

## Legenda simboli

LEGENDA SIMBOLI	
	CONTATORE ENERGIA ELETTRICA
	QUADRO ELETTRICO
	INVERTER IMPIANTO FOTOVOLTAICO
	QDSA QUADRO DISTRIBUZIONE SEGNAI APPARTAMENTO
	ROE TLC RIPARITORE OTTICO DI EDIFICIO (OPERATORE TLC)
	ROE RIPARITORE OTTICO DI EDIFICIO (OPERATORE TV/SAT)
	CSOE CENTRO SERVIZI OTTICO DI EDIFICIO
	POZZETTO IMPIANTI ELETTRICI (dimensioni indicate in tavola)
	POZZETTO IMPIANTI SPECIALI (dimensioni indicate in tavola)
	CAVIDOTTO Interrato IMPIANTI ELETTRICI (dimensioni indicate in tavola)
	CAVIDOTTO Interrato IMPIANTI SPECIALI (dimensioni indicate in tavola)
	CORDA DI RAME NUDA 35 mm <sup>2</sup>
	CASSETTA DI DERIVAZIONE IMPIANTI ELETTRICI
	CASSETTA DI DERIVAZIONE IMPIANTI SPECIALI (TD, TV/SAT, ecc.)
	CASSETTA DI DERIVAZIONE IMPIANTO ANTINTRUSIONE
	TUBAZIONE PER POSA SOTTOTRACCIA IMPIANTI ELETTRICI
	TUBAZIONE PER POSA SOTTOTRACCIA IMPIANTI SPECIALI (TD, TV/SAT, ecc.)
	TUBAZIONE PER POSA SOTTOTRACCIA IMPIANTO ANTINTRUSIONE
	TOUCH SCREEN
	GRUPPO PRESA - N. 1 PRESA 10/16 A TIPO BIPASSO - N. 1 PRESA 10/16 A TIPO UNIVERSALE
	GRUPPO PRESA PER INSTALLAZIONE A VISTA, GRADO DI PROTEZIONE IP55: - N. 1 PRESA 10/16 A TIPO BIPASSO - N. 1 PRESA 10/16 A TIPO UNIVERSALE
	GRUPPO PRESA-INTERRUTTORE - N. 1 PRESA 10/16 A TIPO UNIVERSALE - N. 1 INTERRUTTORE BIPOLARE 16 A
	PRESA 10/16 A TIPO BIPASSO
	INTERRUTTORE BIPOLARE 16 A
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE TAPPARELLA MOTORIZZATA
	PUNTO DI COMANDO TAPPARELLA MOTORIZZATA
	PREDISPOSIZIONE SCATOLA PORTAROTTO PER INSTALLAZIONE SONDA/TERMOSTATO/CRONOTERMOSTATO IMPIANTO MECCANICO
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE MOTORE CANCELLA
	FOTOCELLULA CANCELLA
	LAMPEGGIANTE CANCELLA
	COLLETTORE GENERALE IMPIANTO DI TERRA
	COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE PRINCIPALE
	COLLEGAMENTO EQUIPOTENZIALE SUPPLEMENTARE
	COMANDO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
	INTERRUTTORE PER INSTALLAZIONE A VISTA, GRADO DI PROTEZIONE IP55
	PUNTO LUCE
	COPRO ILLUMINANTE TIPO 1: A LED, INSTALLAZIONE A SOSPENSIONE, LED, 80 W, 2.956 lm (SALA DA PRANZO)
	COPRO ILLUMINANTE TIPO 2: A LED, INSTALLAZIONE A SOSPENSIONE, LED, 9 W, 765 lm (CUCINA)
	COPRO ILLUMINANTE TIPO 3: A LED, INSTALLAZIONE A PARETE, LED, 38,6 W, 2.880 lm (SALA DA PRANZO, CUCINA, SOGGIORNO)
	COPRO ILLUMINANTE TIPO 4: A LED, INSTALLAZIONE AD INCASSO, LED, 9,9 W, 1.000 lm (BAGNO, ANTIBAGNO, CORRIDOIO, DISIMPEGNO)
	COPRO ILLUMINANTE TIPO 5: A LED, INSTALLAZIONE A PLAFONE, LED, 13,2 W, 1.530 lm (CORRIDOIO, INGRESSO, CAMERA 2 PICCOLA, SOGGIORNO)
	COPRO ILLUMINANTE TIPO 6: A LED, INSTALLAZIONE A SOSPENSIONE, LED, 43,1 W, 5.282 lm (CAMERA 1 GRANDE)
	COPRO ILLUMINANTE TIPO 7: A LED, INSTALLAZIONE A PARETE, LED, 2,1 W, 199 lm (TESTALETTO)
	PUNTO LUCE A PARETE
	PUNTO LUCE A PARETE PER INSTALLAZIONE A VISTA, GRADO DI PROTEZIONE IP55
	PRESA 10 A COMANDATA
	LAMPADA DI EMERGENZA
	LAMPADA DI EMERGENZA PER INSTALLAZIONE A VISTA, GRADO DI PROTEZIONE IP55

	GRUPPO PRESA: - N. 2 PRESA TIPO RJ45
	GRUPPO PRESA: - N. 1 PRESA TIPO TV - N. 1 PRESA TIPO SAT
	VIDEOCITOFOONO POSTO ESTERNO
	SERATURA ELETTRICA
	PULSANTE CON TARGA LUMINOSA
	PULSANTE A TIRANTE IMPIANTO DI CHIAMATA
	SUONERIA IMPIANTO DI CHIAMATA
	RONZATORE IMPIANTO DI CHIAMATA
	CENTRALE IMPIANTO ANTINTRUSIONE
	TASTIERA MULTIFUNZIONE IMPIANTO ANTINTRUSIONE
	RILEVATORE AD INFRAROSSI IMPIANTO ANTINTRUSIONE
	RILEVATORE A CONTATTO MAGNETICO IMPIANTO ANTINTRUSIONE
	SIRENA INTERNA IMPIANTO ANTINTRUSIONE
	SIRENA ESTERNA IMPIANTO ANTINTRUSIONE

NAVIGATORE

NOTE

Questo documento contiene riferimenti ai seguenti files:

Questo documento è da consultare insieme a:

REV	DISEGNATO DA:	CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
REV	DISEGNATO DA:	CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
REV	DISEGNATO DA:	CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
REV	DISEGNATO DA:	CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
REV 01	DISEGNATO DA:	CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
REV 00	PRIMA EMISSIONE	S.G. 23/01/23	CONTROLLATO DA: F.C. 23/01/23
SCALA	SEDE PROGETTO VIA PRACCHIUSO 16 - UDINE (UD)	NUMERO PROGETTO UDB0164-ADM-UD0046020	

APPROVAZIONE COMMITTENTE

A - APPROVATO	B - APPROVATO CON COMMENTI	C - NON UTILIZZABILE
STATO	TIPO DI EMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO	

Coordinamento generale, opere architettoniche, strutturali e impianti

**sinergo**

commessa  
21049

Responsabile Integrazione prestazioni specialistiche opere architettoniche e progettista opere architettoniche arch. Alberto Muffato	Gruppo di lavoro Annapaola Villano Nicola Favaro Nicole Fava Eliaz Saadatyanegah Shahin Amayel Davide Potente Alessandro Prete Carlo Lauro Leonardo Callegarin Jacopo Brighenti Giovanni Palù
Responsabile Progetto strutturale ing. Marco Brugnerotto	
Relazione geologica dott. Geol. Daniele Lucchiarini	
Responsabile processo BIM e Coordinamento di progetto arch. Francesco Cremasco	
Responsabile Relazione archeologica dott. archeologo Claudio Negrelli	
Responsabile Criteri Ambientali Minimi arch. LEED AP Elisa Sironi	

PROGETTO  
**RESTAURO PALAZZINA PREFETTO EX CASERMA REGINATO**  
PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO

**OPERE IMPIANTISTICHE - IMPIANTI ELETTRICI**  
LEGENDA SIMBOLI

AGENZIA DEL DEMANIO  
DIREZIONE REGIONALE FRIULI VENEZIA GIULIA  
Via Gorghi n. 18, 33100 Udine (UD)



**r.u.p.**  
Ing. Manuel Rosso  
NUMERO DISEGNO  
UDB0164-ADM-UD0046020-ZZ-DR-E-E00014

REV  
01  
01/03/2024