

ETS
**Engineering
Technological
Society**

**345 4769986 - 335 1761527
335 6587734**

**gruppo plp – ets san cesareo
gruppo plp – ets direzione**

info@etssrl.net

gruppo plp

800 04 05 06

Sede Legale: Via Cutinelli, 121/C - Parco del Ciliegio
84081 - **BARONISSI** (SA) - Casella Postale n. 47
Cod. Fisc./P. IVA : 04514750654

Laboratorio: Via Di Campo Gillaro
00030 - San Cesareo (RM)
Tel. / Fax 06 957 00 27

Spazio riservato al Laboratorio
Verbale accettazione N. _____ del _____

Il Sottoscritto Ing./ Arch./ Geom. _____,

con studio in Via _____ N° _____, Comune di _____ (_____)

Tel. _____ E-mail _____

in qualità di Direttore dei Lavori/ Collaudatore/ Verificatore Strutturale/ _____
del cantiere di seguito specificato, chiede a questo Laboratorio di eseguire le prove di seguito specificate e consegna i seguenti
campioni di materiali da sottoporre a prova ai sensi del D.M. del 17/01/2018 “**Norme Tecniche per le Costruzioni**” e s.m.i. ed
incarica alla consegna il Sig. _____

Descrizione Cantiere : _____

Via _____ n° _____

Comune _____ Prov. (_____)

Proprietario o Ente Appaltante : _____

Via _____ n° _____

Comune _____ Prov. (_____)

Tel. _____ E-mail _____

Impresa Esecutrice : _____

Via _____ n° _____

Comune _____ Prov. (_____)

Tel. _____ E-mail _____

La spesa per le suddette prove dovrà essere fatturata a _____

Via _____ Comune di _____ (_____)

Cod. Fisc. e P. IVA _____ Tel. _____

che sottoscrive la presente per accettazione ed impegno di pagamento.

COD. UNIVOCO

PAGAMENTO : CONTANTI ASSEGNO BONIFICO CONTRASSEGNO POSTALE RI.BA.

Autorizzo la PLP GROUP S.r.l. al trattamento dei dati personali ai sensi della Legge 196/2003

SI NO

Laboratorio di Prove sui Materiali da Costruzione autorizzato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti con D.M. n. 130 del 26/04/2017
sensi dell'art.20 Leggen. 1086 del 05/11/1971, dell'art.59 D.P.R. n.380 del 06/06/2001, e della Circolare della Presidenza del Consiglio dei
LL.PP. n. 7617/STC del 08/09/2010.



DIV. CALCESTRUZZI

N° Camp.	Sigla	Tipo Campioni : <input type="checkbox"/> Cubico <input type="checkbox"/> Cilindrico <input type="checkbox"/> Prismatico	R'ck	Verbale di Prelievo		Prove
		Parte d'opera		N°	Data	
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/>

1) Compressione; 2) _____

DIV. ACCIAI

N. ro Camp.	Ø / Dimensione	Qualità	Ferriera / Profilo / Posizione in Opera	Verbale di Prelievo		Prove
				N°	Data	
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/> 3) <input type="checkbox"/> 4) <input type="checkbox"/> 5) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/> 3) <input type="checkbox"/> 4) <input type="checkbox"/> 5) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/> 3) <input type="checkbox"/> 4) <input type="checkbox"/> 5) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/> 3) <input type="checkbox"/> 4) <input type="checkbox"/> 5) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/> 3) <input type="checkbox"/> 4) <input type="checkbox"/> 5) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/> 3) <input type="checkbox"/> 4) <input type="checkbox"/> 5) <input type="checkbox"/>
						1) <input type="checkbox"/> 2) <input type="checkbox"/> 3) <input type="checkbox"/> 4) <input type="checkbox"/> 5) <input type="checkbox"/>

1) Trazione; 2) Piegamento; 3) Distacco al nodo; 4) Resilienza; 5) _____

RICHIESTA PROVE SU ALTRI MATERIALI

MATERIALI DA SOTTOPORRE A PROVA

NORMATIVE DI RIFERIMENTO

NOTE

INTESTATARIO FATTURA

INCARICATO ALLA CONSEGNA

IL DIRETTORE DEI LAVORI
IL COLLAUDATORE / IL VERIFICATORE STRUTTURALE

(FIRMA)

(FIRMA)

(TIMBRO e FIRMA)