

Riservato al laboratorio/settore terre e rocce	
V.A.n°	del

PEC: modulisticaabruzzotest@pec.it

Compilare, instampatello, il presente modulo in ogni suo campo

Richiedente _____

Progettista/Direttore dei Lavori / 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 SUTERRE

Sondaggio/Pozzetto										
Campione										
Profondità(m)										
Indisturbato-Rimaneggiato										
Apertura campione										
Fotografia campione										
Contenuto d'acqua										
Peso unitario di volume										
Peso specifico										
Limiti di Atterberg										
Limite di ritiro										
Analisi granulometrica										
Analisi granulometrica 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 compressione edometrica										
Indice di portanza CBR										
A.A.S.H.T.O. standard										
A.A.S.H.T.O. modificato										
Densità relativa delle sabbie										

PROVESUROCCE

Sondaggio/Pozzetto																				
Campione																				
Profondità(m)																				
Preparazioneprovini																				
Profilaturafaccecampionicilindrici																				
Carotaggiocampioniinformi																				
Riduzioneincubettidacampioniinformi																				
Descrizionepetrograficasemplificata																				
Determinazionemassavolumicaapparente																				
Determinazione dellamassavolumicareale																				
Contenuto d'acqua																				
Misuradellaporosità																				
Misuradelcoefficientediimbibizione																				
Provadigelività																				
PointLoadTest																				
provadicompressioneuniassiale																				
Determinazione del modulo elastico																				
Provadiflessione																				
Provaditagliodiretto																				
Resistenza allatrazione indiretta																				
Provadipermeabilità																				
Provadiusuraperatrittoradente																				

La fattura dovrà essere intestata a _____

Via _____ c.a.p. _____ Comune _____

Partita IVA

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

 Codice Fiscale

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

I certificatisarannoritirati da _____

Spedita _____

Via _____ c.a.p. _____ Comune _____

II Richiedente	II 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.