

Di seguito è riportato un esempio di compilazione dei file per la richiesta prove.

I file devono essere inizialmente scaricati dal sito, e successivamente compilati. Infine possono essere stampati su carta (invio tramite fax o posta) oppure in formato elettronico PDF (invio per e-mail).

I file scaricabili sono compatibili con Adobe Acrobat Reader vrs. 8 o successiva: l'applicativo Acrobat Reader è scaricabile gratuitamente in versione freeware dal sito dell'Adobe, ovvero al seguente indirizzo:

**<http://get.adobe.com/it/reader/>**

La trasmissione della stampa dei due file per la richiesta prove deve avvenire contemporaneamente.

**OGGETTO:** Richiesta prove geotecniche su n° 6 campioni di terreno e/o  
n° \_\_\_\_\_ prove in sito

**COMMITTENTE:** Società Anonima FERrovie Tirreniche a r.l. - S.A.FE.T. a r.l.

**TELEFONO:** 06 123 456 789 **FAX:** 06 123 456 790

**E-MAIL:** info@safet.met

**RICHIEDENTE:** Dott. Pinco Pallo

**TELEFONO:** \_\_\_\_\_ **FAX:** \_\_\_\_\_ **CELL:** 303 789 10 123

**E-MAIL:** pico.pallo@sanonima.ter

**CANTIERE:** via dei milleuno - Grovolo (JT)

**DATI DEL REFERENTE TECNICO (QUANDO NON SIA IL RICHIEDENTE)**

**NOMINATIVO:** Geol. Panco Pillo

**TELEFONO:** 06 123 000 00 **FAX:** \_\_\_\_\_ **CELL:** 303 121 21 21

**E-MAIL:** panco.pillo@lamiamail.ort

**DATI PER LA FATTURAZIONE**

**RAGIONE SOCIALE:** Società Anonima FERrovie Tirreniche a r.l. - S.A.FE.T. a r.l.

**SEDE LEGALE:** Via Maistatomeglio, 42 - Sostanziale (XZ)

**PARTITA IVA:** 000000001 **CODICE FISCALE:** come P.IVA

**TELEFONO:** 06 123 456 789 **FAX:** 06 123 456 789

**E-MAIL:** info@safet.met

**SPEDIZIONE FATTURA**

**INDIRIZZO:** Via Maistatomeglio, 42 - Sostanziale (XZ)

**TELEFONO:** 06 123 456 789 **FAX:** 06 123 456 789

Desiderate ricevere la fattura tramite posta elettronica?  SI

**E-MAIL SPEDIZIONE FATTURA:** info@safet.met

# RICHIESTA PROVE GEOTECNICHE

Mod. PD 721 A4 Rev. 03

Codice tariffario	A...	B...	B...	B...	B...	B...	C...	C...	D...	D...	E...	F...	G...	G...	G...	H...	H...	I...	I...	L...	L...	L...	M...	M...	C4	NOTE						
PROVA	Apertura	Conten. d'acqua	Peso naturale	Peso di vol. grani	Limiti di Atterberg	Limite di ritiro	Vagliatura	Sedimentazione	Edometrica	Rigonfiamento	Permeabilità	ELL	Triassiale UU	Triassiale CU	Triassiale CD	Taglio Diretto	Taglio Anulare	Proctor	C.B.R.	Sost. organica	Carbonati	Carico su piastra	Densità in sito	Classif. CNR-USCS					Tipo di perforazione <sup>1</sup>	Tipo di campionatore <sup>2</sup>	Classe di qualità <sup>3</sup>	Data di prelievo <sup>4</sup>
IDENTIFIC. CAMPIONE																																
S1 C1 1.0-1.5	X	X	X	X	X		X	X							X												CCA+C	Shelby	Q4	03/03/11		
S1 C2 3.4-3.9	X	X	X	X	X		X	X							X												CCA+C	Shelby	Q4	03/03/11		
S1 C3 12.0-12.6	X	X	X	X	X		X	X	X																		CCA+C	Shelby	Q5	03/03/11		
S2 C1 4.0-4.5	X	X	X	X	X		X	X					X														CCA+C	Shelby	Q4	04/03/11		
S2 SPT2 5.00-5.45	X			X	X		X	X							X										X		CCA+C	Raymond	Q2	04/03/11		
S2 C2 9.0-9.4	X	X	X	X	X		X	X	X																		CCA+C		Q3	05/03/11		

- 1, 2, 3, 4** Lasciare vuoto se non si ha o non si vuole rilasciare l'informazione.  
**1** Riportare la sigla corrispondente: CCA+C (Carotaggio Continuo Aste+Carotiere), WL (Wire Line), ESC (Escavatore), MAN (Manuale), Altro.  
**2** Riportare la tipologia di campionatore: Shelby, Osterberg, Raymond, Mazier, Denison, Altro.  
**3** Riportare la classe di qualità secondo le indicazioni AGI, 1977 (da Q1 a Q5).  
**4** Riportare la data con un formato del tipo gg/mm/aa.

### NOTE PER LE LAVORAZIONI

Eseguire Tagli Diretti con pressioni verticali di 0,25 - 0,50 - 0,75 kg/cmq. Eseguire edometrica su S2C2 con doppio ciclo di carico (carico massimo del primo ciclo di 2 kg/cmq, eseguire poi due gradini di scarico, e ricaricare fino ad un max di 16 kg/cmq). Calcolare Calfa (coeff. consolid. secondaria) sul primo carico posto sul tratto rettilineo della curva e-logP. Eseguire TxUU su S2C1 con pressioni di cella di 0,5 - 1,5 - 2,5 kg/cmq.

**N.B.:** si prega di verificare attentamente i dati riportati. Per dare avvio alle lavorazioni e/o alla redazione degli elaborati cartacei, consegnare a mano, a stretto giro di posta, via fax o tramite e-mail alla Geoplanning S.r.l. il presente modulo apponendovi timbro e firma. Il Referente dichiara di aver preso atto del tariffario, in particolare delle Condizioni Generali e dei codici d'identificazione delle prove su esso riportati; dichiara altresì di avere preso visione ed approvato l'informativa per il trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D.L. n. 196/03 e successivi, visionabile alla pagina dedicata del sito internet societario.

Per accettazione  
**IL REFERENTE TECNICO:**  
 Geol. P. Pillo

**geoplanning**  
SERVIZI PER IL TERRITORIO  
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
**LABORATORIO AUTORIZZATO**  
 SETTORE A

**Riferimenti**  
 Commessa n° .....  
 procedura  standard del .....  
                    d'ufficio del .....  
 Ric.Ricez.Camp. n° ..... del .....