



LEGENDA SIMBOLI	
SIMBOLI	DESCRIZIONE
	QUADRO ELETTRICO
	QUADRO DI RIFASAMENTO FISSO 12.5 KVAR CON DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INCORPORATO
	SOCORRITORE 48Vdc
	PRESA IEC 3P+N+T 16A
	PRESA IEC 2P+T 16A CON FUSIBILI
	PRESA A VISTA TIPO UNEL
	ALLARME OTTICO ACUSTICO CABINA MT/BT
	PULSANTE DI SGANCIO IMPIANTI ELETTRICI CABINA /MT/BT CON SPIA INTEGRITA' CIRCUITO
	CORPO ILLUMINANTE A LED 2X30W IP65
	CORPO ILLUMINANTE D'EMERGENZA AUT 1h A LED 1X13W IP65
	PUNTO COMANDO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE A VISTA -1 INTERRUPTORE
	PIASTRA EQUIPOTENZIALE DI CABINA
	POZZETTO 40X40cm CON PICCHETTO DI TERRA A CROCE L1,5m

COMUNE DI PORTOMAGGIORE
PROVINCIA DI FERRARA

Impianto per la produzione di
fertilizzanti da fanghi di
depurazione sito in via Portoni
Bandissolo Località Portoverrara

PROPRIETA'

CENTRO AGRICOLTURA AMBIENTE "G.NICOLI" s.r.l.
con sede in CREVALCORE (BO)
via Argini Nord n° 3351
C.F./P.Iva: 01529451203

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI
Ing. Alberto REGAZZI
STUDIO TECNICO
Via Scornetta, 29 - San Lazzaro di S. (BO)
Tel: 051/691340, Cell: 3482488774
Fax: 051/70446171
e-mail: ing.alberto.regazzi@gmail.com
P.IVA: 05290381205

INGEGNERE
ALBERTO REGAZZI
LAUREA IN INGEGNERIA
N° 4134 / A
Consiglio Nazionale degli Ingegneri

OGGETTO:

PLANIMETRIA CABINA MT/BT E
SCHEMA A BLOCCHI IMPIANTI ELETTRICI

DATA
04 NOVEMBRE 2022

SCALA
1:50

TAVOLA N
IE04