

Questo documento descrive come configurare PROS CS, lettori Xpro con credenziali Xsecure e lettori Xpro senza credenziali Xsecure. Articoli richiesti:

1. XP-K-MF-W / XP-K-MF-W-X

- 2. XP-K-MFBT-W / XP-K-MFBT-W-X
- 3. XP-MF-W / XP-MF-W-X
- 4. XP-MFBT-W / XP-MFBT-W-X
- 5. XPM-MF-W / XPM-MF-W-X
- 6. XPM-MFBT-W / XPM-MFBT-W-X
- 7. Software PROS CS v. 6.2.0.0 o più recente.

8. Cavo Usb Tipo C (opzionale). Assicurarsi che il cavo supporta il trasferimento dei dati. Se il

PC non riesce a stabilire una connessione con il lettore, cambiare il cavo.

9. Lettore da tavolo <u>PROX-USB-X</u> (non obbligatorio).

10. Tessere o tags Xsecure e tessere o portachiavi Mifare DESFire.

11. Tessera Mifare DESfire individuale se si desidera configurare il lettore con una tessera.

## 1. CONFIGURAZIONE DEI LETTORI XPRO SU PROS CS

1. Fare clic con il pulsante destro del mouse sul lettore e selezionare "Proprietà".

🖃 🔝 Te	🖃 🛄 Technical Support Slave_EWSI									
	D1 - 180305054									
	XP-K-MF-		2							
<b>_</b>	D2 - 18030505	-	Proprieta							
	XP-MF-W	-()	Report	•						
⊞- \	Ingressi	T	Telecamera	•						
÷-	Uscite	_								

1.2.1 Selezionare il tipo di lettore corretto. 1.2.2 Seleziona la modalità di ingresso di cui hai bisogno.

1.2.3 Impostare il tipo Wiegand su Wiegand 34. 1.2.4 Fare clic sulla scheda "Configura lettore".



IT

1.2 Fare clic sulla scheda "Base" per aprire la configurazione del lettore se si utilizza un lettore con Xsecure.

🛃 Portali\Master_Slave_EWSI_Portal\Technical Support	Slave_EWSI\D1 - 180305054\XP-K-MF-	w		
Base Pasce orarie accesso libero	Display			
Nome	XP-K-MF-W			
Tipo	VXP-K-MF-W			
Modalità immissione	ressera o Codice	-		
Porta	D1 - 180305054	•	di essere montato.	configurato prima
Tipo Wiegand	Wiegand 34	-	Procedimento di confi	gurazione: rametri di base
Abilita accesso per fasce orarie 🔽			del lettore.	rametri or base
Prevarica Antipassback 🗐			<ol><li>Fare clic sul pu lottoro" por an</li></ol>	Isante "Configura
Uscita da		•	configurazione	hine ha ninestra an
Ingresso in		•	3. # x8-K-MF-W0	
Ora reset Antipassback	00:00	÷	Configure Reader	
Accesso libero 24/7				
Se 0 tentativo illegale, disabilita per 0	minuti		Change the Reader	New password
Numero necessario di utenti validi per l'accesso	1	•	Configuration password	Confirm password
Telecamera	Nessuno	-	125 KHz Settings	Disabled
	Configura lattore	_	Parklishr	
	Coningula leatore		Blue	24%
			Green	74.%
			Red	90 %
			Buzzer level	100 %
			Enable buzzer Kovissoth	R.
			Pagina Web del pro	odotto
2		Salva e Esci		
· 1				

1.3 Collegare il lettore al PC utilizzando un cavo micro-USB. Se il lettore viene riconosciuto dal PC, nel campo "Porta Seriale (COM)" verrà visualizzata la porta di comunicazione a cui è collegato il lettore, ad esempio "COM4". Se non è presente alcun valore nel campo "Porta seriale (COM)", cambiare il cavo USB.

1.4 Se utilizzi un lettore con crittografia Xsecure, seleziona "ISO 14443-A (Mifare, NTAG)" e poi selezionare "Xsecure".

🔛 XP-K-MF-W						o x
Configura lettore						
Porta seriale (COM) COM4	•	Password di configurazione del lettore		CONNETTERE AL LETTORE	Disconnesso	
Modifica della password di configurazione del lettore	Conferma	assword a password	0	La lunghezza della password è di 6 c caratteri speciali cor	aratteri. Utilizza lette me @#\$%^*)	ere, numeri e
13.5 MHz Impostazioni	ISO14443-A	(Mifare, NTAG)	<ul> <li>XSecure</li> </ul>		•	
Retroilluminazione	2					
Blu	74 %				_	
Manda	74.94					
verde	74 %				-	
Rosso	90 %				_	
Volume del segnalatore acustico	100 %					
Abilita segnalatore						
LunghezzaChiave			E DA EU E			
ESPORTA LA CONFIGURA	AZIONE NEL FILI	IMPORTA CONFIGURAZION				
CONFIGURAZIONE DEL LI	ETTORE I	EGGI LA CONFIGURAZIONE DAL LE	TTORE 0			
CREA SCHEDA DI CONFIG	URAZIONE	CANCELLA SCHEDA DI CONFIGU	RAZIONE			

1.5 Se utilizzi un lettore senza crittografia Xsecure, seleziona "ISO 14443-A (Mifare, NTAG)" e poi selezionare "CSN, nessuna crittografia".

🔛 XP-K-MF-W					
Configura lettore					
Porta seriale (COM) COM4	•	Password di configurazione del lettore		CONNETTERE AL LETTORE	Disconnesso
Modifica della password di configurazione del lettore	Conferr	password ma password	0	La lunghezza della password è di 6 caratteri speciali co	caratteri. Utilizza lettere, numeri e ome @#\$%^*)
13.5 MHz Impostazioni	ISO14443-/	A (Mifare, NTAG)	<ul> <li>CSN, nes</li> </ul>	suna crittografia	<b>•</b>
Retroilluminazione		v			
Blu	74 %				_
Verde	74 %				_
Rosso	90 %				_
Volume del segnalatore acustico	100 %				
Abilita segnalatore	V				
LunghezzaChiave	5	·			
ESPORTA LA CONFIGURA	AZIONE NEL FI	LE IMPORTA CONFIGURAZION	IE DA FILE		
CONFIGURAZIONE DEL LE	ETTORE	LEGGI LA CONFIGURAZIONE DAL LE	TTORE 0		
CREA SCHEDA DI CONFIG	URAZIONE	CANCELLA SCHEDA DI CONFIGU	RAZIONE		



1.6 Se per configurare il lettore viene utilizzata una micro-USB, fare clic sulla scheda "Configurazione del lettore". 1.7 Per configurare il lettore con una tessera:

1.7.1 Collegare il lettore da tavolo PROX-USB-X al PC.

1.7.2 Posizionare una tessera Mifare DESfire vuota sul lettore da tavolo.

1.7.3 Click the "Crea scheda di configurazione" tab to write the configuration on the card.

1.7.4 Accendere il lettore tramite 12 V o USB.

1.7.5 Mantenere la scheda di configurazione per 5-10 secondi sul lettore finché non si sente un segnale acustico breve e lungo. Successivamente il lettore viene configurato.

1.7.6 Se si hanno più lettori con la stessa configurazione è sufficiente utilizzare la stessa scheda di configurazione per tutti i lettori.

1.7.7 Se non è possibile scrivere la tessera, provare a cancellarla con la scheda "CANCELLA SCHEDA DI CONFIGURAZI-ONE".

1.8 Montare il lettore e collegarlo alla centrale.

## 2. ASSEGNAZIONE MANUALE DELLE CREDENZIALI XSECURE A UN UTENTE

Nel campo "ID utente (numero tessera)", inserire il primo numero della carta Xsecure.

	ID utente (numero tessera)	Codice sito	Codice utente	Wiegand 2	26
				ID 1	
	8888888888	13563	24120	0 0	0
Xsecure (8888888888) 00000 00000	Codice	0	Card	1	•
ABECHIE (MANANA BARANA BA					

# 3. ASSEGNAZIONE DELLA CREDENZIALE XSECURE AD UN UTENTE DOTATO DI LETTORE DA TAVOLO PROX-USB-X

3.1 Configurare il lettore da tavolo PROX-USB-X per leggere le credenziali Xsecure.

3.1.1 Collegare il lettore da tavolo PROX-USB-X al PC.

3.1.2 Aprire la finestra Gestione Utenti.

3.1.3 Fare clic sulla scheda "Imposta PROX-USB-X".



3.1.4 Impostare i valori come nell'immagine seguente e fare clic sulla scheda "Configurazione del lettore". Ora il lettore leggerà le credenziali Xsecure.





2

CE

#### 3.2 Leggere la tessera con un lettore da tavolo.

3.2.1 Posizionare la tessera sul lettore da tavolo PROX-USB-X e cliccare sull'icona "Ottieni ID tessera". L'ID Xsecure verrà scritto nel campo "ID utente (numero tessera)".

ID utente (numero tessera)	Codice sito	Codice utente		Wiega	nd 26	Tipo	
		ID 1					
35288324		0	<b>_</b> »)	1733892 26	29956	: »	
Codice	0	Card	Ottien	i ID tessera	•		

## 4. ASSEGNAZIONE CREDENZIALE MIFARE AD UN UTENTE CON LETTORE DESKTOP PROX-USB-X

4.1 Configurare il lettore da tavolo PROX-USB-X per leggere le credenziali Mifare.

4.1.1 Collegare il lettore da tavolo PROX-USB-X al PC.

4.1.2 Aprire la finestra di gestione degli Utenti.

4.1.3 Fare clic sulla scheda "Imposta PROX-USB-X".

PROX-USB-X Imposta PROX-USB-X

4.1.4 Impostare i valori come nell'immagine sottostante e fare clic sulla scheda "Configurazione del lettore". Adesso il lettore leggerà le credenziali Mifare.

🔜 PROX-USB-X				
ConfigurazioneDispositi vo	Tipo tessera	ISO 14443-A (Mifare)		•
Base	Madalità imminaiana			
Comandi	Convertire Mifare UID 7 byte in NUID 4			
Proprietà	NXP.			
	Conteggio dei bit ID	From card		•
	Configurazione del lettore			
	Porta seriale (COM) COM5			

4.2 Leggere la tessera con un lettore da tavolo.

4.2.1 Posizionare la tessera sul lettore da tavolo PROX-USB-X e fare clic sull'icona "Otteni ID tessera". 4.2.2 L'ID Mifare verrà scritto nel campo "ID utente (numero tessera)".

ID utente (numero tessera)	Codice sito	Codice utente		Wie	egand 26		Tipo	
		ID 1						
55661122 🤜			<b>_</b> »	5329474	81	21058	<u></u>	P
Codice	0	Card	Otti	eni ID tessera		-		

