

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.

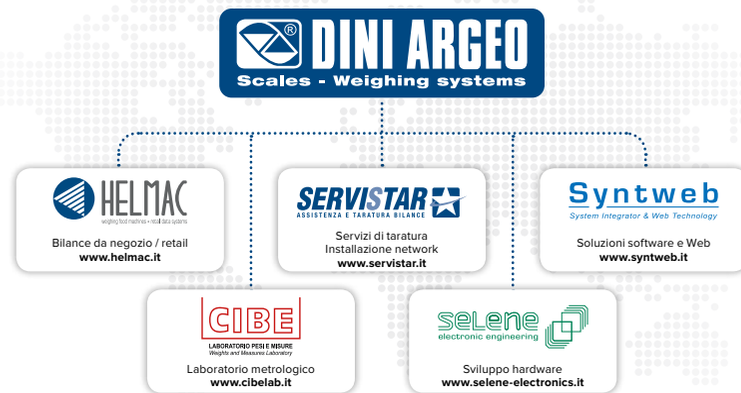
Le soluzioni create da **Dini Argeo** ricoprono tutte le applicazioni di pesatura in ambito industriale:

- 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.















GLOBETROTTER

DISTRIBUTORI DEPOSITI
SERVIZIO DI ASSISTENZA

VOLVO

FM

01-56180









TEL. 0341 576334

CAT

CAT
04F

Impresa MANCHI

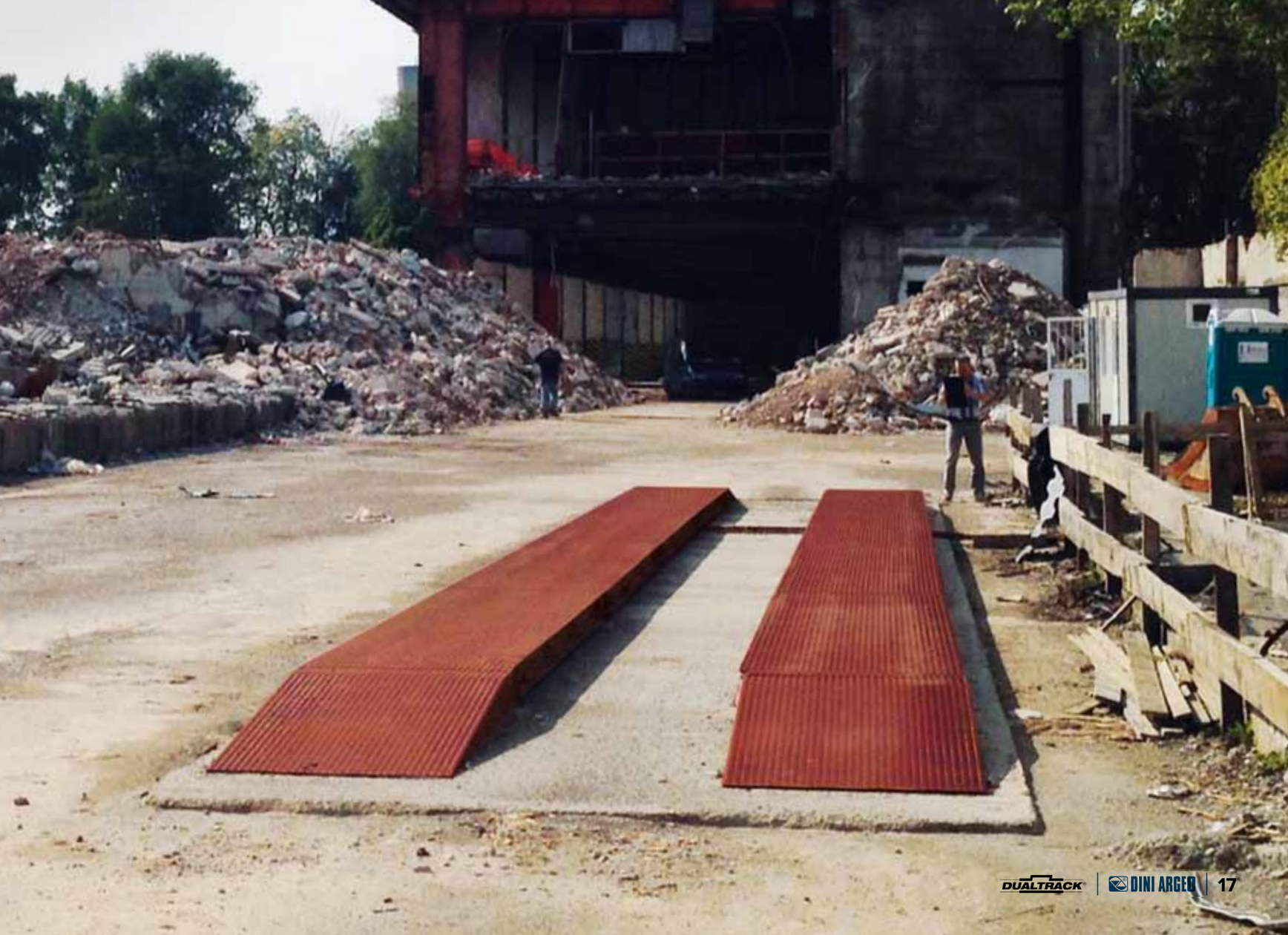
300E

MANCHI













Esempio di nuova realizzazione



Esempio di recupero di una fossa pre-esistente



Esempio di installazione in piazzale asfaltato



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”



A RICE LAKE WEIGHING SYSTEMS COMPANY

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

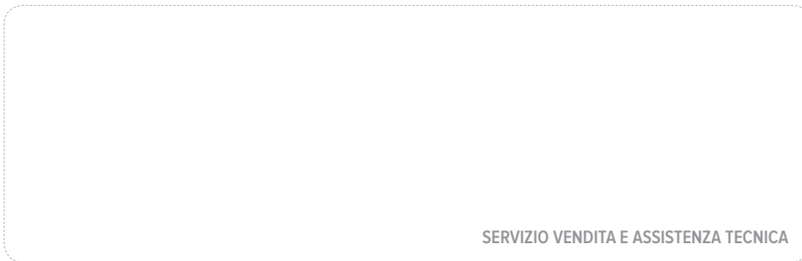
DINI ARGEO
WEIGHBRIDGES
Italy

HEAD OFFICE

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

SERVICE ASSISTANCE

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



SERVIZIO VENDITA E ASSISTENZA TECNICA