

La nostra storia

Vincro Bilance S.r.l. dal 1986 realizza sistemi di pesatura ad elevata affidabilità, per qualsiasi settore, pensati per dare soluzione alle diverse esigenze.

Inizialmente nata come azienda produttrice ufficiale delle apparecchiature marchiate CROTTI BILANCE, ora Vincro realizza e fornisce sistemi di pesatura di qualsiasi genere, progetta ed implementa automazioni elettroniche e sviluppa software "a misura" del cliente, in grado di soddisfare le esigenze più particolari.

Dopo una lunga esperienza maturata nel corso degli anni e grazie al proprio staff tecnico, ora Vincro può vantare diverse tipologie di Aziende nella sua clientela, tra cui:

- o Aziende Industriali
- o Cave Inerti
- o Aziende Agricole
- o Cantine Vini
- o Discariche ed Inceneritori
- o Centrali Termoelettriche
- o Mangimifici
- o Aziende di Trasporto



VINCRO BILANCE s.r.l.

PESE A PONTE
BILANCE
SISTEMI DI PESATURA
AUTOMAZIONI
SOFTWARE PER LA PESATURA
TARATURE E CERTIFICAZIONI
ASSISTENZA
RICAMBI

VINCRO BILANCE s.r.l.

Via G. a Prato, 2 - 38068 Rovereto (TN)
Tel. 0464 | 433175 - Fax. 0464 | 439690
www.vincro.it - info@vincro.it

PESE A PONTE IN CEMENTO

Le nostre piattaforme in cemento armato prefabbricato Beton, grazie al loro spessore, risultano essere robuste e durature. Infatti il cemento armato possiede caratteristiche ben note tra cui la mancanza di manutenzione data la notevole



resistenza agli agenti atmosferici, l'inattaccabilità alla corrosione che le rendono inalterabili nel tempo ed un elevato potere di assorbimento delle sollecitazioni provocate da carichi mobili.

A seconda delle dimensioni, la pesa può essere composta da uno o due moduli collegati tra di loro. Da quasi trent'anni, la nostra pesa in cemento modello Beton rappresenta una tra le migliori e durature soluzioni nel campo della pesatura.

PESE A PONTE IN FERRO

Stadere a ponte in bilico modulari completamente metalliche. Ogni singolo modulo è composto da un piano di lamiera striate di grosso spessore e da travi opportunamente dimensionate alle varie portate (fino ad un massimo di 10 travi).



L'assemblaggio contemporaneo di lamiera, testata-modulo e travi permette di ottenere pannelli con perfetta ortogonalità e parallelismo, dando alla struttura doti di grande resistenza. Infine apposite botole di ispezione permettono un facile accesso alle celle di carico.

Tale pesa è utilizzabile sia interrata che sopraelevata.

PESE A PONTE MOBILI E PESA RUOTE

Innovativi sistemi di pesatura mobili, facilmente trasportabili ed installabili grazie all'altezza ed al peso ridotto. Progettate e costruite con materiali di alta qualità, rappresentano la più efficiente soluzione per risparmiare tempo, spazio e denaro in confronto alle classiche pesa a ponte. Ideali per cantieri edili oppure per aziende agricole dove occorre cambiare frequentemente le postazioni logistiche.



INDICATORI E STRUMENTI

Indicatori e strumenti di pesatura elettronica di ultima generazione, omologati a norme europee e di facile utilizzo.

Terminali di pesatura numerici oppure alfanumerici; sistemi self-service (senza operatore) con gettoniera o lettore magnetico. Stampanti termiche per emissione ticket. Tutti gli strumenti sono predisposti per il collegamento a P.C. per la gestione informatizzata dei dati di pesatura.



BILANCE INDUSTRIALI

Bilance elettroniche industriali, realizzate in alluminio o acciaio inox. Costruzione accurata e robusta, adatte a realizzare sistemi elettronici di pesatura industriali e commerciali di ogni tipo.



Bilance da banco multiuso, portatili, robuste, ideali per pesare pacchi ed oggetti di ogni genere; sistemi specifici per la pesatura di pallet.

DINAMOMETRI

Dinamometri digitali professionali, robusti ed affidabili. Valigia di trasporto protettiva in dotazione. Cella di carico in acciaio inox, contenitore in acciaio e grande display per la massima visibilità da qualsiasi angolazione e in qualsiasi condizione di luce anche solare diretta. Grado di protezione IP67, contro polveri e spruzzi. Utilizzabili anche in ambiente esterno.



BILANCE PER NEGOZI



Bilance multifunzione PESO-PREZZO-IMPORTO specifiche per il commercio, negozi ed ambulanti. Funzionamento a rete elettrica e batteria interna ricaricabile. Disponibili in versione bassa o alta con display su colonna.

Tutte le bilance prezzatrici dispongono di 3 display lato operatore e lato cliente, tasti diretti (PLU) con il quale memorizzare, dietro l'articolo di vendita, il rispettivo prezzo consentendo di richiamare in modo veloce articoli di vendita richiesti di frequente. Complete di omologazione metrica CE-M per uso legale in rapporto con terzi.

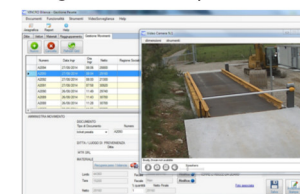
TRANSPALLET DI PESATURA

Transpallet con pesatura elettronica integrata, semplici ed affidabili. Dotati di batteria ricaricabile estraibile (con funzione di autospegnimento) e stampante termica integrata. Disponibili in versione omologata CE-M anche a doppia scala.



SOFTWARE GESTIONE PESATE

Vincro progetta e sviluppa una vasta gamma di software per la pesatura adatta alla clientela più esigente. Tutti i prodotti vengono studiati e personalizzati secondo le specifiche richieste.



I nostri software variano dalla semplice gestione delle pesate provenienti dal terminale di pesatura, all'automazione di processi aziendali di diversa natura, tutti centrati attorno al sistema di pesatura.

AUTOMAZIONI

Attraverso apparecchiature come sbarre, semafori, lettori di prossimità (badge), è possibile controllare tutto il flusso di mezzi in transito sulle pesa.

Vincro da tempo ha introdotto sistemi di controllo remoto attraverso l'uso di telecamere, sistemi TOUCH-SCREEN ed accessi automatici che avvengono con riconoscimento elettronico degli automezzi.



ASSISTENZA E TARATURA

Grazie a tecnici qualificati, Vincro Bilance fornisce un rapido ed efficace servizio di assistenza su impianti di pesatura, riparazioni di pesa a ponte, bilance e sistemi di dosaggio. Dispone di ricambi originali e compatibili.



Inoltre offre servizi di taratura e certificazione con pesi campione, verifiche metriche periodiche con rilascio di idonee relazioni di prova necessarie per garantire la riferibilità dei dati nelle aziende che lavorano in regime di qualità ISO.