



# ATTESTATO DI DENUNCIA DELL'ATTIVITA' DI CENTRO DI TRASFORMAZIONE

**N. 3296/14**

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

## **FERMETAL SPA**

per il proprio stabilimento di:

**Viale delle Industrie, 14 - 35010 - RONCHI DI VILLOFRANCA PADOVANA (PD)**

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

## **CENTRO DI PRODUZIONE DI LAMIERE GRECATE**

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:

 <b>FERMETAL S.p.A.</b> <small>35010 RONCHI DI VILLOFRANCA PADOVANA (PD) Viale delle Industrie, 14 Tel. 049 8070881 - Fax 049 8070115 www.fermetalspa.it - info@fermetalspa.it</small>				 <small>ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE TECNICA NAZIONALE AI SENSI DEL D.M. 14.01.2008 SERVIZIO TECNICO CENTRALE MINISTERO DELL'INTERIORE DIREZIONE REGIONALE DEL CENTRO-SUD DIREZIONE REGIONALE DEL CENTRO-SUD DIREZIONE REGIONALE DEL CENTRO-SUD</small>	
<b>ELEMENTI GRECATI COLLABORANTI AUTOPORTANTI IN ACCIAIO</b>					
Prodotto					
Qualità acciaio qualificato					
Sp. Normale Lamiera UNI EN 10143:2006					
Nr. Pezzi	Lunghezza		Nr. Pezzi	Lunghezza	

Il presente attestato di deposito che sostituisce l'Attestato N. 861/10 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.

E' fatta salva la diversa procedura di marcatura CE connessa all'applicazione della Norma armonizzata EN 1090-1.

Roma, 14.10.2014

IL DIRIGENTE DELLA DIVISIONE III DEL  
SERVIZIO TECNICO CENTRALE

**Ing. Marco PANECALDO**