

# 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

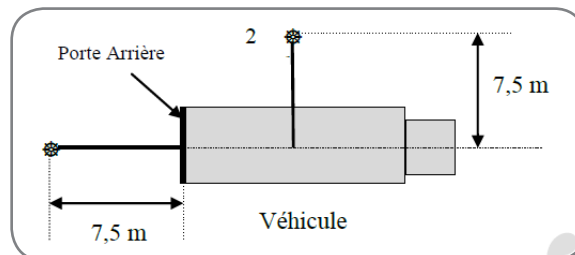
- ✓ Prove acustiche
- ✓ Certificazione

## 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