

DOMICILIO FISCALE:  
VIA LATINA 407 - 00179 ROMA

STUDIO TECNICO & LABORATORIO:  
VIA ARDEATINA 822 - 00178 ROMA  
TELEFONO: + 39 / 06.5011320

Spett.le

**COMUNE DI ACCUMOLI (RI)**

c/o: [comune.accumoli@pec.it](mailto:comune.accumoli@pec.it)

All'attenzione del Geom. M.G. Ferranti

Oggetto: **Proposta relativa a compenso per incarico professionale per redazione di una relazione geologica e di modellazione sismica, con indagine integrativa, in riferimento al progetto esecutivo di realizzazione di un nuovo modulo collettivo (classe d'uso 4) nel lotto SAE "Illica", in ottemperanza al vigente Regolamento Sismico Regionale (DGR 5 luglio 2016 – n. 375) e alle nuove Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M. Infrastrutture e Trasporti del 17.01.2018).**

Le indagini già effettuate per le SAE possono essere completamente utilizzate per il progetto in esame, tuttavia variando il livello di vulnerabilità dell'opera (da medio ed alto) la valutazione delle azioni sismiche di progetto andrà effettuata mediante un'indagine integrativa consistente in:

1. Esecuzione di un sondaggio geognostico a "carotaggio continuo" condotto alla profondità di 15 m dal p.c., necessario per la corretta definizione del *volume significativo di sottosuolo*, così come richiesto dalle vigenti Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 17.01.2018. Durante il corso dei sondaggi saranno previste delle prove penetrometriche dinamiche puntuali (SPT), effettuate in avanzamento, per la modellazione geotecnica caratteristica dei terreni. Il foro di sondaggio sarà inoltre condizionato per effettuare una successiva prova di geosismica attiva Down-Hole;
2. Esecuzione della misura della frequenza ambientale di sito mediante indagine tromografica HVSR;
3. Esecuzione di una prospezione geofisica di microsismica attiva diretta in foro di sondaggio di tipo Down-Hole;
4. Prestazione di un geologo esperto in geotecnica ed iscritto al relativo albo professionale:  
Direzione ed assistenza indagini in sito ed elaborazione statistica dei dati;  
Redazione della *relazione geologica* comprendente la sezione geologico-geotecnica rappresentativa e la modellazione sismica del sottosuolo con **studio specifico della risposta sismica locale**.

**Compenso:**

In merito a quanto indicato il sottoscritto dichiara di richiedere un compenso pari a:

Prestazioni nette (Imponibile):	€ 1.600,00
Contributo Previdenziale EPAP 2%	€ 32,00
Importo complessivo EPAP	€ 1.632,00
Importo complessivo di EPAP + IVA 22% (sull'importo complessivo)	€ 1.991,04
Importo da corrispondere con detrazione R.A. 20% (su Imponibile)	<b>€1.671,04</b>

Roma, 15 giugno 2018

L'occasione è gradita per inviare



- ORDINE DEI GEOLOGI DEL LAZIO N° 660 -

CODICE FISCALE: DRZ NDR 63A02 H501Y - PARTITA IVA: 06886141008

E-MAIL: [ANDREA.DORAZIO@DBSERVICEROMA.COM](mailto:ANDREA.DORAZIO@DBSERVICEROMA.COM) – PEC: [DOTT.ANDREA.DORAZIO@EPAP.SICUREZZAPOSTALE.IT](mailto:DOTT.ANDREA.DORAZIO@EPAP.SICUREZZAPOSTALE.IT)

Distinti saluti.

COMUNE DI ACCUMOLI PROT. N. 5541 DEL 18-06-2018

- ORDINE DEI GEOLOGI DEL LAZIO N° 660 -

CODICE FISCALE: DRZ NDR 63A02 H501Y - PARTITA IVA: 06886141008

E-MAIL: ANDREA.DORAZIO @ DBSERVICEROMA.COM – PEC: DOTT.ANDREA.DORAZIO @ EPAP.SICUREZZAPOSTALE.IT