

RICHIESTA PROVE DI LABORATORIO

(D.M.L.L.P.P. 14.01.08, art. 59 D.P.R. 380)

Richiedente _____

Progettista /Direttore dei Lavori o Direttore Tecnico _____

Oggetto del lavoro _____

Ente Appaltante / Proprietario _____

con la presente si inviano n° _____ campioni indisturbati e n° _____ campioni rimaneggiati per l'esecuzione delle prove di seguito elencate.

PROVE SU TERRE									
Sondaggio / Pozzetto									
Campione									
Profondità (m)									
Indisturbato - Rimaneggiato									
Apertura campione									
Fotografia campione									
Contenuto d'acqua									
Peso unità di volume									
Peso specifico									
Limiti di Atterberg									
Limite di ritiro									
Analisi granul. per setacciatura									
Analisi granul. per sedimentazione									
Contenuto carbonato di calcio									
Contenuto di sostanze organiche									
Classificazione UNI 10006									
Permeabilità a carico costante									
Permeabilità a carico variabile									
Pochet penetrom.									
Tore Vane									
Prova di compressione semplice E.L.L.									
Prova di compressione triassiale UU									
Prova di compressione triassiale CU									
Prova di compressione triassiale CD									
Prova di taglio diretto									
Prova di taglio residuo									
Prova di compr. edometrica									
Indice di portanza CBR									
A.A.S.H.T.O. standard									
A.A.S.H.T.O. modificato									
Densità relativa delle sabbie									

PROVE SU ROCCE

Sondaggio / Pozzetto																				
Campione																				
Profondità (m)																				
<i>Preparazione provini</i>																				
Profilatura facce campioni cilindrici																				
Carotaggio da campioni informi																				
Riduzione in cubetti da campioni informi																				
Descrizione petrografica semplificata																				
Determinazione massa volumica apparente																				
Determinazione della massa volumica reale																				
Contenuto d'acqua																				
Misura della porosità																				
Misura del coefficiente di imbibizione																				
Prova di gelività																				
Point Load Test																				
prova di compressione uniassiale																				
Determinazione del modulo elastico																				
Prova di flessione																				
Prova di taglio diretto																				
Resistenza alla trazione indiretta																				
Prova di permeabilità																				
Prova di usura per attrito radente																				

La fattura dovrà essere intestata a _____

Via _____ c.a.p. _____ Comune _____

Partita IVA Codice Fiscale

I certificati saranno ritirati da _____

Spediti a _____

Via _____ c.a.p. _____ Comune _____

Il Richiedente	Il Tecnico (timbro e firma)
_____	_____

La consegna dei certificati è subordinata al saldo della fattura.
 La firma costituisce accettazione delle norme generali e tariffe di Laboratorio ed autorizzazione ad utilizzare i dati personali soggetti all'art. 10 L. 675/96 esclusivamente a fini contabili e fiscali.