



- Esecuzione prove di carico statiche su pali (numero prove richieste : \_\_\_\_\_ )
  - solo misurazioni
  - misurazioni e cantieristica con zavorre o palotiranti
- Analisi tecnico-economica delle fondazioni realizzate con pali a vite Geopal®
- Fornitura documentazione di progetto prodotta da Geopalitalia:
  - Relazione di calcolo sulla capacità portante del palo prescelto da impiegare
  - Relazione di calcolo sulla capacità portante del palo prescelto, con allegate tavole grafiche di progetto a scala esecutiva
- Altro: \_\_\_\_\_

## **DOCUMENTAZIONE DI PROGETTO TRASMESSA DAL RICHIEDENTE**

*Indicare quale dei seguenti documenti vengono allegati al presente modulo.*

- Progetto architettonico e strutturale dell'opera (piante, sezioni e prospetti)
- Tavole grafiche delle opere di fondazione
- Relazione di calcolo con particolare riferimento al dimensionamento delle fondazioni, la loro analisi e determinazione delle capacità portanti
- Relazione geologica e geotecnica riguardante il sito da edificare
- Eventuali soluzioni progettuali alternative prodotte a seguito di preventivazioni pervenute
- Planimetria del cantiere con foto dello stato dei luoghi
- Copia del Permesso di costruire rilasciato dal Comune di riferimento con eventuali prescrizioni, vincoli e/o richieste specifiche riguardanti l'intervento previsto
- Estratto catastale dell'area di intervento
- Note riguardanti le prove di collaudo statico
- Varie ed eventuali (*specificare*) \_\_\_\_\_

Con la sottoscrizione della presente scrittura il sottoscritto \_\_\_\_\_ in qualità di (1) \_\_\_\_\_ dichiara che i dati trasmessi a Geopalitalia srl sono stati prodotti con riferimento all'opera di progetto documentata e possono essere analizzati ed utilizzati da Geopalitalia srl nel modo più ampio ed opportuno per determinare il preventivo di spesa richiesto.

Il richiedente dichiara altresì di aver preso visione della informativa (mod. 09.16).

Luogo e data \_\_\_\_\_

In fede  
Timbro e/o firma

(1) Proprietario – Amministratore Delegato – Progettista – Direttore Lavori – Altro