



**BVB INDUSTRIA**

**PESA A PONTE MOBILE  
DTW**

**DUALTRACK®**



**DESIGN  
AND QUALITY  
MADE IN ITALY**



## BILANCE E SISTEMI PER PESARE.

**Dini Argeo** è un'azienda specializzata nella progettazione e produzione di bilance e sistemi di pesatura, che si sono affermati sul mercato mondiale per qualità e affidabilità.

Le soluzioni create da **Dini Argeo** ricoprono tutte le applicazioni di pesatura in ambito industriale:

- lettura, raccolta, elaborazione e trasmissione dei dati di peso
- dosaggi semplici, sequenziali, simultanei, in carico o scarico, mono o multi componente, continui su nastro o in perdita di peso
- pesatura in zone a rischio di esplosione ATEX
- conteggio pezzi, etichettatura
- controllo linee di produzione, controllo statistico di pre confezionati
- pesatura logistica (transpallet, pesapallet, forche pesatrici per carrelli elevatori, bilance per gru)
- pesatura veicoli (pese a ponte, pesa ruote e pesa assi statici e dinamici).

L'ampia gamma di interfacce e protocolli di comunicazione disponibili di serie rende i prodotti Dini Argeo facilmente integrabili nell'automazione industriale e nel processo, per la creazione di sistemi OEM, con funzionalità personalizzabili.

## IL GRUPPO DINI ARGEO. UN SERVIZIO A 360 GRADI.

**Dini Argeo** offre al cliente un servizio completo che spazia dallo studio della soluzione su misura e fornitura dei componenti di pesatura alla creazione di software per PC e reti di comunicazione, servizi di taratura e omologazione di sistemi OEM. Dini Argeo si è sviluppata fino a diventare un gruppo a forte vocazione internazionale, composto da filiali in Europa e Asia, a fianco di una rete di distribuzione e assistenza presente in oltre 70 paesi nel mondo. Affiancano Dini Argeo le altre società del Gruppo, leader nelle rispettive specializzazioni:





# DUALTRACK®



## sistema di pesatura per veicoli

### UN NUOVO CONCETTO DI PESA A PONTE.

Questa innovativa pesa a ponte è facile da installare senza l'ausilio di mezzi di sollevamento speciali né di opere murarie che possano occupare perennemente parte dello spazio cortilivo. Rispetto alla classica pesa a ponte offre un importantissimo vantaggio, la possibilità di essere spostata dalla zona di utilizzo per creare una nuova stazione di pesatura altrove o rimossa (utilizzo stagionale). Questa caratteristica è particolarmente apprezzata nell'edilizia, nelle zone portuali, nell'agricoltura.

Le pese a ponte a doppia corsia sono facilmente trasportabili ed installabili grazie all'altezza ed al peso ridotti. Progettate e costruite con materiali di altissima qualità, rappresentano la più efficiente soluzione per risparmiare tempo, spazio e denaro in confronto alle classiche pese a ponte attualmente disponibili sul mercato.

Versione standard con OMOLOGAZIONE CE-M 3000e di serie, per uso legale in rapporto con terzi.



CODICE	L x P x h (m)	Max (kg)	CE M (kg)	CE M 2R (kg)	FURGONE	AUTOCARRO	AUTOARTICOLATO	AUTOTRENO
DTW5	2x (4,50x1,00x0,22)	15000	5	--	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		30000	10	5/10 (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DTW9	2x (9,00x1,00x0,22)	30000	10	5/10 (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		60000	20	10/20 (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DTW14	2x (13,50x1,00x0,22)	30000	10	5/10 (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		60000	20	10/20 (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DTW18	2x (18,00x1,00x0,22)	60000	20	10/20 (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		80000	50	20/50 (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DTW22	2x (22,50x1,00x0,22)	80000	50	20/50 (*)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

(\*) Omologazione a doppia scala CE-M 2x3000e disponibile a richiesta.

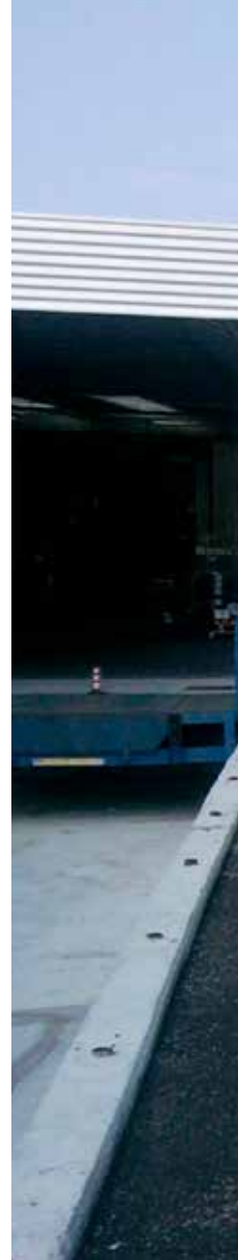






















TEL. 0341 576334

CAT

CAT

Impresa MANCHI

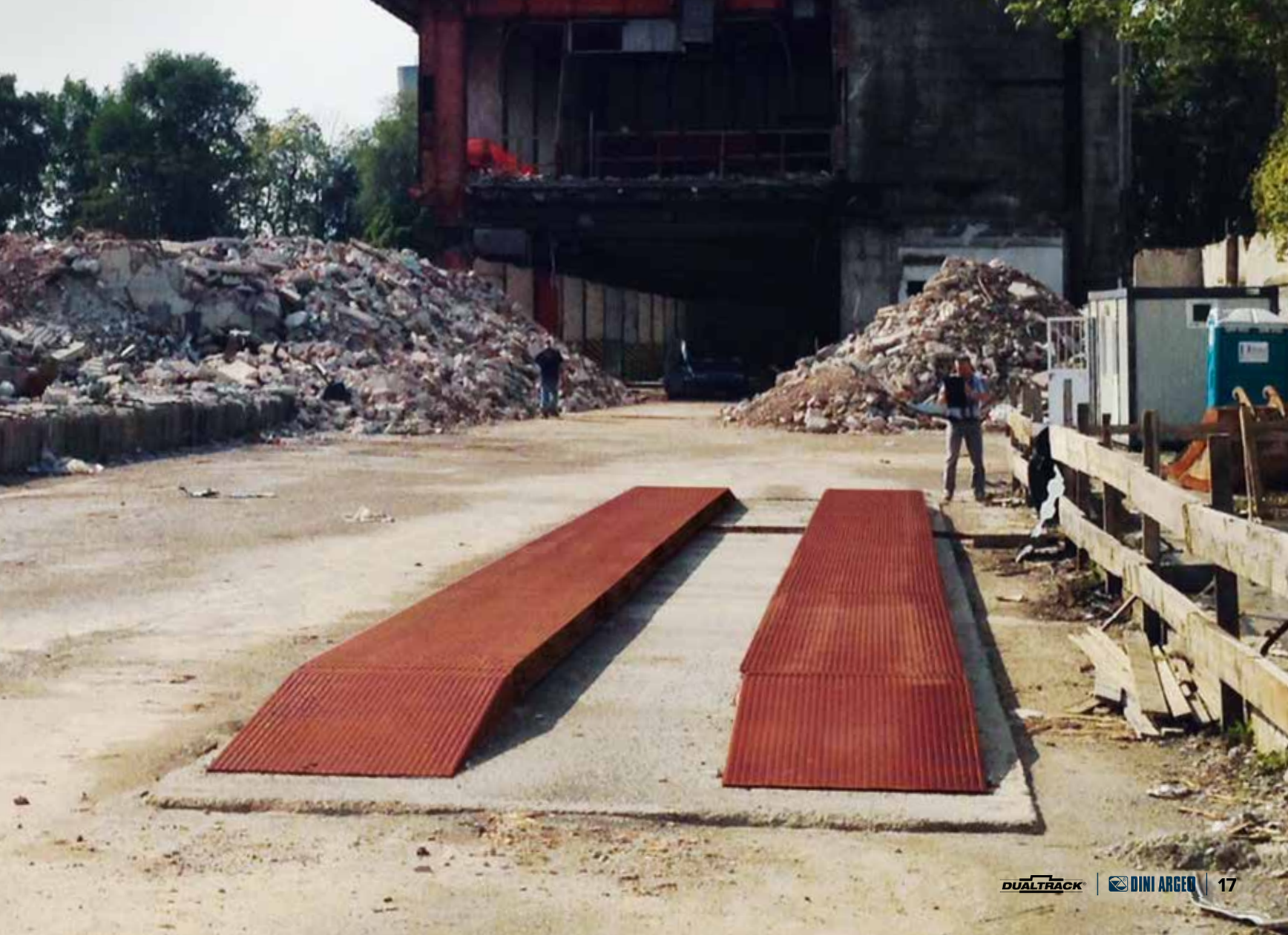
300E

MANCHI













Esempio di nuova realizzazione



Esempio di recupero di una fossa pre-esistente



Esempio di installazione in piazzale asfaltato



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”



DINI ARGEO  
FRANCE sari  
Nogent-sur-Marne - France  
info.fr@diniargeo.com

DINI ARGEO  
GMBH  
Sinsheim - Germany  
info.de@diniargeo.com

DINI ARGEO  
UK Ltd  
Taunton - United Kingdom  
info.uk@diniargeo.com

DINI ARGEO WEIGHING  
INSTRUMENTS Ltd  
Shanghai - China  
info.cn@diniargeo.com

DINI ARGEO  
WEIGHBRIDGES  
Caltio (RO) - Italy  
info@diniargeo.com









**BVB INDUSTRIA Loris Migliorin**

**Vendita - Assistenza autorizzata**  
**Bilance elettroniche - Sistemi di pesatura - Contapezzi**  
**Dosatori - Verifiche periodiche e certificazioni SIT**  
**Confezionatrici automatiche**

Via Madre Teresa di Calcutta, 5/D  
 20020 Arese (MI) - Tel. 02.36548002  
 Fax 02.99762956 - Call. 335.8127723  
 E-mail: [posta@bvbindustria.it](mailto:posta@bvbindustria.it)  
[www.bvbindustria.it](http://www.bvbindustria.it)



**B V B INDUSTRIA**  
**di MIGLIORIN LORIS**  
 Via Madre Teresa di Calcutta, 5/D  
 20020 ARESE (MI)  
 Tel. 02.36548002 · Fax 02.99762956  
 Cod. Fisc. MGI. LRS 63M11 F205V  
 Partita IVA 0 6 6 1 8 7 2 0 9 6