

CASE HISTORY: LogiPASS

Transito veicolare al parcheggio tramite dispositivo Telepass®

IL CLIENTE

Aeroporto Malpensa
Fornitore tecnologia: SKIDATA
Gestore: APCOA Parking



LA RICHIESTA

Il cliente necessitava di espandere il sistema già presente (installato da Logital) con la nuova versione del prodotto LogiPASS che permette tramite l'installazione di una sola DLL software all'interno del sistema SKIDATA di transitare presso il parcheggio con il dispositivo Telepass ove provvisto delle apposite boe.

LA SOLUZIONE PROPOSTA

La soluzione installata è appunto la DLL LogiPASS di produzione Logital che si occupa da un lato di colloquiare con la pista di parcheggio, comportandosi come un dispositivo appartenente alla stessa, e ricevendo i segnali di attivazione da parte del server Skidata; dall'altro lato implementa il protocollo di colloquio con il server TECH di Autostrade Telepass®

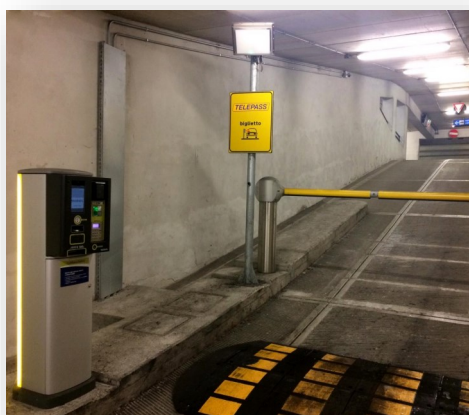
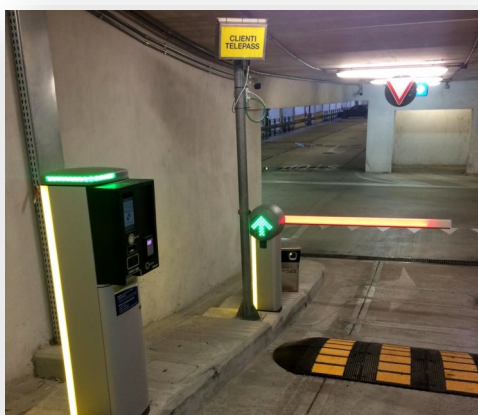
Il sistema è compatibile con la versione precedente basata su dispositivi hardware di campo (DIAC3) installati all'interno delle colonne ticket, oggi non più necessari.

L'utilizzatore del parcheggio non deve compiere nessuna azione, il transito avverrà in modalità "hands-free" ed in uscita verrà comunicato l'importo pagato sul monitor della colonna ticket.

LA LOGICA DEL SISTEMA

- l'automobilista provvisto di dispositivo Telepass® si presenta nella corsia adeguata
- la boa Tech riconosce il dispositivo ed autorizza al transito

LA REALIZZAZIONE



Logital Srl

Via Palazzetti 5/f
40068 S. Lazzaro di Savena
Bologna, Italy
vat 03947730374

phone +39 051 19983700
fax +39 051 19983711
info@logital.it
www.logital.it

LOGITAL