



ATTESTATO DI DENUNCIA DELL'ATTIVITA' DI CENTRO DI TRASFORMAZIONE

N. 1614/11

In conformità al DM 14 gennaio 2008 "Norme Tecniche per le Costruzioni" si attesta che la Ditta:

I.T.O. Srl

per il proprio stabilimento di:

Via Prov. Corigliano-Cutrofiano - 73020 - CUTROFIANO (LE)

ha depositato presso il **Servizio Tecnico Centrale** la documentazione inerente il possesso dei requisiti richiesti dalla norma per la lavorazione dell'acciaio finalizzata alla :

SAGOMATURA FERRO PER C.A.

Ogni confezione del prodotto lavorato è riconducibile alla Ditta di cui sopra, con tutte le informazioni utili ad individuare la commessa, attraverso la seguente etichetta:



Il presente attestato di deposito ha il solo obiettivo di identificare il Centro di Trasformazione. In tal senso l'attestato di deposito non è finalizzato a certificare la concreta idoneità tecnica del prodotto di lavorazione alle diverse utilizzazioni cui può essere destinato e non può trasferire la responsabilità del Centro di Trasformazione e del progettista al Servizio Tecnico Centrale, restando nella responsabilità delle figure suddette ogni specifica applicazione del prodotto. Il presente attestato ha validità sino a che le condizioni iniziali, sulla base delle quali è stato rilasciato, non subiscano modifiche significative.

Roma, 14.09.2011

IL DIRIGENTE DELLA DIVISIONE III DEL
SERVIZIO TECNICO CENTRALE

Ing. Bruno SANTORO

Sede legale ed operativa:

72017 OSTUNI (BR) - Via dell'Industria, n. 6 - Tel. 0831/330284 - 0831/304578 - Fax 0831/306315
www.tecnoprove.it - E-mail: organismocpr@tecnoprove.it**CERTIFICATO DI CONTROLLO DI PRODUZIONE DI FABBRICA****0925 NTC C a n. 16/2014**SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE DI QUALITÀ DEL PRODOTTO CHE
SOVRINTENDE AL PROCESSO DI TRASFORMAZIONE DEL CENTRO DI:**I.T.O. s.r.l.**

Via A. Costa, 60 - 73044 GALATONE (LE)

Centro di trasformazione di

Via Provinciale Corigliano-Cutrofiano 73020 Cutrofiano (LE)

È CONFORME ALLE**NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI - D.M. 17.01.2018**
Capitolo 11, Paragrafo 11.3.1.7

Questo certificato è stato emesso in data 26/09/2014 e resta valido per il tempo in cui le condizioni stabilite nelle norme tecniche in riferimento alle condizioni di produzione in fabbrica o al controllo di produzione di fabbrica, non siano modificate significativamente.

DATA DI EMISSIONE

26/09/2014

EMISSIONE CORRENTE

26/09/2020

DATA DI SCADENZA

25/09/2023

Responsabile dell'Organismo di Certificazione:

Dott. Ing. Salvatore Molentino
Nome CognomeDirettore Tecnico
Qualifica