

www.deghivision.it info@deghivision.it



SOLUZIONE INTEGRATA DI GESTIONE ABBONAMENTI PER I LAVAGGI AUTOMATICI VEICOLARI



FUNZIONALITÀ:

- ♠ LETTURA TARGHE VEICOLI
- ♦ COMPATIBILITÀ CON TELECAMERE IP ONVIF
- GESTIONE INTEGRATA DELLE LISTE DI ABBONAMENTO
- GESTIONE ABBONAMENTI A TEMPO E/O NUMERO DI LAVAGGI
- ♠ GESTIONE DI PIÙ PROGRAMMI DI LAVAGGIO
- INTEGRABILE CON SISTEMA DI PAGAMENTO
 ESISTENTE
- SALVATAGGIO DATI ED IMMAGINI DEL VEICOLO IN LAVAGGIO

BENEFICI:

- SOLUZIONE INTEGRATA E NON INVASIVA
- UTILIZZABILITÀ DIRETTA SU INSTALLAZIONI TVCC ESISTENTI
- INCREMENTA LA SICUREZZA DEL SITO
- REGOLE DI ABBONAMENTO CALENDARIZZABILI E A SCALARE
- OLTRE 30 ANNI DI ESPERIENZA
 NELLA LETTURA AUTOMATICA DELLE
 TARGHE

FALCON è una soluzione compatta e robusta per la lettura automatica delle targhe dei veicoli; il sistema integra in un unico contenitore a tenuta stagna l'unità di elaborazione delle immagini e di controllo della logica di gestione degli abbonamenti, senza la necessità di utilizzo di dispositivi addizionali.

FALCON WASH è compatibile con la soluzione di pagamento esistente nell'impianto e vi integra la funzionalità di abbonamento basato sulla targa del veicolo.

La tipologia di abbonamento può essere configurata su base temporale o sul numero di lavaggi oppure su una logica combinata. È possibile gestire più tipologie di lavaggio associando lo specifico programma di lavaggio alla targa in fase di registrazione dell'abbonamento.

Viene gestito l'interfaccaiamento ai sensori dell'impianto per l'attuazione del lavaggio in condizioni di sicurezza.

FALCON WASH



Un'**interfaccia grafica**, di tipo responsive, utilizzabile da PC, Tablet o Smartphone permette la completa gestione del sistema e l'accesso ai dati storici.





La tipologia di abbonamento può essere configurata su base temporale o sul numero di lavaggi oppure su una logica combinata. È possibile gestire più tipologie di lavaggio associando lo specifico programma di lavaggio alla targa in fase di registrazione dell'abbonamento.

È disponibile un archivio storico dei lavaggi effettuati nel sistema, con la possibilità di visualizzazione del veicolo sottoposto al lavaggio:





STAMPA questa pagina

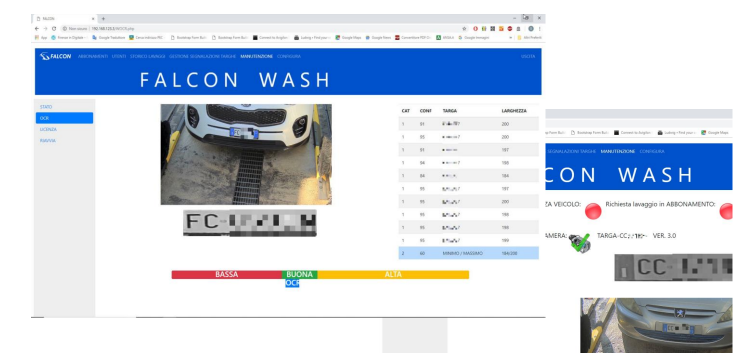
FALCON WASH



SPALCON ABBONAMENTI UTENTI STORICO LAVAGGI GESTIONE SEGNALAZIONI TARGHE MANUTENZIONE CONFIGURA						USCITA			
		FALCON		W A S	Н				
Trovate 1 segnalazioni	Cancella le TAR Visualizza 10 ¢		TAI	TARGE SEGNALATE			nserisci rauova TARGA		
	□ TARGA 1 NOT			E			AZIONE		
	☐ KAPA777 Prova co			commento modif 2			/ m		
		TARGA	NOTE SFALCON ABBON						
	Pagina 1 di 1				FΑ	LCON	W A S	H	
.				PSEUDOVARIABILI %Y Anno - 4 cifre.	EMAIL SALVA				
•		inserire, ista, specificl	%M Mese - 2 cifre. %D Giorno - 2 cifre. %h ora - tra 00 e 24. %m minuti - 2 cifre. %s secondi - 2 cifre. %P targa letta dal sistema	CONFIGURAZION	IE ACCOUNT DI POSTA	DESTINATARIO:	REPRESTINA VALORE		
targhe per le quali si desideri una segnalazione in tempo reale tramite l'invio di una mail, all'atto del lavaggio; andando a personalizzare il contenuto del messaggio.					υī	FALCON WASH	info@deghivision.it;	stefano.dellungo@gmail.com	
						UTENTE: collaudo.chianti@gmail.com		PASSWORD:	
					MESSAGGIO SU T	TARGA SEGNALATA TITOLO: Transito targe: NP LINEA1: Linea 1 di esempio LINIA2: Linea 2 di esempio		IMMAGIN ALLEGATE: # TARGA # CONTESTO LINEAD: Linea 3 di esempio LINEAN: Linea 4 di esempio	

È possibile allegare al messaggio anche le immagini di contesto e/o quella della targa del veicolo in lavaggio.

Pagine diagnostiche permettono un rapido ed efficace controllo del funzionamento del sistema in fase di installazione e durante il normale funzionamento.



ANPR

FALCON



Modelli

	DIN MOUNT	Sistema lettura targhe e gestione abbonamenti di lavaggio per installazione a barra DIN, 2 porte giga-ethernet, 1 uscita relais o 1 uscita 12V (max 1,5A), 2 contatti digitali di ingresso. Alimentazione 10-30 Vcc
	FALCON-D1	con analisi su singolo flusso video IP
	FALCON-D2	con analisi su 2 flussi video IP
	FALCON-D4	con analisi su 4 flussi video IP
	RACK MOUNT	Sistema lettura targhe e gestione abbonamenti di lavaggio per installazione a rack 19" singola unità, 2 porte RJ45 giga-ethernet, 1 porta HDMI, 2 porte USB. Alimentazione 230Vac.
8	FALCON-R1	con analisi su singolo flusso video IP
	FALCON-R2	con analisi su 2 flussi video IP
	FALCON-R4	con analisi su 4 flussi video IP
	FALCON-L-IO	Schede per I/O digitale da installare sul rack FALCON che rende disponibili sul pannello del FALCON del 1 uscita relais, 1 uscita 12V (max 1,5A), 2 contatti digitali di ingresso.
	FALCON-R-IO	Schede per I/O digitale da installare su barra DIN con connessione Ethernet verso il sistema FALCON che rende disponibili sul modulo remoto 6 uscite relais, 6 contatti digitali di ingresso.
	ESTENSIONI LICENZE	
	FALCON1-2	Estensione della licenza da 1 a 2 flussi video
	FALCON2-4	Estensione della licenza da 2 a 4 flussi video





FALCON1-4 Estensione della licenza da 1 a 4 flussi video



Dati soggetti a modifiche senza preavviso

Vai al sito WEB www.deghivision.it

oppure seguici sul canale di DEGHI VISION google.com/+DeghivisionIt





DEGHI VISION SRL