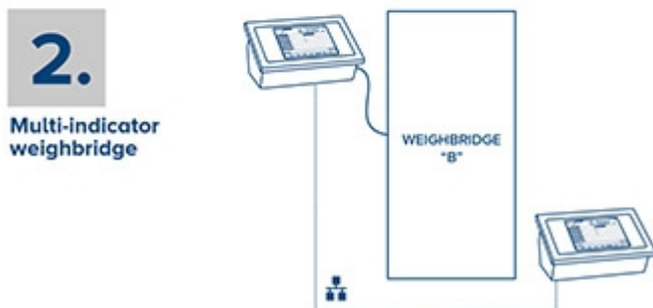
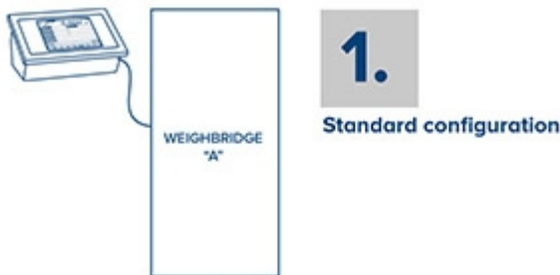


AF03GT

AF03 "GT": programma per pese a ponte per indicatori touch screen serie 3590



Programma specifico per indicatori di peso con display touch screen serie 3590ET/3590EGT, integra tutte le principali funzionalità per realizzare sistemi di pesatura veicoli tramite pese a ponte, sia in modalità manuale con operatore che automatizzata/self-service. Il programma può essere inoltre completamente personalizzato sulla base delle esigenze di ogni cliente.

MODI DI PESATURA DEL VEICOLO E FUNZIONI SPECIFICHE

- Pesata multipla con identificazione del veicolo tramite codice ID automatico
- Pesata multipla con identificazione del veicolo tramite targa
- Pesata multipla con selezione delle anagrafiche
- Pesata multipla di veicoli con rimorchio su una sola pesa a ponte
- Pesata multipla di veicoli con rimorchio su due pesa a ponte
- Modo di funzionamento "A + B" con due pesa a ponte
- Memoria pesate: fino a 999 pesate sospese, richiamabili e consultabili
- 6 livelli di totale azzerabili e stampabili in modo indipendente: totale parziale, generale, gran totale, totale cliente, prodotto, automezzo
- Inserimento manuale della prima pesata (pesata predeterminata)
- Seconda pesata tramite lettura del codice a barre
- Rete tra strumenti per condivisione delle anagrafiche e delle pesate
- Gestione di barriere e semaforo
- Pesatura con controllo degli assi per verifica del sovraccarico
- Riedizione di una pesata chiusa
- Accesso alla lista delle pesate eseguite, con filtro di ricerca (aperte/chiuso/entrambe)
- Schermata di conferma/modifica dei dati e anagrafica durante la seconda pesata
- Stampa multicopia
- Riedizione dell'ultima stampa
- Stampa report archivi completi o solo movimentati
- Pesatura e Salvataggio delle pesate su alibi memory
- Pesatura e Salvataggio pesate a PC tramite programma "WeiMonitor"

FUNZIONI SELF-SERVICE

- Funzioni di pesatura self service
- Funzionamento con badge/RFID (fino a 1000 tessere)
- Pesata multipla con lettura del codice a barre
- Riconoscimento rapido del veicolo tramite telecomando (fino a 100 telecomandi per pesa)
- Pesata a pagamento con gettoniera
- Pesata a pagamento con addebito istantaneo/posticipato o pesata gratuita
- Sistema di pagamento selezionabile per cliente
- Pesatura self service con compilazione libera di alcuni dati da parte del conducente

ANAGRAFICHE DI SERIE

- 500 clienti
- 250 fornitori
- 500 materiali
- 500 automezzi
- 1000 tessere
- 15 testi liberi identificativi di pesata
- Password di accesso alle anagrafiche
- Compilazione anagrafiche da PC con tramite programma "DBManager"

PERSONALIZZAZIONI E PROGRAMMABILITA'

- Sequenze operative
- Messaggi operativi
- Programma applicativo
- Personalizzazione del protocollo di comunicazione
- Schermate di lavoro
- Personalizzazione della lingua/testi

VERSIONE SOFTWARE

- Le funzioni sopra indicate sono disponibili dalla versione software 07.00.00.

SCHERMATE DI LAVORO SPECIFICHE

- Grazie al display Touch Screen programmabile, l'interfaccia utente è semplice e intuitiva; di seguito alcuni esempi di schermate:

00:07		GROSS	0
kg			
PRESET	NOTES		
kg			
CUSTOMER			
SUPPLIER			
MATERIAL			
VEHICLE	FREE PLATE		
→0←	READY		→0←
1. WEIGH	2. WEIGH	PRINT	>>

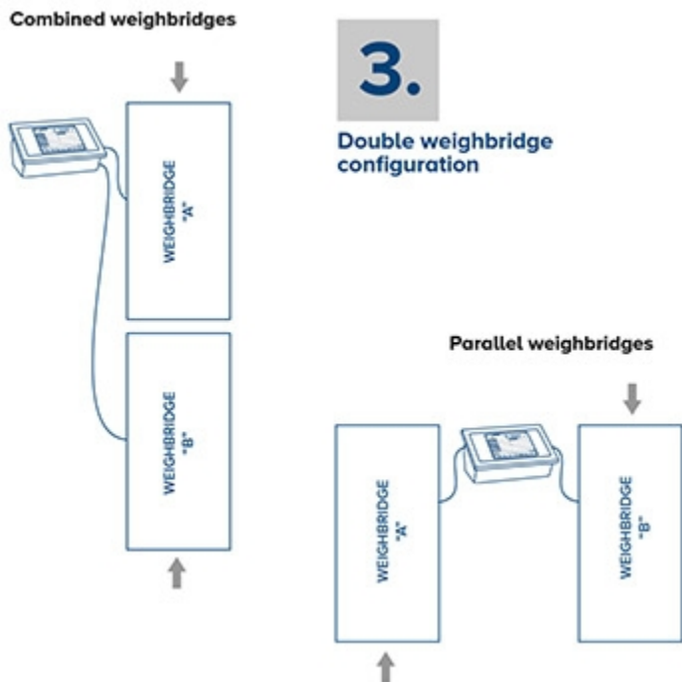
FUNZIONI DI BASE E REGOLAZIONI

- Azzeramento del peso
- Funzioni di tara (non attive nella configurazione di fabbrica): Azzeramento, Tara autopesata, Tara preimpostabile, Tara bloccata/sbloccata
- Zoom della visualizzazione per visualizzare il peso a grandi cifre
- Visualizzazione temporanea del peso ad alta risoluzione
- Calcolatrice per calcolo rapido della tara predeterminata
- Funzionamento a 2 bilance indipendenti, analogiche o digitali
- Gestione di automazioni e dosaggi tramite Setpoint
- Regolazione della luminosità del display
- Regolazione della velocità di pesatura (filtro di pesatura)
- Controllo visivo del peso a più colori: il display cambia colore per segnalare in modo semplice e immediato eventuali messaggi o errori

GESTIONE DELLE CELLE DI CARICO DIGITALI

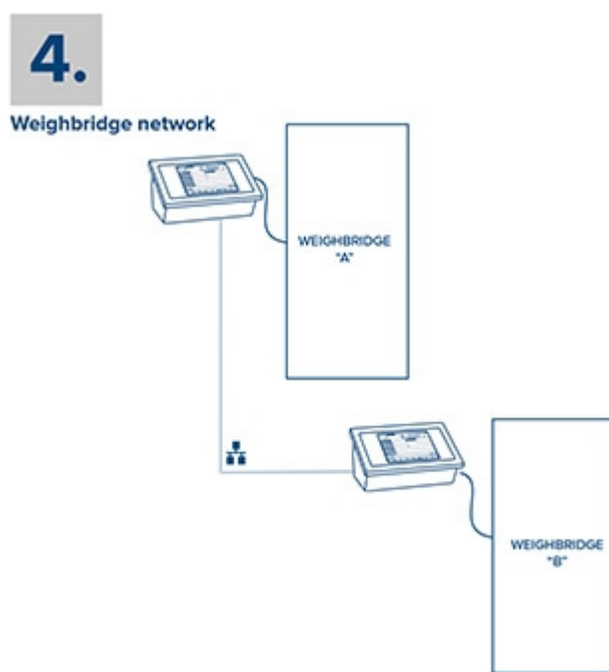
- Il programma gestisce le principali celle di carico digitali disponibili sul mercato; consultare il manuale tecnico per maggiori informazioni.

PARTICOLARE 1



Sistemi a doppia pesa a ponte, per pesatura di motrici e rimorchi oppure per pesatura in ingresso e uscita dallo stabilimento.

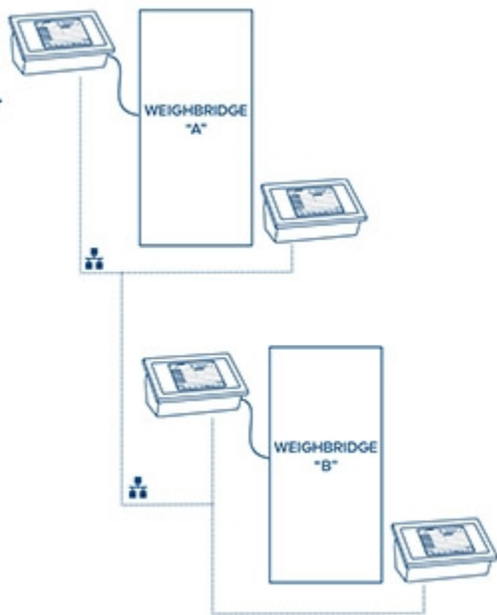
PARTICOLARE 2



Sistemi con pesa a ponte in rete, adiacenti o remote.

5.

Multi indicator
Weighbridge
network



Sistemi con pese a ponte in rete multi-indicatore.



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

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

SERVICE ASSISTANCE

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

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE