

## PLP/PLPI

### PIATTAFORME CON PROFILO RIBASSATO SERIE PLP



Piattaforme a profilo ribassato adatte per la pesatura di carrelli e transpallet con sponde laterali e una rampa di salita/discesa con lunghezza di circa 60 cm. Adatte per realizzare bilance e sistemi elettronici per pesare in applicazioni industriali e commerciali di ogni tipo. Versione standard con cella omologata.

Vendita ed assistenza:

**CUTINO & C SRL**

VIA I.GABOLA, 53 - 84014 - NOCERA INFERIORE (SA)  
Tel. 081-919541 Fax. 081-919541  
commerciale@cutinobalance.it

La soluzione ideale per  
applicazioni industriali  
avanzate

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Funzionamento con 4 celle di carico shear-beam omologate con resistenza di ingresso 350 Ohm e secondo norme OIML R60.
- Struttura e piano di carico in lamiera di acciaio **verniciato**.
- Piedini snodati antishock regolabili.
- Alimentazione 5/15 Vdc.
- Scatola di giunzione ermetica, cablaggio IP67 con cavo schermato a 6 poli 5m completo di connettori per collegamento all'indicatore.
- Una rampa di salita/discesa in dotazione di serie.
- LA VERSIONE INOX PREVEDE STRUTTURA, PIANO DI CARICO IN AISI304 FIORATO E CELLE DI CARICO INOX IP68.

## OPZIONI A RICHIESTA SOLO IN FASE D'ORDINE

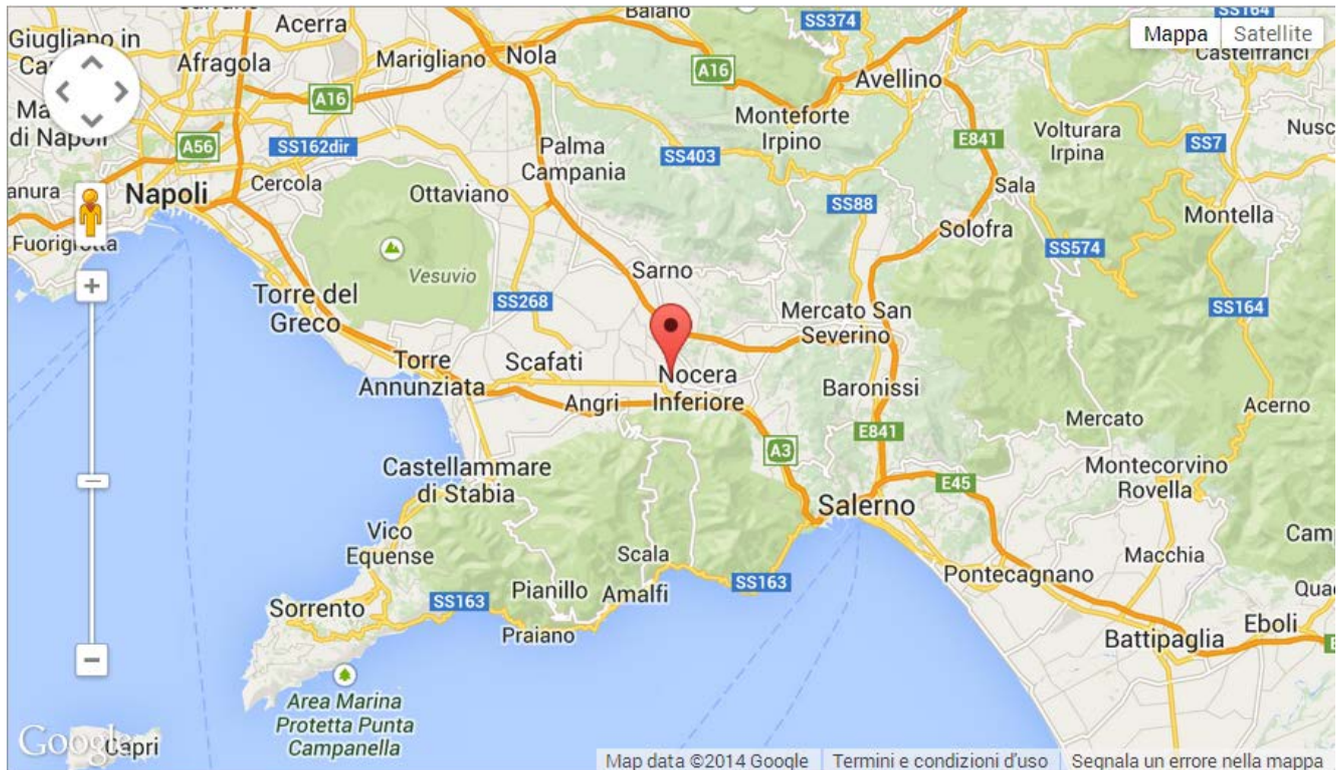
- Collegamento a indicatore e taratura con omologazione CE-M a singola scala 3.000e o a doppia scala 3.000e + 3.000e (dipende dall'indicatore utilizzato).
- Versione ad alta risoluzione per uso interno di fabbrica.

## VERSIONI

### Versioni disponibili

Codice	I x w x h (mm)	N° celle	Max (kg)	d (g)	<b>M</b> (g)	<b>M</b> 2R (g)	d HR (g)
PLPA6	1000x1250x50	4x500kg	600	100	200	100-200	50
PLPA15	1000x1250x50	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
PLPB6	1250x1500x50	4x500kg	600	100	200	100-200	50
PLPB15	1250x1500x50	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
PLPAI6 	1000x1250x50	4x500kg	600	100	200	100-200	50
PLPAI15 	1000x1250x50	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100
PLPBI6 	1250x1500x50	4x500kg	600	100	200	100-200	50
PLPBI15 	1250x1500x50	4x1000kg	1500	200	500	200-500	100

# Dove siamo



## Come raggiungerci:

### Da Napoli

1. Autostrada A3 direzione Salerno
2. Uscita Nocera Inferiore
3. Seguire le indicazioni per Nocera Inferiore
4. Procedere per Via Giuseppe Atzori
5. Imboccare Via Isaia Gabola

### Da Salerno

1. Autostrada A3 direzione Napoli
2. Uscita Nocera Inferiore
3. Seguire le indicazioni per Nocera Inferiore
4. Procedere per via Giuseppe Atzori
5. Imboccare Via Isaia Gabola

### Da Avellino

1. Raccordo autostrada Salerno-Avellino, direzione Salerno
2. Uscita A30 verso Caserta/Roma
3. Uscita Castel San Giorgio verso Strada Statale 266 Nocerina
4. Seguire le indicazioni per Nocera Inferiore/Cava de' Tirreni
5. Imboccare Via Giovan Battista Castaldo
6. Continuare su Via Francesco Solimena
7. Imboccare Via Eduardo Astuti
8. Imboccare la seconda a destra in corrispondenza di Via Napoli
9. Imboccare Via Isaia Gabola

Per maggiori informazioni contattateci all'indirizzo [info@cutinobalance.it](mailto:info@cutinobalance.it) o visitate il sito [www.cutinobalance.it](http://www.cutinobalance.it)

**CUTINO & C. S.r.l. unipersonale** - Via Isaia Gabola, 67 - Nocera Inferiore (SA) Italy  
Tel - Fax +39 081 919541  
P.IVA 00742210651

Si riserva il diritto di modificare i contenuti di questo catalogo senza preavviso. (Ediz. 2021)

