

Misure acustiche, prove Piek

Prodotti e attrezzature interessati

- Vettori e semirimorchi
- Transpallet
- Roll
- Accessori
 - > Porta
 - > Portellone
 - > Cassa
 - > Carrello elevatore
 - > Gruppi frigoriferi
 - > Porta a lama d'aria
 - > Tenda
 - > Parete mobile...

Norme e riferimenti tecnici

- Protocollo Piek -
 - > Caratteristiche acustiche del materiale
- NFS 31-010
 - > Prove acustiche in campo aperto
- Etichettatura Certibruit
 - > « Consegne notturne rispettose dei residenti e dell'ambiente »
- Protocolli e disciplinari clienti



Accreditamenti e riconoscimenti

- Laboratorio nazionale per le prove PIEK e per il rilascio della certificazione PIEK in Francia
 - > Maggiori informazioni su <http://piek.cemafruid.fr>

Attività

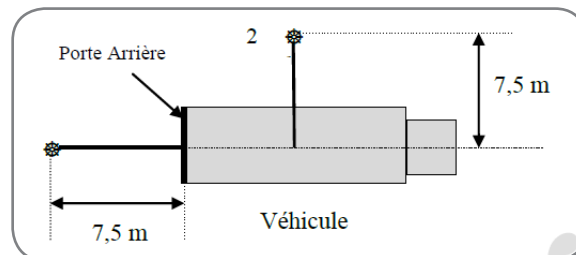
- ✓ Prove acustiche
- ✓ Certificazione

Apparecchiature utilizzate

- ✓ Fonometri integratori di classe 1 (verifica periodica in metrologia legale) $\leq 1,5$ dB
- ✓ Calibratori acustici

Caratteristiche misurate

- ✓ Misura del livello di picco di rumore secondo il protocollo di prova del TNO report MON- RPT-2010-00466



Perché scegliere Tecnea per questa tipologia di test?

- ✓ Tecnea è esperto in logistica urbana e guida il marchio Certibruit di consegne notturne rispettose dei residenti
- ✓ Laboratorio nazionale per le prove PIEK e per il rilascio della certificazione PIEK in Francia
- ✓ Effettuazione di prove su ogni tipo di attrezzatura