



Note:
Gli apparecchi di comando/prese FM, posti in prossimità dei serramenti di accesso ai locali ad uso ufficio, saranno installati, in presenza di pareti vetrate, sul montante verticale del serramento stesso.

LEGENDA IMPIANTO FM	
	Quadro elettrico (Rappresentazione simbolica non in scala)
	Armadio Rack Dati
	Testata alimentazione blind FM soloX, in rame, 4x25A, grado di protezione IP55.
	Scatola di derivazione
	Blindo FM, in rame, 4x25A, grado di protezione IP55 (energia ordinaria)
	Blindo FM, in rame, 4x25A, grado di protezione IP55 (continuità)
	Presse tipo poli in linea bivalente, 10/16A, 230V, colore nero, IP40
	Quadretto prese CEE, IP55, composto da: - N.1 presa CEE 3F+N+T, 32A, 400V, interbloccata, IP55.
	Gruppo prese energia serie civile composto da: n.1 Int. magnetotermico 2P, curva C, 16A, 230V, n.1 Presa tipo UNEL 2P+T, 10/16A, 230V, alveoli schermati, con contatti laterali e centrali di terra, completo di scatola da incasso, piastra e telaio, grado IP40
	Gruppo prese energia serie civile composto da: n.1 Int. magnetotermico 2P, curva C, 16A, 230V, n.1 Presa tipo UNEL 2P+T, 10/16A, 230V, alveoli schermati, con contatti laterali e centrali di terra, completo di scatola da parete, piastra e telaio, grado IP55
	Torretta a scomparsa da 16-20 moduli ciascuna a servizio di n.1 postazione di lavoro composta da: - n.1 Interruttore magnetotermico 2x10A, 230V; - n.2 prese tipo UNEL 2P+T, 10/16A, 230V, con terra centrale e laterale, colore nero, IP40; - n.1 prese tipo poli in linea bivalente, 10/16A, 230V, colore nero, IP40. Sezione Dati: - n.3 prese RJ45, U/UTP, Cat.6E
	Quadretto prese energia serie industriale da esterno composto da: - n.1 presa UNEL, 10/16A, 230V, alveoli schermati, con contatti laterali e centrali di terra, coperchio, IP55; - n.1 presa tipo CEE interbloccata F+N+T 16A, 230V, grado di protezione IP65.
	Gruppo n.2 prese per cablaggio strutturato RJ45, U/UTP, Cat.6A, completo di scatola da incasso, piastra e telaio
	Dispositivo chiamata di soccorso servizi igienici disabili composto da: pulsante a tirante, pulsante di tacitazione e lampada di tranquillizzazione
	Dispositivo rivovente chiamata di soccorso servizi igienici disabili composto da: ronzatore e lampada di segnalazione e batteria tampone
	Punto alimentazione utenza generica
	Punto alimentazione unità interna VRV (fornitura e posa in opera unità interna VRV esclusa dall'Appalto Elettrico)
	Termostato ambiente (Fornitura esclusa dall'Appalto Elettrico)
	Pulsante di sgancio di emergenza sottovetro frangibile, per posa a parete, completo di lampada di segnalazione della continuità del circuito, IP55

LEGENDA CANALIZZAZIONI	
	Canalina a filo in acciaio zincato Sendzimir, dimensioni 200x75mm, per correnti forti, installata sotto pavimento fittante.
	Canalina a filo in acciaio zincato Sendzimir, dimensioni 200x75mm, per correnti deboli, installata sotto pavimento fittante, con setto separatore.
	Canalina a filo in acciaio zincato Sendzimir, dimensioni 200x75mm, per correnti forti, installata entro controsoffitto.
	Canalina a filo in acciaio zincato Sendzimir, dimensioni 200x75mm, per correnti deboli, installata entro controsoffitto, con setto separatore

24/09/2021	PRIMA EMISSIONE	FB	CC	RZ
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETTO				
REALIZZAZIONE DI UN HUB DI RICERCA, SVILUPPO, PRODUZIONE, STOCCAGGIO, RICONVERSIONE E DISTRIBUZIONE DELL'IDROGENO, ALIMENTATO DA UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 8.982 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN.				
UBICAZIONE				
SAN MATTEO DELLA DECIMA - COMUNE DI S. GIOVANNI IN PERSICETO (BO)				
TITOLO ELABORATO				
Planimetria impianto di forza motrice				
CODICE ELABORATO	REVISIONE	NOME FILE	SCALA	
TAV.5.8	0	TAV.5.8 - Planimetria impianto forza motrice	1:100	
COMMITTENTE		PROGETTISTA	DATA	
TOZZIgreen		ArchLiving s.r.l. LABORATORIO DI PROGETTAZIONE	24/09/2021	
Tozzi Green S.p.A. Via Brigata Ebraica, 50 - 48123 Mezzano (RA) Tel: (+39) 0544 525311 - Fax: (+39) 0544 525319 web: www.tozzigreen.com		ArchLiving s.r.l. via Monsignor Mavema, 4 - 44122 Ferrara (FE) Tel: (+39) 0532 733683 web: www.archliving.it	COORDINAMENTO DI PROGETTO	
		ambiente s.p.a. LABORATORIO DI PROGETTAZIONE		
		ambiente s.p.a. Via Frassinina, 21 - 54033 Carrara (MS) Tel: (+39) 0585 855624 - Fax: (+39) 0585 855617 web: www.tozzigreen.com		