

# VALEO<sup>®</sup>IT

Consulting. Solutions. Support.



MOBOTIX

# Riconoscimento della targa

Software

VALEO IT  
stands for  
smart access I

and great IT solutions

[www.valeo-it.com](http://www.valeo-it.com)

# Scheda tecnica



## Sorveglianza

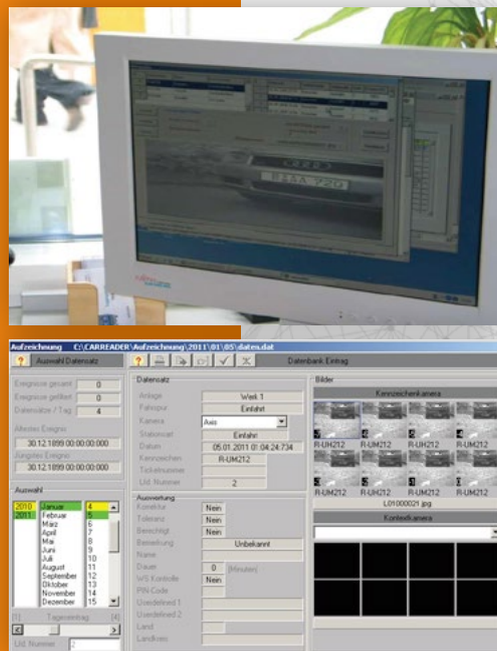
Gli ingressi e le uscite in un'area aziendale sono registrati da videocamere e visualizzati sul monitor del computer. A seconda delle prestazioni del sistema (PC e rete), è possibile collegare e visualizzare "qualsiasi numero" di telecamere. Pertanto, il personale ha sempre una visione d'insieme dei processi sulle strade di accesso. È possibile passare alla modalità a schermo intero per una visualizzazione dettagliata.

## Controllo

Le targhe dei veicoli che si avvicinano a un'entrata vengono lette automaticamente e viene innescata una reazione definita. Questa valutazione può anche essere effettuata tramite un sistema di terze parti collegato. Ciò significa che la barriera per i veicoli autorizzati può essere aperta automaticamente e il processo prenotato. Viene attivato un allarme quando i veicoli sono bloccati.

## Registrazione

Tutti gli eventi sulle strade di accesso sono registrati con immagini in un database proprietario. Ciò significa che è possibile tracciare ogni entrata o uscita. Vari criteri di ricerca consentono un rapido accesso all'evento. I risultati filtrati possono quindi essere esportati.



## Modalità di funzionamento

Il riconoscimento della targa viene ora utilizzato in una vasta gamma di aree, ad esempio nelle entrate sulle aree della fabbrica, nelle zone di sicurezza, nelle stazioni di servizio, nei garage o nella gestione della flotta. Oltre all'ovvio aspetto della sicurezza, anche il comfort per il conducente svolge un ruolo sempre più importante. Le targhe dei veicoli in movimento o fermi vengono registrate da una videocamera e lette in modo automatico, rapido e affidabile dal sistema. Ciò consente di identificare chiaramente il veicolo e di controllare l'autorizzazione all'accesso senza l'uso del biglietto.

## Servizi

-  Entrate ed uscite più veloci
-  Facile gestione dei parcheggi
-  Apertura automatica della sbarra
-  Più sicurezza per la sua azienda
-  Costante disponibilità
-  Sollievo per il personale

### Opzioni di espansione

- Espansione della corsia
- Collegamento al sistema esterno
- Colonna CR
- Display CR
- Statistiche CR
- Conteggio CR
- Telecamera di contesto CR
- Client CAR-READER

### Requisiti di sistema

- PC commerciale con sistema operativo Windows
- almeno 1 GB RAM / per corsia
- Disco rigido da 120 GB
- Risoluzione dello schermo almeno 1024x768 pixel

## Informazione

VALEO IT Neteye GmbH è certificata con il più alto status di partner CAR-READER.

Tutti i dipendenti dell'azienda sono ben addestrati. Questo ci consente di offrirle sempre la soluzione migliore.



Scansiona il codice QR e ottieni maggiori informazioni.