
86019 Vinchiaturo (CB)
Tel. +39.0874.340003-16
Fax +39.0874.340014
www.imosgeo.it

E-mail:

Ufficio tecnico: ut@imosgeo.it
Settore Geonostico: geo@imosgeo.it
PEC: imosgeo@pec.it



La **I.M.O.S. s.r.l.** (Impresa Molisana Opere Speciali) nasce nel 1972 come ditta individuale e diviene s.r.l nel 1989.

La società vanta riconosciuta esperienza in materia di geologia, geotecnica e difesa del suolo, ed opera con elevati standard qualitativi su settori specifici, quali:

- consolidamento dei terreni;
- fondazioni (dirette e indirette);
- opere di sostegno;
- ingegneria naturalistica;
- lavorazione e fornitura di acciaio da carpenteria e gabbie di armatura per pali.

La ditta costituisce inoltre riferimento in ambito di indagini geognostiche, monitoraggio e prove in situ per la conoscenza e la caratterizzazione del sottosuolo, mirando al costante aggiornamento nei settori di maggiore sviluppo e attualità.

A tal riguardo l'Impresa ha implementato le sue competenze su indagini ambientali, caratterizzazione di siti inquinati e analisi di rischio, oltre ad aver dedicato uno specifico ramo d'azienda alla geotermia a bassa entalpia, dotandosi di appositi macchinari e strumentazioni per perforazione ed installazione di sonde geotermiche verticali.

Problemi di natura ambientale, geologica, idrologica ed ingegneristica in genere trovano presso la IMOS una risposta qualificata che l'azienda è lieta di mettere a disposizione di tutti i tecnici, le imprese, enti territoriali che, ci auguriamo, sappiano apprezzare la serietà e la professionalità dei nostri servizi.



Laboratorio autorizzato dal Ministero delle Infrastrutture e Trasporti
DM n.156 del 19/04/2011

GEOGNOSTICA

Sondaggi e prove in situ

Il Settore Geognostico della IMOS nasce dall'esigenza di fornire una risposta specialistica ai complessi problemi di natura geologica e geotecnica per la caratterizzazione dei terreni.

Si eseguono:

- Sondaggi a carotaggio continuo e a distruzione di nucleo
- Prove penetrometriche statiche (CPT, CPTU) e dinamiche (SPT)
- Prove pressiometriche e dilatometriche
- Prospezioni Geofisiche (Goelettrica, Sismica a Rifrazione, Down-Hole, Cross-Hole, ecc.)

L'azienda ha esteso la sua competenza anche al settore delle **Indagini Ambientali**, provvedendo ad equipaggiarsi con tutte le attrezzature richieste per l'esecuzione in ottemperanza al D.Lgs. 152/2006.

Monitoraggio

La IMOS srl provvede anche ad installazione e lettura di strumentazione per il monitoraggio inclinometrico piezometrico, ambientale e topografico.



DAP - Organismo di Attestazione SOA
Codice Identificativo: 06234641006 Aut. n.46 del 21/02/2001

OPERE GEOTECNICHE

La IMOS si colloca tra le imprese di maggiore esperienza ed affidabilità per la realizzazione di lavori speciali di ingegneria civile, con particolare riferimento alle **opere geotecniche di consolidamento e mitigazione del rischio idrogeologico**.

La ditta è attrezzata per la realizzazione di:

- Pali di grande diametro
- Tiranti di ancoraggio di tipo attivo e passivo
- Chiodature su roccia
- Micropali
- Iniezioni e Colonne Consolidate (*Jet-Grouting*)
- Drenaggi superficiali e profondi
- Opere di Ingegneria Naturalistica

L'Impresa realizza progetti geotecnici "chiavi in mano" compresi trasporto, fornitura e posa in opera, divenendo, quindi, un interlocutore unico per la committenza.



Centro Identificato dal Consiglio Superiore LL.PP.
Attestato n.273/2009

CENTRO SAGOMATURA FERRO

Il Settore Lavorazione Ferro della IMOS permette di risolvere i problemi operativi per le imprese del settore edilizio in senso ampio.

L'azienda dispone di vari reparti di produzione distinti in:

- lavorazione e sagomatura acciaio per c.a.
- produzione di gabbie per pali

GEOTERMIA

La IMOS ha dedicato uno specifico settore d'azienda alla geotermia a bassa entalpia, materia di grande attualità in ambito dell'efficientamento energetico degli edifici.

La ditta esegue la realizzazione dei fori e l'installazione delle sonde geotermiche verticali, disponendo di specifica attrezzatura tecnica quali macchine a doppia testa di rotazione (MDT 200 BEG), per la contemporanea infissione del rivestimento durante l'avanzamento della perforazione.

