

KST

Bilance elettroniche in acciaio inox con touch screen serie "KST"



Nuove bilance elettroniche da banco con carrozzeria in acciaio inox e display touch screen a colori, semplice e intuitivo. Prestazioni di pesatura elevate, grazie alla cella di carico OIML C6 di serie e programmi applicativi a scelta, per conteggio pezzi, controllo statistico, dosaggio manuale, etichettatura, totalizzazione. Grazie alla batteria a lunga durata e alle maniglie, è possibile spostare agevolmente la bilancia per pesare direttamente dove occorre.

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

## BILANCE ELETTRONICHE: CARATTERISTICHE TECNICHE

- Carrozzeria delle bilance in acciaio INOX, resistente e facile da pulire.
- Piano di carico della bilancia in acciaio INOX, ispezionabile e lavabile, dimensioni 250x340mm.
- Celle di carico in alluminio omologate C6 secondo la norma OIML R60.
- Possibilità di connessione ad una bilancia remota via seriale o di piattaforme aggiuntive (fino a 3).
- Display Touch Screen retroilluminato, dimensioni l x h = 120x90mm. Visualizzazioni completamente personalizzabili.
- Semaforo a 3 colori.
- Tastiera impermeabile e programma multifunzione.
- Protezione IP44.
- Piedini antiscivolo regolabili.
- Maniglie laterali ergonomiche.
- Bolla di livello sottopiatto.
- Porta seriale RS232 per collegamento a Pc o stampante.
- Alimentazione della bilancia tramite batteria interna ricaricabile con autonomia di lavoro di 40h circa oppure alimentatore esterno/caricabatterie.

## BILANCE ELETTRONICHE: APPLICATIVI DISPONIBILI

- Il programma applicativo delle bilance elettroniche serie KST può essere scelto a seconda della funzione da svolgere:
  - AF01: Totalizzazione e formulazione (di serie)
  - AF02: Conteggio di pezzi/quantità (opzionale)
  - AF04: Controllo statistico di preconfezionati (opzionale)
  - AF05: Etichettatura peso/prezzo industriale (opzionale)
  - BATCH: Dosaggio manuale multicomponente con archivio formule (opzionale)

## PRINCIPALI CERTIFICAZIONI DELLE BILANCE KST

- Le bilance KST sono certificate:
  - EC Type Approval (EN45501)
  - OIML R76

## BILANCE ELETTRONICHE: SEZIONE I/O

- 2 Porte seriali RS232, per collegamento a stampante, PC o PLC, modulo radio e interfacce opzionali.
- 1 Porta seriale RS232 (in opzione RS485), per collegamento a ripetitore, bilancia remota, lettore di badge oppure celle di carico digitali.
- Ingresso in emulazione di tastiera di serie, per collegamento a lettori di barcode/badge o tastiera PC esterna, tramite cavo con connettore mini DIN (opzionale).
- 4 uscite optoisolate (opzionali).
- 2 ingressi optoisolati (opzionali).
- Interfaccia Profibus esterna (opzionale), per gestione dell'automazione.
- Interfaccia Modbus RTU.
- Connessione Bluetooth opzionale, per programmazione rapida degli archivi senza fili, tramite PC, tablet o smartphone.

PARTICOLARE 1



PARTICOLARE 2



PARTICOLARE 3

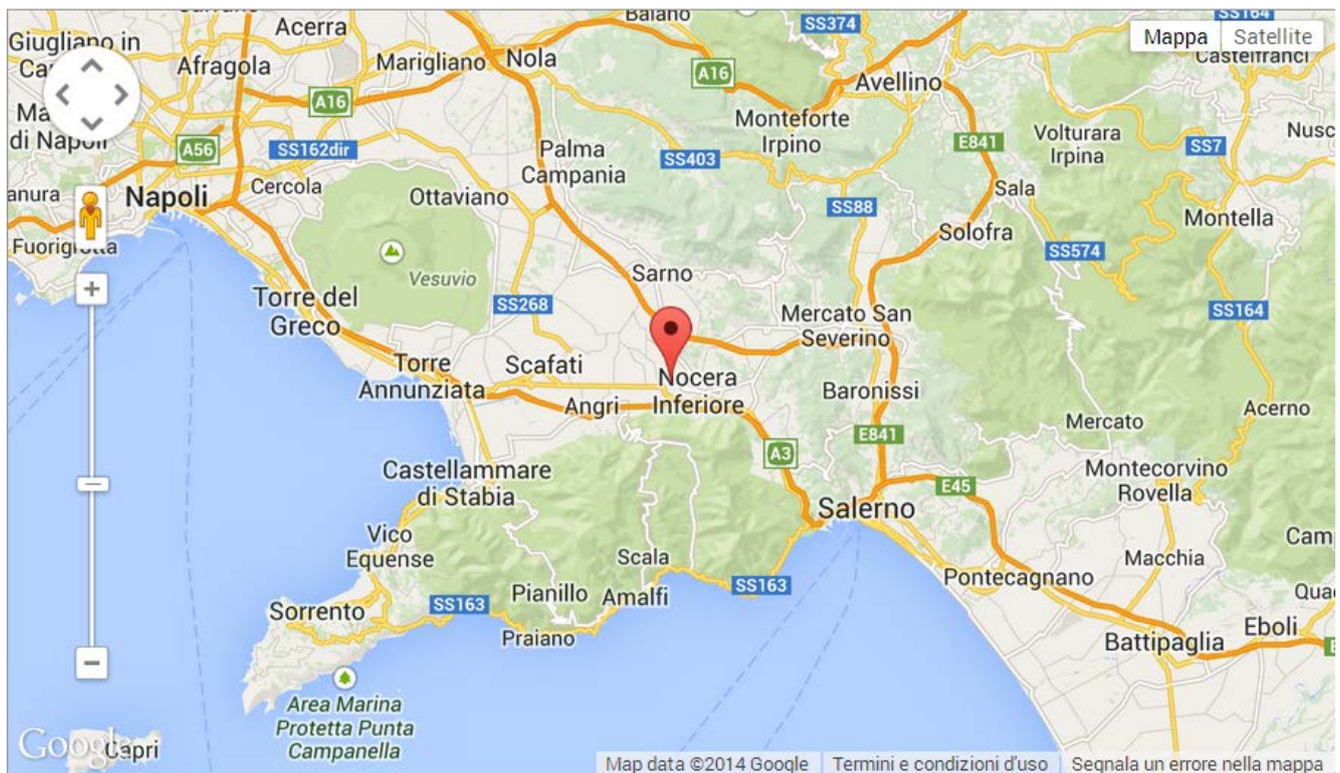


## VERSIONI

### Versioni disponibili

Codice	Max (kg)	d (g)	<b>M</b> 2R (g) *
KST6	3/6	0,5/1	0,5/1
KST30	12/30	2/5	2/5

# 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. 2016)

