

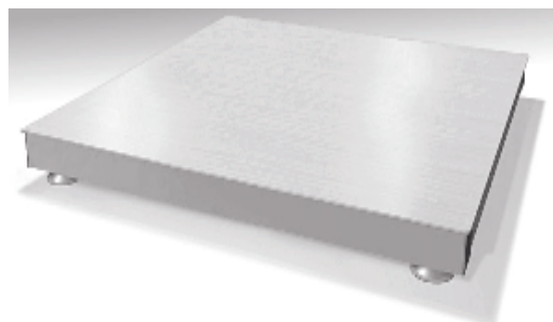
# PIATTAFORME ELETTRONICHE A 4 CELLE

- Piattaforme elettroniche a basso profilo.
- Costruzione accurata e robusta in tre versioni : Verniciata - Inox - Zincata a caldo.
- Adatte per realizzare bilance e sistemi elettronici per pesare in applicazioni industriali e commerciali di ogni tipo. Versione standard secondo norme OIML R-76 / EN 45501.



## CARATTERISTICHE VERSIONE VERNICIATA

- Funzionamento con 4 celle di carico shear-beam in acciaio inox, secondo norme OIML R60 con protezione IP68.
- Struttura portante in profilati di acciaio verniciato, piano di carico rimovibile in acciaio di forte spessore.
- Piedi snodati, autocentranti, regolabili in acciaio nichelato e bolla di livello.
- Scatola di giunzione e cablaggio cavi con guaine di protezione secondo norme IP67, cavo schermato a 6 poli da 5 m per collegamento all'indicatore.



## CARATTERISTICHE VERSIONE INOX

- Funzionamento con 4 celle di carico shear-beam in acciaio inox, secondo norme OIML R60 con protezione da polvere e umidità IP68.
- Struttura portante in profilato di acciaio inox Aisi 304, piano di carico in acciaio inox aisi 304 di forte spessore.(a richiesta Aisi 316).
- Piedi snodati, autocentranti, regolabili in acciaio inox e bolla di livello.
- Scatola di giunzione e cablaggio cavi con guaine di protezione secondo norme IP67, cavo schermato a 6 poli da 5 m per collegamento all'indicatore.



## CARATTERISTICHE VERSIONE ZINCATA A CALDO

- Funzionamento con 4 celle di carico shear-beam in acciaio inox, secondo norme OIML R60 con protezione da polvere e umidità IP68.
- Struttura portante in profilati di acciaio zincato a caldo, piano di carico rimovibile zincato a caldo di forte spessore.
- Piedi snodati, autocentranti, regolabili in acciaio inox e bolla di livello.
- Scatola di giunzione e cablaggio cavi con guaine di protezione secondo norme IP67, cavo schermato a 6 poli da 5 m per collegamento all'indicatore.

**CO.BA**

Di Melloni Giuseppe e C. snc

COSTRUZIONE IMPIANTI DI PESATURA MECCANICA ED ELETTRONICA  
Via 2 Giugno, 12 40066 Pieve di Cento Bo  
Tel. 051 975064 Fax 051 975081 www.co-ba.it E-Mail: info@co-ba.it

DIMENSIONE MM	PORTATA KG	DIVISIONE STANDARD G	DIVISIONE CE-M	DIVISIONE CE-M DOPPIA SCALA	ALTA RISOLUZIONE
800 x 800	300	50	100	50 - 100	20
800 x 800	600	100	200	100 - 200	50
800 x 800	1500	200	500	200 - 500	100
1000 x 1000	300	50	100	50 - 100	20
1000 x 1000	600	100	200	100 - 200	50
1000 x 1000	1500	200	500	200 - 500	100
1000 x 1250	300	50	100	50 - 100	20
1000 x 1250	600	100	200	100 - 200	50
1000 x 1250	1500	200	500	200 - 500	100
1250 x 1250	300	50	100	50 - 100	20
1250 x 1250	600	100	200	100 - 200	50
1250 x 1250	1500	200	500	200 - 500	100
1250 x 1500	600	100	200	100 - 200	50
1250 x 1500	1500	200	500	200 - 500	100
1250 x 1500	3000	500	1000	500 - 1000	200
1500 x 1500	600	100	200	100 - 200	50
1500 x 1500	1500	200	500	200 - 500	100
1500 x 1500	3000	500	1000	500 - 1000	200
1500 x 2000	600	100	200	100 - 200	50
1500 x 2000	1500	200	500	200 - 500	100
1500 x 2000	3000	500	1000	500 - 1000	200
1500 x 2500	600	100	200	100 - 200	50
1500 x 2500	1500	200	500	200 - 500	100
1500 x 2500	3000	500	1000	500 - 1000	200
1500 x 2500	6000	1000	2000	1000 - 2000	500
2000 x 2000	1500	200	500	200 - 500	100
2000 x 2000	3000	500	1000	500 - 1000	200
2000 x 2000	6000	1000	2000	1000 - 2000	500
2000 x 2500	3000	500	1000	500 - 1000	200
2000 x 2500	6000	1000	2000	1000 - 2000	500
2000 x 2500	10000	2000	5000	2000 - 5000	1000
2000 x 3000	3000	500	1000	500 - 1000	200
2000 x 3000	6000	1000	2000	1000 - 2000	500
2000 x 3000	10000	2000	5000	2000 - 5000	1000

## A RICHIESTA

- Piano di carico in acciaio inox (con struttura verniciata o zincata a caldo).
- Colonna porta indicatore.
- Versione omologata CE-M a singola scala 3000e oppure doppia scala 3000e + 3000e.
- Versione ad alta risoluzione per uso interno di fabbrica.
- Celle inox IP68 OIML R60
- Realizzazione struttura e piano in acciaio inox aisi 316
- Piastre per fissaggio piattaforma su pavimento.
- Telaio di rialzo per portare lo spazio di passaggio sotto la piattaforma a 90-100 mm.
- Bordo di coronamento con piastre per fissaggio a filo pavimento
- Rampa di accesso.
- VERSIONI CON MISURE E PORTATE SPECIALI.

# CO.BA

Di Melloni Giuseppe e C. snc

COSTRUZIONE IMPIANTI DI PESATURA MECCANICA ED ELETTRONICA  
Via 2 Giugno, 12 40066 Pieve di Cento Bo  
Tel. 051 975064 Fax 051 975081 www.co-ba.it E-Mail: info@co-ba.it