

CH-wws-04

Piattaforme portatili pesa assi e ruote



Esempi e installazioni di piattaforme pesa assi e ruote portatili

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

Ambiti di utilizzo

- INDUSTRIA AGROALIMENTARE
- LOGISTICA (SOLAS)
- INDUSTRIA CERAMICA
- INDUSTRIA METALMECCANICA
- INDUSTRIA EDILE
- CANTIERI NAVALI E PORTI

Le nostre soluzioni

- Qualità e robustezza sono le caratteristiche principali delle piattaforme pesaruote WWS, che da oltre un decennio rappresentano un punto di riferimento per la pesatura mobile di veicoli.
- Le piattaforme WWS, progettate e realizzate interamente in Italia, sono la soluzione ideale per la pesatura di veicoli stradali, containers, aerei, oggetti ingombranti a più punti d'appoggio, risparmiando spazio e tempo. Disponibili in versione omologata per utilizzo in rapporto con terzi.

La nostra rete di partners specializzati

- Le soluzioni qui esemplificate sono state realizzate tramite la nostra rete di partner specializzati presenti in tutto il mondo.

Ringraziamo le aziende proprietarie del materiale fotografico per averne concesso l'autorizzazione all'uso, oltre che per la competenza e professionalità dimostrata.

Se siete interessati a ricevere maggiori informazioni non esitate a contattarci: sapremo consigliarvi sulla soluzione ricercata, unitamente al nostro partner di riferimento a voi più vicino.

PARTICOLARE 1



PARTICOLARE 2





www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Le specifiche tecniche e le immagini riportate possono essere soggette a miglioramenti e modifiche senza preavviso.