
 <b>SERVICE</b>	<b>LOCAL EXECUTION CENTRE</b>	<b>Data</b> <b>Date</b> 23 / 09 / 2021  <b>Foglio n°</b> <b>Sheet n°</b> 1 / 15
<b>RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES</b>		
Ord. prestazione n° Interv. order n°	Ord. Cliente Customer's Ord.	

<b>Riferimento SCHNEIDER - SCHNEIDER Reference:</b>  Sig. <b>Tommaso Casadei</b> Verbale n° Minute n° Rapporto n° <b>23 / 09 / 2021</b> Report n° Ordine fornitura n° Supply order n°		<b>Riferimento CLIENTE - CUSTOMER'S Reference:</b>  Att. <b>PROSPERO PASQUALE</b>  Ditta <b>QSERVICES</b>	
Impianto - Plant : <b>COTRAL</b> Località - Site : <b>CIVITA CASTELLANA (VT)</b>			
TIPO DI APPARECCHIATURA TYPE OF EQUIPMENT  <b>COMX510, SMARTLINK</b>	Quantità Quantity  <b>4</b>	Matricola Serial number  -	<b>TIPO DI PRESTAZIONE:</b> <b>TYPE OF INTERVENTION:</b> <input type="checkbox"/> Montaggio - Assembling <input type="checkbox"/> Supervisione lavoro di terzi <input type="checkbox"/> Messa a punto e collaudo <input type="checkbox"/> Messa in tensione - Energizing <input checked="" type="checkbox"/> Messa in servizio - Start up <input type="checkbox"/> Modifica - Modification <input type="checkbox"/> Revisione - Revision <input type="checkbox"/> Adeguamento alla DK5600 <input type="checkbox"/> Verifiche e controlli <input type="checkbox"/> CORSO DI FORMAZIONE
<b>DURATA INTERVENTO – INTERVENTION PERIOD</b> Dal - From <b>23-09-2021</b> Al - To <b>23-09-2021</b> <b>TIPO DI ACCETTAZIONE – TYPE OF ACCEPTANCE</b> <input checked="" type="checkbox"/> Definitiva – Final <input type="checkbox"/> Provvisoria – Temporary			

<b>INDIRIZZI IP:</b>  10.33.20.50 SMARTLINK QUADRO OFFICINA 10.33.20.51 COMX510 10.33.20.52 SMARTLINK PIANO TERRA 10.33.20.53 SMARTLINK PRIMO PIANO  <b>INFO DI RETE:</b>  255.255.0.0 10.33.10.1 GATE DNS 1 10.1.0.1 DNS 2 10.1.0.2  <b>USER E PASSWORD STRUMENTI:</b>  <table> <tr> <td>COMX510:</td> <td>USER: admin</td> <td>PASSWORD:</td> <td>Admin01*</td> </tr> <tr> <td>SMARTLINK</td> <td>USER: admin</td> <td>PASSWORD:</td> <td>admin</td> </tr> </table>				COMX510:	USER: admin	PASSWORD:	Admin01*	SMARTLINK	USER: admin	PASSWORD:	admin
COMX510:	USER: admin	PASSWORD:	Admin01*								
SMARTLINK	USER: admin	PASSWORD:	admin								

<b>Per SCHNEIDER ELECTRIC</b> On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC  <b>TOMMASO CASADEI</b>	<b>Per il CLIENTE</b> On behalf of the CUSTOMER  <b>PROSPERO PASQUALE</b>
--	--

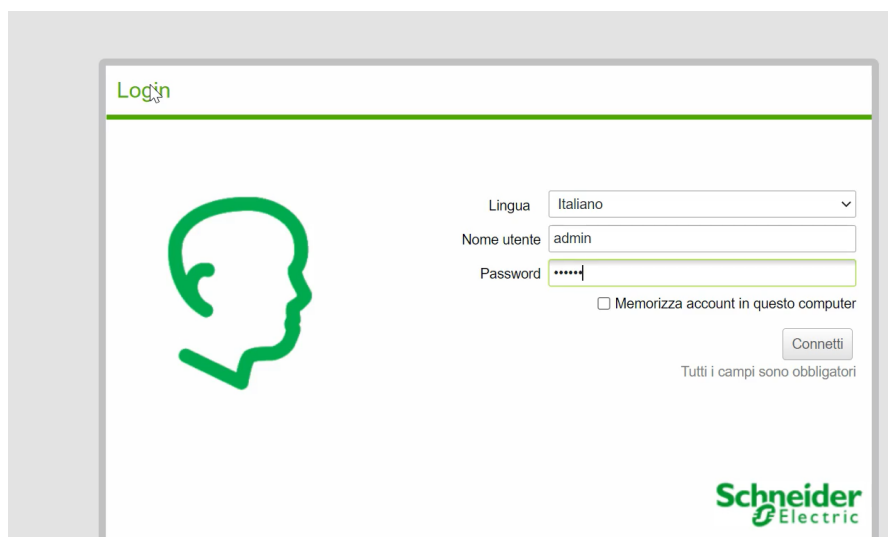
 <p><b>SERVICE</b></p>	<p><b>LOCAL EXECUTION CENTRE</b></p>	<p>Data Date 23 / 09 / 2021</p> <p>Foglio n° Sheet n° 2 / 15</p>
<p><b>RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES</b></p>		
<p>Ord. prestazione n° Interv. order n°</p>	<p>Ord. Cliente Customer's Ord.</p>	

COMX510:

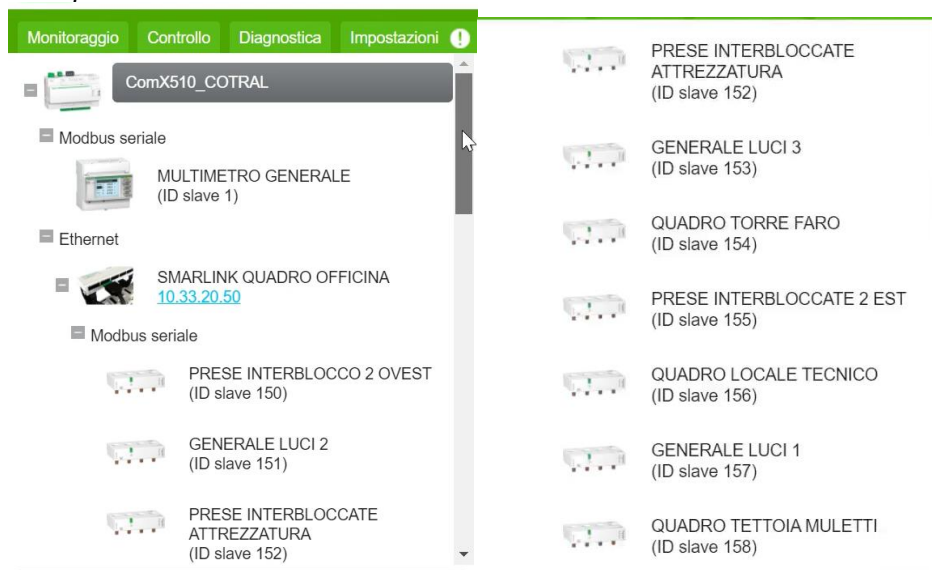
Com'x510 è il concentratore delle apparecchiature di monitoraggio energetico dei quadri, Quadro Generale Officina e Quadro UFF PIANO TERRA.

Per accedere all'interfaccia grafica, basterà aprire il browser Google Chrome e digitare l'indirizzo IP nella barra della dicitura dei LINK in alto

Apparirà la schermata di accesso dove basterà inserire le credenziali per accedervi e vedere il monitoraggio delle apparecchiature collegate



I componenti monitorati sono:



**Per SCHNEIDER ELECTRIC**  
On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC

**TOMMASO CASADEI**

**Per il CLIENTE**  
On behalf of the CUSTOMER

**PROSPERO PASQUALE**

**RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES**

Ord. prestazione n°  
Interv. order n°

Ord. Cliente  
Customer's Ord.

**GENERALE LUCI 3**  
(ID slave 153)

**QUADRO TORRE FARO**  
(ID slave 154)

**PRESE INTERBLOCATE 2 EST**  
(ID slave 155)

**QUADRO LOCALE TECNICO**  
(ID slave 156)

**GENERALE LUCI 1**  
(ID slave 157)

**QUADRO TETTOIA MULETTI**  
(ID slave 158)

**STALLI EST**  
(ID slave 159)

**PRESE INTERBLOCATE 1 EST**  
(ID slave 160)

**STALLI OVEST**  
(ID slave 161)

**QUADRO COMPRESSORE**  
(ID slave 162)

**PRESE INTERBLOCATE 1  
OVEST**  
(ID slave 163)

**QUADRO LAVAGGIO**  
(ID slave 164)

**SMARTLINK QUADRO PIANO TERRA**  
10.33.20.52

■ Modbus seriale


**QUADRO ASCENSORE**  
(ID slave 150)

**GENERALE UFFICI PIANO 1**  
(ID slave 151)

**QUADRO CLIMATIZZAZIONE**  
(ID slave 152)

**Per SCHNEIDER ELECTRIC**  
On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC

**TOMMASO CASADEI**
**Per il CLIENTE**  
On behalf of the CUSTOMER

**PROSPERO PASQUALE**



SERVICE

## LOCAL EXECUTION CENTRE

Data  
Date 23 / 09 / 2021

Foglio n°  
Sheet n° 4 / 15

### RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES

Ord. prestazione n°  
Interv. order n°

Ord. Cliente  
Customer's Ord.

Nel Com'x è stato impostato l'indirizzo IP richiesto:

The screenshot shows the 'Impostazioni' (Settings) page of the Com'X 510 interface. The left sidebar contains a menu with options like 'Impostazioni generali', 'Impostazioni data/ora', 'Impostazioni di rete', 'Impostazioni proxy', 'Schneider Electric Services', 'Gestione contatto', 'Impostazioni e-mail', 'Pubblicazione', 'Impostazioni punto di accesso...', 'Impostazioni sito', 'Comunicazione', and 'Sicurezza'. The main area displays the 'Impostazioni di rete' (Network Settings) section. It shows the 'Stato dell'interfaccia' (Interface Status) as 'ATTIVA' (Active). The 'Modalità di configurazione' (Configuration Mode) is set to 'Indirizzo IPv4 statico' (Static IPv4 Address). The 'Indirizzo IPv4' (IPv4 Address) is 10.33.20.51, and the 'Subnet mask' is 255.255.0.0. The 'Link IPv6-indirizzo locale' (IPv6 Link-Local Address) is FE80:0000:0000:0000:0280:67FF:FEFA:65AA. Below this, the 'Impostazioni generali di rete' (General Network Settings) section shows the 'Gateway predefinito' (Default Gateway) as 10.33.10.1, 'Server DNS primario' (Primary DNS Server) as 10.1.0.1, and 'Server DNS secondario' (Secondary DNS Server) as 10.1.0.2. The 'Rispondere ai ping' (Respond to ping) option is set to 'SI' (Yes). The 'Diagnostica rete' (Network Diagnostics) section has a 'Diagnostica della rete' (Network Diagnostics) button and an 'Avvia diagnostica' (Start diagnostics) button. At the bottom right, there are buttons for 'Salva modifiche' (Save changes) and 'Annulla' (Cancel).

Aggiornato all'ultima versione firmware:


The screenshot shows the 'Informazioni ComX510\_COTRAL' (ComX510\_COTRAL Information) dialog box. It displays product identification information: 'N/S' (RN-DN20086SE000050-112), 'Indirizzo MAC Ethernet 1' (00:80:67:FA:65:AA), 'Indirizzo IPv4 Ethernet 1', 'Indirizzo IPv6 Ethernet 1', 'Indirizzo MAC Ethernet 2', 'Indirizzo IPv4 Ethernet 2', and 'Indirizzo IPv6 Ethernet 2'. Below this, it shows the 'Versioni prodotto' (Product Versions): 'Versione applicazione' (6.8.4), 'Versione FW scheda MCU' (2.2.6), 'Versione partizione radice' (4.2.2), 'Versione partizione soft' (6.8.4), and 'Versione hardware' (5). The dialog box has a 'Chiudi' (Close) button at the bottom right. In the background, the 'Pubblicazione' (Publication) section of the interface is visible, showing a notification about missing configuration data and a 'Selezionare una piattaforma host' (Select a host platform) button.

Per SCHNEIDER ELECTRIC  
On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC

TOMMASO CASADEI

Per il CLIENTE  
On behalf of the CUSTOMER

PROSPERO PASQUALE

 <b>SERVICE</b>	<b>LOCAL EXECUTION CENTRE</b>	<b>Data</b> <b>Date</b> 23 / 09 / 2021  <b>Foglio n°</b> <b>Sheet n° 5 / 15</b>
<b>RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES</b>		
Ord. prestazione n° Interv. order n°	Ord. Cliente Customer's Ord.	

Attivata la registrazione dei dati energetici:

Registrazione dati
 

Registrazione dei dati avviata: 23/09/2021 15:58:46  
 Arresta la registrazione dei dati

### SMARTLINK QUADRO GENERALE OFFICINA

Smartlink per la visualizzazione degli stati collegati nei vari ingressi digitati:

Impostato Indirizzo IP richiesto:

ETHERNET  
**CONFIGURAZIONE IP**  
 SERVIZI DI RETE IP  
 CONFIGURAZIONE DELLA RETE SENZA FILI  
 FILTRO MODBUS/TCP IP  
 PORTA MODBUS  
 SERVIZIO E-MAIL

**IPV4**

☐ Automatica DHCP
 ☒ Manuale

Indirizzo IPv4: \* 10.33.20.50  
 Subnet Mask: \* 255.255.0.0  
 Gateway predefinito: 10.33.10.1

**IPV6**

☒ Abilita

IPv6 Link-Indirizzo locale: FE80::280:F4FF:FEE4:8875

**DNS**

☐ Ottieni server DNS automaticamente tramite DHCP/BOOTP
 ☒ Manuale

Server DNS primario: 10.1.0.1  
 Server DNS secondario: 10.1.0.2

\* Campo obbligatorio
 

Applica modifiche
 Annulla modifiche

**Per SCHNEIDER ELECTRIC**  
 On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC  
  
**TOMMASO CASADEI**

**Per il CLIENTE**  
 On behalf of the CUSTOMER  
  
**PROSPERO PASQUALE**

**RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES**

Ord. prestazione n°  
Interv. order n°

Ord. Cliente  
Customer's Ord.

Aggiunti i seguenti stati:



Acti 9 Smartlink SI B

Admin | Logout

MONITORAGGIO E CONTROLLO

DIAGNOSTICA

IMPOSTAZIONI

GENERALE

ALLARMI

QUADRO GENERALE | Sono presenti 8 nuovi allarmi

**STATO ELETTRICO**

Nome Carico	Utilizzo	Prodotto	Gateway	Stato	Controllo	
+ ALIMENTATI DA GE	Altro	OFSD24	SL9	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ ASPIRATORI GAS EST	Altro	OFSD24	SL7	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ ASPIRATORI GAS OVEST	Altro	OFSD24	SL7	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BLINDO 10	Illuminazione	iACT24	SL4	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BLINDO 11	Illuminazione	iACT24	SL5	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BLINDO 12	Illuminazione	iACT24	SL5	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BLINDO 13	Illuminazione	iACT24	SL5	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BLINDO 2	Illuminazione	iACT24	SL3	Aperto	Aprire	Chiudere
+ BLINDO 3	Illuminazione	iACT24	SL3	Aperto	Aprire	Chiudere
+ BLINDO 3	Illuminazione	iACT24	SL3	Aperto	Aprire	Chiudere
+ BLINDO 4	Illuminazione	iACT24	SL3	Aperto	Aprire	Chiudere
+ BLINDO 5	Illuminazione	iACT24	SL3	Aperto	Aprire	Chiudere
+ BLINDO 6	Illuminazione	iACT24	SL3	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BLINDO 7	Illuminazione	iACT24	SL3	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BLINDO 8	Illuminazione	iACT24	SL4	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BLINDO 9	Illuminazione	iACT24	SL4	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BLINDO1	Illuminazione	iACT24	SL3	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ DEPOSITO CARBURANTE	Altro	OFSD24	SL8	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ GEN LUCI 1	Illuminazione	OFSD24	SL2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ GENERALE LUCI 2	Illuminazione	OFSD24	SL4	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ GENERALE LUCI 3	Illuminazione	OFSD24	SL5	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ GENERALE QUADRO	Generale di quadro	OFSD24	SLK1	Commutato	Aprire	Chiudere
+ PRESE INTER 1 EST	Altre prese	OFSD24	SL6	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ PRESE INTER 1 OVEST	Altre prese	OFSD24	SL6	Chiuso	Aprire	Chiudere

**Per SCHNEIDER ELECTRIC**  
On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC

**TOMMASO CASADEI**
**Per il CLIENTE**  
On behalf of the CUSTOMER

**PROSPERO PASQUALE**



SERVICE

## LOCAL EXECUTION CENTRE

Data  
Date 23 / 09 / 2021

Foglio n°  
Sheet n° 7 / 15

### RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES

Ord. prestazione n°  
Interv. order n°

Ord. Cliente  
Customer's Ord.

	PRESE INTER 1 OVEST	Altre prese	OFSD24	SL6	Chiuso		
	PRESE INTER 2 EST	Altre prese	OFSD24	SL6	Chiuso		
	PRESE INTER 2 OVEST	Altre prese	OFSD24	SL6	Chiuso		
	PRESE INTER ATTREZZA	Altre prese	OFSD24	SL6	Chiuso		
	PRESE MAGAZZINO	Altre prese	OFSD24	SL8	Chiuso		
	PRESE MONOFASE EST	Altre prese	OFSD24	SL6	Chiuso		
	PRESE MONOFASE OVEST	Altre prese	OFSD24	SL6	Chiuso		
	Q COMPRESSORE	Illuminazione	OFSD24	SL2	Chiuso		
	Q LAVAGGIO	Illuminazione	OFSD24	SL9	Chiuso		
	Q LOCALE TECNICO	Gruppo di partenze	OFSD24	SL2	Chiuso		
	Q TETTOIA MULETTI	Illuminazione	OFSD24	SL2	Chiuso		
	Q TORRE FARO	Illuminazione	OFSD24	SL9	Chiuso		
	Q UFFICI PT	Gruppo di partenze	OFSD24	SL9	Chiuso		
	QUADRO DI SCAMBIO	Gruppo di partenze	OFSD24	SL8	Chiuso		
	QUFFICI P TERRA	Gruppo di partenze	OFSD24	SLK1	Chiuso		

	QUFFICI P TERRA	Gruppo di partenze	OFSD24	SLK1	Chiuso		
	RIFASATORE	Altro	OFSD24	SLK1	Commutato		
	RISERVA	Altro	OFSD24	SL7	Commutato		
	RISERVA	Altro	OFSD24	SL7	Commutato		
	RISERVA	Altro	OFSD24	SL8	Commutato		
	STALLI EST	Illuminazione	OFSD24	SL9	Chiuso		
	STALLI OVEST	Illuminazione	OFSD24	SL9	Chiuso		
	UNIT COMBUST 1	Altro	OFSD24	SL7	Commutato		
	UNIT COMBUST 2	Altro	OFSD24	SL7	Commutato		
	UNIT COMBUST 3	Altro	OFSD24	SL7	Commutato		

Per SCHNEIDER ELECTRIC  
On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC

**TOMMASO CASADEI**

Per il CLIENTE  
On behalf of the CUSTOMER

**PROSPERO PASQUALE**





SERVICE

## LOCAL EXECUTION CENTRE

Data  
Date 23 / 09 / 2021

Foglio n°  
Sheet n° 8 / 15

### RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES

Ord. prestazione n°  
Interv. order n°

Ord. Cliente  
Customer's Ord.

La Smarlink del quadro Generale fa da passerella per i seguenti componenti di monitoraggio:

#### CONSUMO PER CARICO

Nome Carico	Utilizzo	Prodotto	Gateway	Energia attiva parziale fornita	Carico per fase ( I1, I2, I3 )
GENERALE LUCI 1		PowerTag 1541	SLK1	1184.288 kWh	<div><div></div>14 %</div> <div><div></div>0 %</div> <div><div></div>8 %</div>
GENERALE LUCI 2		PowerTag 1541	SLK1	3513.196 kWh	<div><div></div>28 %</div> <div><div></div>23 %</div> <div><div></div>21 %</div>
GENERALE LUCI 3		PowerTag 1541	SLK1	3305.742 kWh	<div><div></div>21 %</div> <div><div></div>26 %</div> <div><div></div>8 %</div>
PRESE INTERB ATTREZZ		PowerTag 1541	SLK1	31.543 kWh	<div><div></div>0 %</div> <div><div></div>0 %</div> <div><div></div>0 %</div>
PRESE INTERBLOC 1EST		PowerTag 1541	SLK1	107.279 kWh	<div><div></div>0 %</div> <div><div></div>0 %</div> <div><div></div>0 %</div>
PRESE INTERBLOC 1EST		PowerTag 1541	SLK1	107.279 kWh	<div><div></div>0 %</div> <div><div></div>0 %</div> <div><div></div>0 %</div>
PRESE INTERBLOC 1OVE		PowerTag 1541	SLK1	78.095 kWh	<div><div></div>0 %</div> <div><div></div>0 %</div> <div><div></div>0 %</div>
PRESE INTERBLOC 2EST		PowerTag 1541	SLK1	194.305 kWh	<div><div></div>0 %</div> <div><div></div>0 %</div> <div><div></div>0 %</div>
PRESE INTERBLOC 2OVE		PowerTag 1541	SLK1	148.483 kWh	<div><div></div>1 %</div> <div><div></div>0 %</div> <div><div></div>0 %</div>
Q TETTOIA MULETTI		PowerTag 1541	SLK1	354.549 kWh	<div><div></div>0 %</div> <div><div></div>0 %</div> <div><div></div>0 %</div>
QUADRO COMPRESSORE		PowerTag 1541	SLK1	3082.419 kWh	<div><div></div>0 %</div> <div><div></div>7 %</div> <div><div></div>0 %</div>
QUADRO LAVAGGIO		PowerTag 1541	SLK1	1587.426 kWh	<div><div></div>1 %</div> <div><div></div>1 %</div> <div><div></div>1 %</div>

Per SCHNEIDER ELECTRIC  
On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC  
  
TOMMASO CASADEI






Per il CLIENTE  
On behalf of the CUSTOMER  
  
PROSPERO PASQUALE

















**RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES**

Ord. prestazione n°  
Interv. order n°

Ord. Cliente  
Customer's Ord.

	QUADRO LAVAGGIO	PowerTag 1541	SLK1	1587.426 kWh	1 % 1 % 1 %
	QUADRO LOCALE TECNIC	PowerTag 1541	SLK1	65.996 kWh	2 % 1 % 0 %
	QUADRO TORRE FARO	PowerTag 1541	SLK1	5197.827 kWh	1 % 0 % 0 %
	STALLI EST	PowerTag 1541	SLK1	248.772 kWh	0 % 0 % 0 %
	STALLI OVEST	PowerTag 1541	SLK1	25.466 kWh	0 % 0 % 0 %

Con la seguente qualità di trasmissione:

SERVIZI DI RETE IP	Indirizzo Modbus	Nome Carico	Utilizzo	Prodotto	LQI	( Qualità radio )	RSSI	PER
INDICATORI DI QUALITÀ DELLA RETE WIRELESS	150	PRESE INTERBLOC 2OVE		PowerTag 1541	13 4		-49 dBm	0 %
SERVIZIO E-MAIL	151	GENERALE LUCI 2		PowerTag 1541	16 5		-39 dBm	0 %
	152	PRESE INTERB ATTREZZ		PowerTag 1541	13 6		-49 dBm	3 %
	153	GENERALE LUCI 3		PowerTag 1541	15 6		-42 dBm	0 %
	154	QUADRO TORRE FARO		PowerTag 1541	98		-62 dBm	0 %
	155	PRESE INTERBLOC 2EST		PowerTag 1541	10 9		-58 dBm	0 %
	156	QUADRO LOCALE TECNIC		PowerTag 1541	17 9		-34 dBm	0 %
	157	GENERALE LUCI 1		PowerTag 1541	17 3		-36 dBm	0 %
	157	GENERALE LUCI 1		PowerTag 1541	17 3		-36 dBm	0 %
	158	Q TETTOIA MULETTI		PowerTag 1541	20 8		-24 dBm	0 %
	159	STALLI EST		PowerTag 1541	117		-55 dBm	0 %
	160	PRESE INTERBLOC 1EST		PowerTag 1541	10 9		-58 dBm	0 %
	161	STALLI OVEST		PowerTag 1541	13 9		-48 dBm	0 %
	162	QUADRO COMPRESSORE		PowerTag 1541	17 1		-37 dBm	0 %

**Per SCHNEIDER ELECTRIC**  
On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC

**TOMMASO CASADEI**
**Per il CLIENTE**  
On behalf of the CUSTOMER

**PROSPERO PASQUALE**



SERVICE

## LOCAL EXECUTION CENTRE

Data  
Date 23 / 09 / 2021

Foglio n°  
Sheet n° 10 / 15

### RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES

Ord. prestazione n°  
Interv. order n°

Ord. Cliente  
Customer's Ord.

160	INTERBLOC 1EST	PowerTag 1541	10 9	●	-58 dBm	0 %
161	STALLI OVEST	PowerTag 1541	14 5	●	-47 dBm	0 %
162	QUADRO COMPRESSORE	PowerTag 1541	16 8	●	-38 dBm	0 %
163	PRESE INTERBLOC 1OVE	PowerTag 1541	14 2	●	-47 dBm	0 %
164	QUADRO LAVAGGIO	PowerTag 1541	13 4	●	-50 dBm	0 %

**Nota:**  
LQI - Indicatore di qualità del collegamento  
Valori di riferimento

Portata	Qualità radio
0 - 29	Scarsa
30 - 59	Media
60 - 255	Buona

RSSI - Indicatore di intensità del segnale ricevuto  
PER - Tasso di errore dei pacchetti = Numero dei pacchetti wireless in errore / Numero totale di pacchetti.  
0%: Perfetto, 100%: Tutti i pacchetti sono in errore

### SMARTLINK QUFF PIANO TERRA

Smartlink per la visualizzazione degli stati collegati nei vari ingressi digitati

Impostato Indirizzo IP richiesto:

ETHERNET	IPV4
CONFIGURAZIONE IP	<input type="radio"/> Automatica <input type="radio"/> DHCP
SERVIZI DI RETE IP	<input checked="" type="radio"/> Manuale
CONFIGURAZIONE DELLA RETE SENZA FILI	Indirizzo IPv4: * 10.33.20.52
FILTRO MODBUS/TCP IP	Subnet Mask: * 255.255.0.0
PORTA MODBUS	Gateway predefinito: 10.33.10.1
SERVIZIO E-MAIL	IPV6
	<input checked="" type="checkbox"/> Abilita
	IPv6 Link-Indirizzo locale: FE80::280:F4FF:FEE4:8879
	DNS
	<input type="radio"/> Ottieni server DNS automaticamente tramite DHCP/BOOTP
	<input checked="" type="radio"/> Manuale
	Server DNS primario: 10.1.0.1
	Server DNS secondario: 10.1.0.2
	* Campo obbligatorio
	<input type="button" value="Applica modifiche"/> <input type="button" value="Annulla modifiche"/>

Per SCHNEIDER ELECTRIC  
On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC

TOMMASO CASADEI

Per il CLIENTE  
On behalf of the CUSTOMER

PROSPERO PASQUALE



SERVICE

LOCAL EXECUTION  
CENTREData  
Date 23 / 09 / 2021Foglio n°  
Sheet n° 11 / 15

## RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES

Ord. prestazione n°  
Interv. order n°Ord. Cliente  
Customer's Ord.

Aggiunti i seguenti stati:

MONITORAGGIO E CONTROLLO						
DIAGNOSTICA						
IMPOSTAZIONI						
GENERALE						
ALLARMI						
QUADRO UFF P TERRA    Sono presenti 8 nuovi allarmi						
STATO ELETTRICO						
Nome Carico	Utilizzo	Prodotto	Gateway	Stato	Controllo	
+ ALIM CITOFONO	Altre prese	OFSD24	SLK7	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ ALIM TV	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ ATTESA-ADE-UFF MOVIM	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BARRA AUTOM 1	Illuminazione	OFSD24	SLK5	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BARRA AUTOM 2	Illuminazione	OFSD24	SLK5	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BARRA AUTOM 3	Illuminazione	OFSD24	SLK5	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BARRA AUTOM 4	Illuminazione	OFSD24	SLK5	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BARRA AUTOM 5	Illuminazione	OFSD24	SLK5	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ BARRA AUTOM 6	Illuminazione	OFSD24	SLK6	Commutato	Aprire	Chiudere
+ BARRA AUTOM 7	Illuminazione	OFSD24	SLK6	Commutato	Aprire	Chiudere
+ BARRA AUTOM 7	Illuminazione	OFSD24	SLK6	Commutato	Aprire	Chiudere
+ CANCELLO 1	Illuminazione	OFSD24	SLK4	Commutato	Aprire	Chiudere
+ CANCELLO 2	Illuminazione	OFSD24	SLK5	Commutato	Aprire	Chiudere
+ CANCELLO 3	Illuminazione	OFSD24	SLK5	Commutato	Aprire	Chiudere
+ CANCELLO 4	Illuminazione	OFSD24	SLK5	Commutato	Aprire	Chiudere
+ DISTRIBUTORE GASOLIO	Illuminazione	OFSD24	SLK4	Commutato	Aprire	Chiudere
+ FARI FACCIATA	Illuminazione	iACT24	SLK4	Aperto	Aprire	Chiudere
+ FARI PERIMETRALI	Illuminazione	iACT24	SLK4	Aperto	Aprire	Chiudere
+ GEN ALIMENTATI DA GE	Gruppo di partenze	OFSD24	SLK3	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ GEN ALIMENTATI UPS	Gruppo di partenze	OFSD24	SLK7	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ GEN ALIMENTATI UPS	Gruppo di partenze	OFSD24	SLK7	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ GEN LUCI ALA NORD	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ GEN LUCI ALA SUD	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ GEN LUCI ESTERNE	Gruppo di partenze	OFSD24	SLK4	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ GEN PRESE ALA NORD	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ GEN PRESE ALA SUD	Altre prese	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ GENERALE QUADRO	Generale di quadro	OFSD24	SLK1	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ INGR CORRIDOIO-SCALE	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ INGRESSO	Illuminazione	iACT24	SLK4	Aperto	Aprire	Chiudere
+ INGRESSO CORR-SCALE	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere

Per SCHNEIDER ELECTRIC  
On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC

TOMMASO CASADEI

Per il CLIENTE  
On behalf of the CUSTOMER

PROSPERO PASQUALE



SERVICE

LOCAL EXECUTION  
CENTREData  
Date 23 / 09 / 2021Foglio n°  
Sheet n° 12 / 15

## RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES

Ord. prestazione n°  
Interv. order n°Ord. Cliente  
Customer's Ord.

+ INGRESSO CORR-SCALE	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ INSEGNA	Illuminazione	iACT24	SLK4	Aperto	Aprire	Chiudere
+ LINFA BAIDGE	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ LUCE LOCALI TECNICI	Illuminazione	iACT24	SLK4	Aperto	Aprire	Chiudere
+ MAGAZZ UFF-ATTREZZAT	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ MAGAZZ-UFF-ATTREZZ	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ PRESE UFF OPER-MAGAZ	Altre prese	OFSD24	SLK7	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ PRESE UPS ADE	Altre prese	OFSD24	SLK7	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ PRESE UPS UFF MOVIM	Altre prese	OFSD24	SLK7	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ Q ASCENSORE-QASC	Gruppo di partenze	OFSD24	SLK1	Chiuso	Aprire	Chiudere

+ Q ASCENSORE-QASC	Gruppo di partenze	OFSD24	SLK1	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ Q CLIMATIZZAZIONE	Gruppo di partenze	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ Q FOTOVOLTAICO-QFTV	Gruppo di partenze	OFSD24	SLK1	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ QUADRO CED-QECD	Generale di quadro	OFSD24	SLK3	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ QUADRO UFFICI P1	Gruppo di partenze	OFSD24	SLK1	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ SALA ATTESA-ADE-MOVI	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ STAZIONE MEB	Illuminazione	OFSD24	SLK6	Commutato	Aprire	Chiudere
+ WC MAGAZZ-SPOGLIATOI	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ WC OFF AUTISTI-SCALE	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ WC-MAGAZZ-SPOGLIATOI	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso	Aprire	Chiudere


+ QUADRO UFFICI P1	Gruppo di partenze	OFSD24	SLK1	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ SALA ATTESA-ADE-MOVI	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ STAZIONE MEB	Illuminazione	OFSD24	SLK6	Commutato	Aprire	Chiudere
+ WC MAGAZZ-SPOGLIATOI	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ WC OFF AUTISTI-SCALE	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ WC-MAGAZZ-SPOGLIATOI	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso	Aprire	Chiudere
+ WC-OFF-AUTIST-PUBLIC	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso	Aprire	Chiudere

Per SCHNEIDER ELECTRIC  
On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC

TOMMASO CASADEI














Per il CLIENTE  
On behalf of the CUSTOMER

PROSPERO PASQUALE

 <b>SERVICE</b>	<b>LOCAL EXECUTION CENTRE</b>	<b>Data</b> <b>Date</b> 23 / 09 / 2021  <b>Foglio n°</b> <b>Sheet n°</b> 13 / 15
	<b>RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES</b>	
Ord. prestazione n° Interv. order n°	Ord. Cliente Customer's Ord.	

*La Smarlink del quadro UFF PIANO TERRA fa da passerella per i seguenti componenti di monitoraggio:*

**CONSUMO PER CARICO**

Nome Carico	Utilizzo	Prodotto	Gateway	Energia attiva parziale fornita	Carico per fase ( I1, I2, I3 )
 GEN UFF PIANO 1	Gruppo di partenze	PowerTag 1541	SLK1	1548.713 kWh	 7 %  4 %  2 %
 GENERALE	Generale di quadro	PM3255	SLK1	16546.227 kWh	 6 %  5 %  7 %
 QUADRO ASCENSORE	Gruppo di partenze	PowerTag 1541	SLK1	26.504 kWh	0 % 0 % 0 %
 QUADRO CLIM-QCL	Gruppo di partenze	PowerTag 1541	SLK1	10057.473 kWh	 6 %  6 %  5 %

**SMARTLINK QUFF PRIMO PIANO**

*Smartlink per la visualizzazione degli stati collegati nei vari ingressi digitati*

*Impostato Indirizzo IP richiesto:*

ETHERNET	IPv4
CONFIGURAZIONE IP	<input type="radio"/> Automatica    DHCP <input checked="" type="radio"/> Manuale
SERVIZI DI RETE IP	Indirizzo IPv4: * 10.33.20.53
CONFIGURAZIONE DELLA RETE SENZA FILI	Subnet Mask: * 255.255.0.0
FILTRO MODBUS/TCP IP	Gateway predefinito: 10.33.10.1
PORTA MODBUS	IPv6
SERVIZIO E-MAIL	<input checked="" type="checkbox"/> Abilita IPv6 Link-Indirizzo locale: FE80::280:F4FF:FEE4:8884
	DNS
	<input type="radio"/> Ottieni server DNS automaticamente tramite DHCP/BOOTP <input checked="" type="radio"/> Manuale
	Server DNS primario: 10.1.0.1
	Server DNS secondario: 10.1.0.2
	* Campo obbligatorio <b>Applica modifiche</b> Annulla modifiche

**Per SCHNEIDER ELECTRIC**  
*On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC*  
  
**TOMMASO CASADEI**

**Per il CLIENTE**  
*On behalf of the CUSTOMER*  
  
**PROSPERO PASQUALE**



SERVICE

## LOCAL EXECUTION CENTRE

Data  
Date 23 / 09 / 2021

Foglio n°  
Sheet n° 14 / 15

### RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES

Ord. prestazione n°  
Interv. order n°

Ord. Cliente  
Customer's Ord.

Aggiunti i seguenti stati:

QUADRO UFFICI P1 | Sono presenti 1 nuovi allarmi

#### STATO ELETTRICO


Nome Carico	Utilizzo	Prodotto	Gateway	Stato	Controllo	
ALIM VIDEOCAMERE	Altro	OFSD24	SLK3	Chiuso		
CDZ	Climatizzazione	OFSD24	SLK3	Chiuso		
GEN CARICHI UPS	Gruppo di partenze	OFSD24	SLK3	Chiuso		
GEN LUCI ALA NORD	Generale di quadro	OFSD24	SLK2	Chiuso		
GEN LUCI ALA SUD	Illuminazione	OFSD24	SLK1	Chiuso		
GEN PRESE ALA NORD	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso		
GEN PRESE ALA SUD	Altre prese	OFSD24	SLK2	Chiuso		
GENERALE Q UFFICI P1	Generale di quadro	OFSD24	SLK1	Chiuso		
LUCI REFERTORIO	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso		
LUCI RIUN-CORRIDOIO	Illuminazione	OFSD24	SLK1	Chiuso		
LUCI UFF 4-5-6	Illuminazione	OFSD24	SLK1	Chiuso		
LUCI UFFICI 1-2-3	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso		
LUCI WC-ARC-DEP	Illuminazione	OFSD24	SLK1	Chiuso		
LUCI WC-ARC-DEP	Illuminazione	OFSD24	SLK1	Chiuso		
LUCI WC-SPOGLIATOI	Illuminazione	OFSD24	SLK2	Chiuso		
PRESE REFETTORIO	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso		
PRESE RIUNIONI-DEP	Altre prese	OFSD24	SLK2	Chiuso		
PRESE UFF 1-2-3	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso		
PRESE UFF 4-5-6	Altre prese	OFSD24	SLK2	Chiuso		
PRESE UPS RIUNIONI	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso		
PRESE UPS UFF 1-2-3	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso		
PRESE UPS UFF 4-5-6	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso		
PRESE WC-ARC-DEP	Altre prese	OFSD24	SLK2	Chiuso		
PRESE WC-SPOGLIATOI	Altre prese	OFSD24	SLK3	Chiuso		
RISERVA	Altro	OFSD24	SLK3	Commutato		

Per SCHNEIDER ELECTRIC  
On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC

**TOMMASO CASADEI**

Per il CLIENTE  
On behalf of the CUSTOMER

**PROSPERO PASQUALE**

 <b>SERVICE</b>	<b>LOCAL EXECUTION CENTRE</b>	<b>Data</b> <b>Date</b> 23 / 09 / 2021  <b>Foglio n°</b> <b>Sheet n°</b> 15 / 15
<b>RAPPORTO DI FINE LAVORI - REPORT OF ACTIVITIES</b>		
Ord. prestazione n° <i>Interv. order n°</i>	Ord. Cliente <i>Customer's Ord.</i>	

Il metodo di accesso alle pagine di visualizzazione delle varie Smartlink è lo stesso del Com'X510  
 Dove si presenterà la schermata riportata sotto:



(FINE)

<b>Per SCHNEIDER ELECTRIC</b> <i>On behalf of SCHNEIDER ELECTRIC</i>  <b>TOMMASO CASADEI</b>	<b>Per il CLIENTE</b> <i>On behalf of the CUSTOMER</i>  <b>PROSPERO PASQUALE</b>
---	---