

**Oggetto:** Art. 59 d.P.R. 380 – Prove di Laboratorio a norma del D.M. 14.01.2008 Pubblicato sulla G.U. n°29 del 04.02.08 suppl. ord. n°30.

Il sottoscritto richiedente (NOME E COGNOME) \_\_\_\_\_

via \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_ città \_\_\_\_\_ tel. \_\_\_\_\_

in qualità di  direttore dei lavori  direttore tecnico della Ditta \_\_\_\_\_

(ALTRO) \_\_\_\_\_

**IN VIA**

a Codesto Laboratorio i sotto elencati campioni provenienti dal progetto/lavori di: \_\_\_\_\_

nel Comune di \_\_\_\_\_ di proprietà della ditta \_\_\_\_\_

eseguiti dalla ditta (DITTA GEOGNOSTICA CHE HA OPERATO IL PRELIEVO) \_\_\_\_\_

con sede a \_\_\_\_\_ Geologo incaricato \_\_\_\_\_

per sottoporli alle prove di seguito elencate

Prove su terre provenienti da	<input type="checkbox"/> sondaggio	<input type="checkbox"/> pozzetto o scavo	<input type="checkbox"/> cumulo	<input type="checkbox"/> fronte di cava		
Sondaggio / Pozzetto						
Data prelievo						
Campione						
Profondità						
Indisturbato - Rimaneggiato						
Riconoscimento campioni, classificazione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contenuto d'acqua	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Massa volumica naturale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Massa volumica reale dei grani	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Analisi granulometrica per setacciatura	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Analisi granul. per setacciatura e sedimentazione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Limiti di consistenza o Atterberg (liquido e plastico)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Limite di ritiro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Densità relativa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contenuto di sostanze organiche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contenuto carbonato di calcio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di compressione semplice ELL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di compressione edometrica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di taglio diretto – con det. della resist residua (R)	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/>
Prova di compr. triassiale non consol. non drenata UU	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di compr. triassiale consol. non drenata CU	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di compr. triassiale consol. drenata CD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di permeabilità con perm. a carico cost. o variab.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di permeabilità in cella edometrica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di permeabilità in cella triassiale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova CBR – in immersione per 96 ore (I)	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/>
Prova di compatt. PROCTOR standard – modif. (M)	<input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/>
Prova di permeabilità su campione compattato	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Prove in sito:						
Ubicazione						
Prova di carico su piastra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Misura della densità in sito	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Prove su rocce provenienti da	<input type="checkbox"/> sondaggio	<input type="checkbox"/> pozzetto o scavo	<input type="checkbox"/> cumulo	<input type="checkbox"/> fronte di cava
Sondaggio / Pozzetto / Sezione				
Data prelievo				
Campione				
Profondità				
Determinazione della massa volumica apparente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Determinazione della massa volumica reale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Descrizione petrografica semplificata	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contenuto d'acqua	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Misura della porosità	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Misura del coefficiente di imbibizione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di gelività	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di compr. a carico concentrato (Point Load)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di compressione uniassiale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di compressione triassiale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Determinazione del modulo elastico	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di flessione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di taglio diretto su giunti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di trazione indiretta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Misura delle velocità delle onde elastiche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di permeabilità	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prova di usura per attrito radente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Il sottoscritto richiede che i certificati e le fatture vengano emessi come segue:

INTESTAZIONE CERTIFICATI <sup>(1)</sup>	INTESTAZIONE FATTURA <sup>(2)</sup>	SPEDIZIONE <sup>(3)</sup>
_____	_____	<input type="checkbox"/> ritirati in sede; <input type="checkbox"/> spediti a:
_____	_____	_____
via _____	via _____	_____
n° _____ città _____	n° _____ città _____	via _____
C.A.P. _____ tel. _____	C.A.P. _____ tel. _____	n° _____ città _____
	C.F./P.IVA _____	C.A.P. _____ tel. _____

È richiesta la procedura di urgenza (con supplemento del 50%)

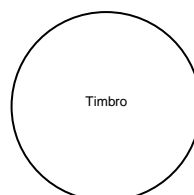
sì  no

Note:  
 (1): Come da modello depositato presso il ministero delle Infrastrutture e Trasporti e autorizzato con apposito decreto.  
 (2): Come da modello e prezziario generale del Laboratorio depositati presso il Ministero delle Infrastr. e Trasporti e autorizz. con apposito decreto.  
 (3): Con contrassegno postale.

Si autorizza il tratt. dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003 n.196 per gli ademp. tecnici, contabili e fiscali inerenti il servizio richiesto.

Data \_\_\_\_\_

Intestatario della fattura



Il richiedente