



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

N. 3528/18

In conformità al DM 17 gennaio 2018 "Norme Tecniche per le Costruzioni" si attesta che la Ditta:

**TECNOACUSTICA Srl**

Via Samuel Morse, 30 - 47122 - FORLI' (FC)

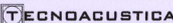
per il proprio stabilimento di:

**Via F.lli Lumiere, 21 - 47122 - FORLI'(FC)**

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

## OFFICINA PER LA PRODUZIONE DI CARPENTERIA METALLICA

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:

 Insonorizzazione Industriale, Stradale e Ferroviaria Industry, road and railway acoustic insulation
TECNOACUSTICA s.r.l. - Unità produttiva di: Via F.lli Lumiere, 21 (s.l. La Selva) - 47122 FORLI'(FC) - ITALY Tel. +39 / 0543 / 782347 - Fax +39/ 0543 / 782401 www.tecnoacustica.it - tecnoacustica@tecnoacustica.it
N° commessa: _____
N° ordine: _____
N° scheda: _____
Packing list: _____

Il presente attestato di deposito che sostituisce l'Attestato N. 2113/12 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, 02.08.2018

IL DIRIGENTE DELLA DIVISIONE III DEL  
SERVIZIO TECNICO CENTRALE  
**Ing. Marco PANECALDO**