

ACCIAIO NEL CEMENTO ARMATO: ENTRO IL 30 GIUGNO 2009 BISOGNA ESSERE IN REGOLA

Scade il periodo transitorio del D.M. 14 gennaio 2008 per mettersi in regola con le Nuove Norme Tecniche per i "FERRAIOLI" (Presagomatori c.a. - Centri di trasformazione) e per le Officine di Carpenteria (Aziende di lavorazione carpenteria metallica)

Come capire se si è un "Centro di trasformazione":

Si definisce Centro di trasformazione un impianto esterno alla fabbrica e/o al cantiere, fisso o mobile, che riceve dal produttore di acciaio elementi base (barre o rotoli, reti, lamiere o profilati, profilati cavi, ecc...) e confeziona elementi strutturali direttamente impiegabili in cantiere, pronti per la messa in opera o per successive lavorazioni.

- **Esempio di chi rientra tra i presagomatori C.A.**

Coloro che ricevono il tondino all'esterno di un cantiere, in un impianto che può essere fisso o mobile e lo lavorano (tagliano, piegano, legano, assemblano...) rientrano nei Centri di trasformazione.

- **Esempio di chi non rientra tra i presagomatori C.A.**

Coloro che ricevono direttamente in cantiere il tondino e all'interno di questo cantiere lo lavorano (tagliano, piegano, legano, assemblano...) non rientrano nei Centri di trasformazione.

Cosa fare per mettersi in regola se si è un "Centro di trasformazione"?

1. Avere un **Sistema di Gestione della Qualità UNI EN ISO 9001:2000** certificato da parte di un Organismo terzo indipendente, che opera in coerenza con la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17021:2006

in alternativa

la Certificazione di conformità del controllo del processo di produzione del "Centro di trasformazione" di acciaio per l'edilizia, ai sensi del D.M. 14/01/2008 - § 11.3.1.7, in coerenza con la norma UNI EN ISO 9001:2008.

2. **Nominare il Direttore Tecnico** dello stabilimento che opererà secondo il disposto dell'art. 64, comma 3, del DPR 380/01.
3. **Dichiarare al Servizio Tecnico Centrale la propria attività.**
Il STC attesterà poi l'avvenuta presentazione della dichiarazione di cui sopra.

Tutti i prodotti forniti in cantiere dopo l'intervento di un trasformatore devono essere accompagnati da idonea documentazione che identifichi in modo inequivocabile il centro di trasformazione (logo o marchio) e l'attestazione inerente le prove del controllo interno.

Lo SB&A, in collaborazione primari organismi di Prova e Certificazione, è in grado di supportare tutte le attività richieste per essere in regola.

Per Informazioni:

Ing. **Luca Papili**
Marcatura CE, Acustica,
Efficienza Energetica
l.papili@studiobotta.it
Cell. 347.6230677