



Gestione completa di massimo quattro pesa a ponte, con collegamento a qualsiasi convertitore di peso dotato di uscita seriale.

Gestione di 6 codici programma completamente personalizzabili, con la gestione degli automezzi con tare predeterminate.

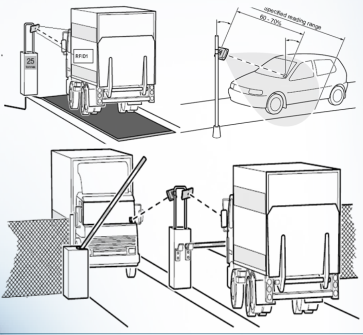
Stampe personalizzate, con la possibilità di esportare tutti i dati in formato Excel. Stampa del cartellino in formato slip printer e/o A4

Riepilogo delle operazioni di pesatura giornaliere, settimanali,mensili,annuali e/o per intervallo di data.

Gestione di eventuali sensori di corretto posizionamento automezzo e/o ripetitori di peso esterni.

Possibilità di effettuare le operazioni di peso da più personal computer utilizzando la rete aziendale.

Gestione di un archivio operatori.



DESCRIZIONE

Il sistema *Gestione pesa a ponte versione auto* è un innovativo sistema di pesatura automatico il cui fulcro delle attività è rappresentato da un applicativo operante su personal computer con sistema operativo Microsoft Windows XP, 2000, VISTA, SEVEN. Le operazioni di pesatura sono effettuate senza l'ausilio dell'operatore riducendo i tempi di sosta sulla piattaforma a pochi secondi.

Gestione pesa a ponte versione auto utilizza un avanzato sistema di riconoscimento automatico dell'automezzo e dell'autista con identificazione a radiofrequenza. La tipologia del dispositivo utilizzata dal presente sistema è stata adottata dalle più importanti reti metropolitane mondiali per l'identificazione in real-time della posizione del treno.

La soluzione di identificazione a radiofrequenza comporta come vantaggi, che non è richiesta nessuna installazione in campo di strumentazione di interfaccia uomo-macchina suscettibile a danneggiamenti. Le operazioni di pesatura vengono eseguite nel pieno rispetto delle norme di sicurezza in quanto l'autista non deve scendere dall'automezzo. L'operazione di pesatura risulta estremamente veloce in quanto, acquisite le informazioni relative all'automezzo e all'autista, il sistema deve solo constatare il peso stabile della bilancia ed il perfetto posizionamento dell'automezzo per convalidare l'operazione di peso. La fornitura dell'hardware varia in base alla tipologia di accesso alla pesa (monodirezionale o bidirezionale) ed alla tipologia di tag utilizzati.

Gestione pesa a ponte auto prevede comunque anche una modalità di pesatura manuale di emergenza per assicurare l'utilizzo del sistema di pesatura anche in presenza di automezzi non dotati di sistema di idenficazione automatica.

Gestione pesa a ponte auto utilizza tabelle di lavoro per la rapida individuazione degli automezzi presenti ancora in stabilimento, e, quelli che hanno completato le operazioni di pesatura. Inoltre saranno presenti delle tabelle e/o funzionalità per la gestione dei tag veicolari e tag autisti. Apposite procedura di selezione e/o ordinamento permettono di filtrare i dati e di esportarli in archivi di vari formati (xls,testo,gtml) e/o di stamparli in tabulati di facile lettura.

Gestione pesa a ponte auto permette di interagire con l'azienda che lo utilizza. Sono possibili personalizzazioni che permettono il collegamento del sistema con software gestionali ziendali.

CONTATTATECI PER INFOMAZIONI AGGIUNTIVE SU GESTIONE PESA A PONTE AUTO E SU ALTRI NOSTRI PRODOTTI.

> EDG SISTEMI - Soluzioni Industriali Via Antonia Maria Verna 18, 80011 Acerra Napoli Telefono 081.0282091 - Fax 0810282091 www.edgsistemi.it info@edgsistemi.it