

**LA RIBALTA**

- 1) PEDANE
- 2) DISTANZA TRA PIANO RIBALTA E PIANALE CASSA

Il piano di ribalta del magazzino dell'MTN di Roma, in Via Amaseno n.52 non è provvisto di pedane ancorate e regolabili.

Si utilizzano le pedane come in foto, che sono MANUALI e di LARGHEZZA INSUFFICIENTE a coprire la bocca della cassa da caricare/scaricare. Le pedane in questione non sono ancorabili; spesso durante le operazioni di carico e scarico con attrezzature elettriche (ma non solo) le pedane scivolano, comunque si muovono.



La foto in questione evidenzia anche un altro fondamentale problema della ribalta del magazzino per le operazioni di carico e scarico delle casse mobili; queste, infatti, a causa del gancio di traino non riescono ad accostarsi completamente alla ribalta, da cui rimane una pericolosa distanza di circa 30/50 cm. E' evidente e grave il rischio di caduta e ribaltamento durante tali operazioni

**LA RIBALTA**





QUESTA FOTO EVIDENZIA ANCHE

IL LIVELLO DI QUALITA' DEL PARCO AUTOCARRI DELLA LOGISTICA ITALIANA