

PRELIEVO DI CALCESTRUZZO IN CANTIERE

VERBALE DEL n° PM/.....

D.M. 14-09-2005

D.M. 14-01-2008

CANTIERE	Costruzione di :	
	Località:	
	Comune di :	Provincia :

Proprietà:	
Impresa:	
Fornitore cls:	
Direttore dei Lavori:	

In data odierna alle ore _____ presso il Cantiere in oggetto, verificato preliminarmente che il DDT n° _____ del _____ del Fornitore di calcestruzzo a mezzo di autobotte riporta:

le caratteristiche del calcestruzzo prescritte dal progetto,

gli estremi della certificazione di organismo terzo del processo di produzione FPC (Factory Process Control); si è proceduto, mediante stampi di materiale rigido polistirolo espanso con dimensioni interne di 150 x 150 x 150 mm (ϕ 150 x 300 mm), al prelievo di n° _____ (_____) provini di calcestruzzo dall'impasto omogeneo impiegato nelle strutture _____

_____ della costruzione in epigrafe, contrassegnati con pennarello indelebile altro _____, con le sigle _____

Si precisa che le prescrizioni progettuali per il calcestruzzo impiegato prevedono le seguenti caratteristiche:

Classe di resistenza	<input type="checkbox"/> C 16/20	<input type="checkbox"/> C 20/25	<input type="checkbox"/> C 25/30	<input type="checkbox"/> C 28/35	<input type="checkbox"/> ____	Diametro max inerte ____ (mm)
Classe di consistenza	<input type="checkbox"/> S1 (<4 cm)	<input type="checkbox"/> S2 (5/9 cm)	<input type="checkbox"/> S3 (10/15 cm)	<input type="checkbox"/> S4 (16/21 cm)	<input type="checkbox"/> S5 (> 21 cm)	Additivo _____
Classe di esposizione	<input type="checkbox"/> X0	<input type="checkbox"/> XC 1-2-3-4	<input type="checkbox"/> XD 1-2-3	<input type="checkbox"/> XS 1-2-3	<input type="checkbox"/> XF 1-2-3-4 <input type="checkbox"/> XA 1-2-3	Rapporto A/C _____
Cemento	CEM I / II / III / IV	32.5/42.5 N/R	Temperatura °C _____

I suddetti provini sono dati in custodia al Sig. _____ nella sua qualità di _____, ed almeno dopo 24 ore (sformati se in stampi rigidi) dovranno essere:

consegnati dal Direttore dei Lavori (o da Tecnico di sua fiducia) al Laboratorio Prove Materiali **Geotec s.a.s.-Grosseto**

consegnati all'Incaricato del Laboratorio Prove Materiali **Geotec s.a.s. - Grosseto**

per una corretta maturazione e per l'effettuazione delle prove di rottura per compressione relative ai Controlli di Accettazione.

Per quanto sopra, viene redatto il presente verbale che i Presenti, ciascuno per le proprie competenze ed in segno di integrale conferma, di seguito sottoscrivono, unitamente all'allegato Documento di Trasporto (DDT) del calcestruzzo fornito, che viene a costituire parte integrante del verbale medesimo.

Allegati:

DDT n° del

Certificazione Processo Produzione FPC

.....

Impresa	Fornitore del CLS
Il Responsabile del Cantiere	Il Conducente dell'autobotte Targa
(.....) Firma	(.....) Firma
Laboratorio Geotec s.a.s. (art. 59 del DPR n° 380/2001)	<u>IL DIRETTORE DEI LAVORI</u>
L'Incaricato	Il Tecnico di fiducia del Direttore dei Lavori
(.....) Firma	(.....) Firma