

 <p>PATROL LINE alarm system Scheda Tecnica: Ford n° 03</p>		<p>Marca: FORD Tipo: Transit Versione: Diesel Anno Imm. 1998 →</p>
--	--	--

Scheda per Antifurti Radiocomandati.

Posizione Allarme

Posizionare l'allarme nel vano motore in prossimità dell'ammortizzatore lato guida.
Posizionare le centraline ed eventuali moduli sotto al cruscotto lato guida.

Alimentazione

Collegare il positivo e il negativo dell'allarme direttamente alla batteria interponendo, tra il morsetto positivo ed il positivo un fusibile con portata di 15 A.

Indicatori di direzione

Collegare ai fili BLU e al filo BLU/MARRONE collegati al devio luci.

Positivo sotto chiave (+15)

Collegarsi ad un filo di derivazione nella scatola fusibili.

Blocco motore

Interrompere il filo VIOLA/BLU (pompa gasolio) localizzabile in un connettore tondo localizzabile nella parte inferiore nella copertura plastica NERA posta a fianco della batteria

Interrompere il filo VIOLA/NERO (elettrovalvola) direttamente all'elettrovalvola nel vano motore

Su questa autovettura è presente un immobilizzatore originale che entra in funzione estraendo la chiave dal quadro.

Chiusura centralizzata

Comando positivo. Eseguire lo schema di collegamento CH1/P. Collegarsi al filo GIALLO/NERO per la chiusura e al filo BIANCO/VIOLA per l'apertura localizzabile dietro il battitacco lato guida.

Alzacristalli elettrici

Impianto con polarità NEGATIVA a riposo:

Vetro SX: interrompere il filo GIALLO direttamente al pulsante originale

Vetro DX: interrompere il filo BIANCO/VIOLA localizzabile in uscita porta lato guida dietro il battitacco

Protezione portiere

Collegarsi al filo NERO/VERDE del connettore BIANCO connesso dietro la scatola fusibili.

Protezione cofano

Installare il pulsante in prossimità del gommino di battuta.

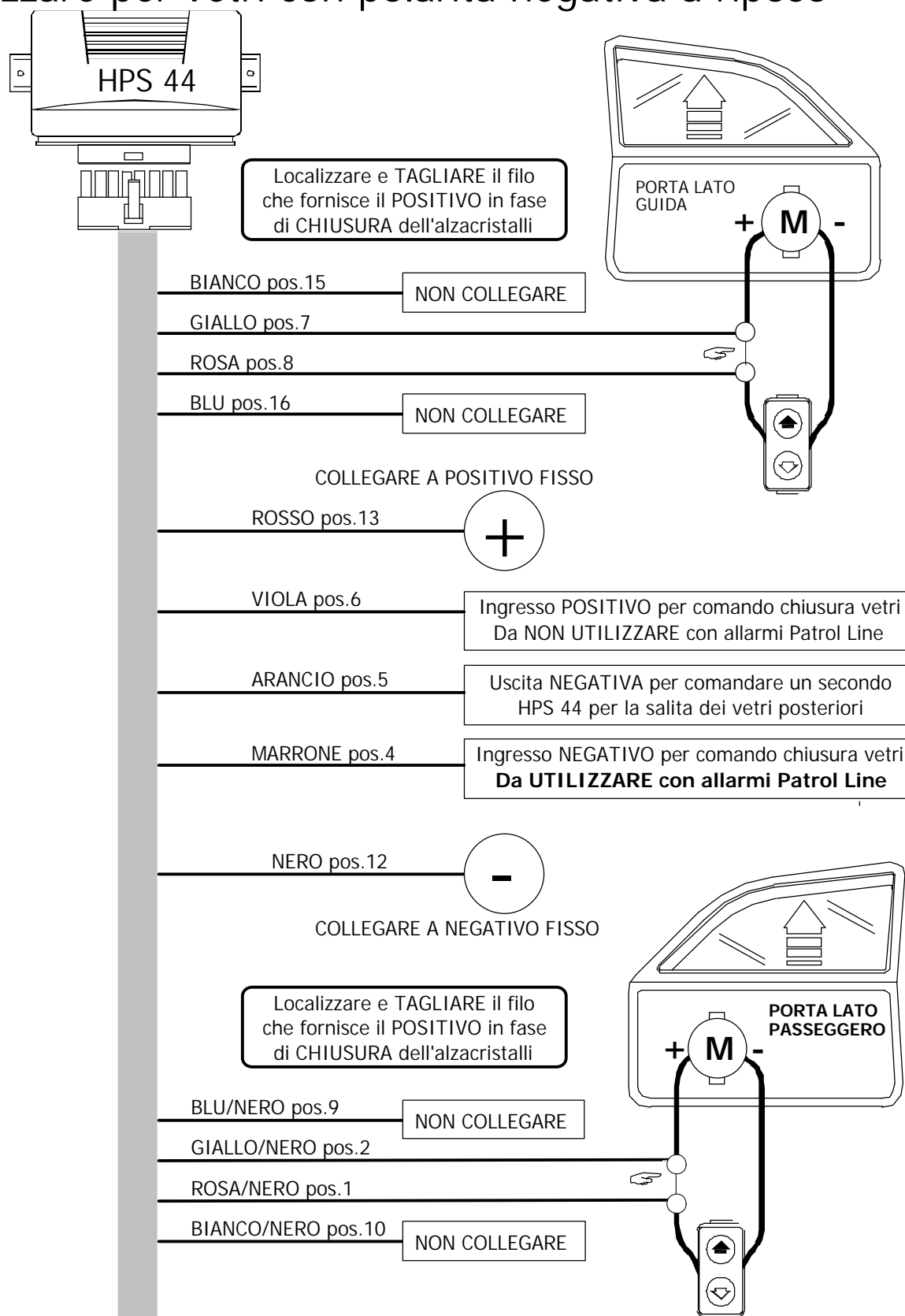
Note



Le informazioni riportate su questa scheda hanno carattere puramente indicativo e non vincolante in quanto il costruttore può in qualsiasi momento modificare l'impianto. Si consiglia di verificare SEMPRE i fili prima dell'installazione

Installazione Tipo AL1

Utilizzare per vetri con polarità negativa a riposo



Chiusura Centralizzata CH1/P

COMANDI DI TIPO POSITIVO

Allarme

