

PRELIEVO • NELL'OFFICINA DI PRODUZIONE • DI ACCIAIO DA CARPENTERIA

VERBALE DEL n° PM/.....

D.M. 14-09-2005 D.M. 14-01-2008

CANTIERE	Costruzione di :	
	Località:	
	Comune di :	Provincia :
Proprietà:		
Impresa:		
Fornitore Acciaio da Carpenteria:	C.d.T- OFFICINA DI PRODUZIONE	
Direttore dei Lavori:		

In data odierna alle ore ____, presso il Cantiere in oggetto, verificato preliminarmente che il DDT n° _____ del _____ del Centro di Trasformazione (C.d.T.) – Officina di Produzione -Fornitore della partita di Acciaio da Carpenteria riporta gli estremi identificativi della Dichiarazione di Attività con attestazione del S.T.C. di avvenuto deposito ed è corredato da:

- copia del Certificato dell'Organismo terzo per marchio CE,
- copia del Certificato di Controllo del lotto di spedizione,
- copia dell'Attestato S.T.C. - Qualificazione Acciaio,
- copia dell'Attestato S.T.C. – Denuncia Attività C.d.T. – Officina di Produzione (O.d.P.)

e verificato, inoltre, che le caratteristiche del materiale soddisfano le prescrizioni progettuali, pur tuttavia, *data la quantità di materiale fornita in Cantiere inferiore a quella minima richiesta*, non si è potuto procedere al prelievo adeguato di spezzoni di Acciaio da Carpenteria.

Pertanto ci si è dovuti recare presso lo Stabilimento dell'Officina di Produzione ed, eseguiti i controlli preliminari, si è proceduto, alla presenza del Direttore Tecnico dello Stabilimento, al prelievo di n° 3 spezzoni (di cui uno di spessore massimo ed uno di spessore minimo) per ogni tipologia:

1. Prodotto Lungo (Piatto, Profilato, Angolare, Ferriera.....),
2. Prodotto Piano (Lamiera, Piatto, Nastro, Ferriera.....),
3. Prodotto Cavo (Tubo Tondo....., Quadro, Rettangolo, Ferriera.....),

di (almeno) lunghezza L=50 cm, come di seguito riportato:

1. _____ $s_{max}=...$ $s_{min}=...$ <input type="checkbox"/> S235... <input type="checkbox"/> S275... <input type="checkbox"/> S355... <input type="checkbox"/> S450...	Destinate a: Pilastrini / Travi / _____/
2. _____ $s_{max}=...$ $s_{min}=...$ <input type="checkbox"/> S235... <input type="checkbox"/> S275... <input type="checkbox"/> S355... <input type="checkbox"/> S450...	Destinate a: Pilastrini / Travi / _____/
3. _____ $s_{max}=...$ $s_{min}=...$ <input type="checkbox"/> S235... <input type="checkbox"/> S275... <input type="checkbox"/> S355... <input type="checkbox"/> S450...	Destinate a: Pilastrini / Travi / _____/

I suddetti prelievi, contrassegnati con le sigle indelebili _____, sono dati in custodia al Sig. _____ in qualità di _____ e viene disposto che i medesimi 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 l'effettuazione delle prove relative ai Controlli di Accettazione, prima della loro messa in opera.

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) dell'acciaio fornito, che viene a costituire parte integrante del verbale medesimo.

Allegati:

- DDT n° del
- Certificazione CE
- Certificazione Controllo Produzione
- Attestato S.T.C. Qualificazione Acciaio
- Attestato S.T.C. Denuncia Attività – O.d.P.
-

Impresa	Fornitore dell'Acciaio
Il Responsabile del Cantiere (.....) Firma	Il Direttore Tecnico dell'Officina di Produzione (.....) Firma
Laboratorio Geotec s.a.s. (art.59 del DPR n°380/2001) L'Incaricato (.....) Firma	IL DIRETTORE DEI LAVORI Il Tecnico di fiducia del Direttore dei Lavori (.....) Firma