

AREA PRODUTTIVA ECO-LOGISTICA DUGARA

Comuni di Brescello e Paviglio

FASE PRELIMINARE AL PAUR di VIA (art.26-bis)

PROPONENTE



DUGARA S.p.A.

Viale F.lli Cervi, 2 - 42022 Boretto (RE)
info@dugara.it

ATTUATORI



BELL Group

Via Lomellina, 27/A -
20090 Buccinasco (MI)
t +39 02 3670 6800
www.bell-group.it -
info@bell-group.it



PATRIZIA Italy

Via S. Tomaso, 6 -
20121 Milano
t +39 02 8596 - 151
www.patrizia.ag -
immobilien@patrizia.ag



PROGETTAZIONE AREE VERDI, INFRASTRUTTURE E AMBIENTE

POLITECNICA

Via G. Galilei, 220 - 41126 Modena
T: +39.059.356527
info@politecnica.it



Responsabile di Procedura:

Arch. Maria Cristina Fregni

Progetto aree verdi:

Arch. Maria Cristina Fregni
Dott. Agr. Guglielmo Billi

Progetto Urbanistico:

Arch. Maria Cristina Fregni

Progetto Infrastrutture, reti e

sottoservizi:

Ing. Stefano Simonini

Collaboratori:

Arch. Stefania Mattioli
Ing. Alessandro Romei
Ing. Ion Jigneu

GEOLOGIA

DOTT. GEOL. VALERIANO FRANCHI

ANALISI ACUSTICA

ATEC Consulenza di Sacchi Daniele

Via del Giordano, 107 - 26100 Cremona (CR)
T: +39 0372 801835 - info@atec.cr.it

STUDIO DEL TRAFFICO

Polinomia srl

Via Nino Bixio 40, 20129 MILANO
Tel +39 02 20404942
www.polinomia.it

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E INGEGNERIA

G.B & Partners S.r.l.

Via Varalli, 37 - 26852 Codogno (LO)
T: +39.37734691
tecnico@gbpartners.it



Progetto Architettonico:

Geom. Gianpiero Bianchi e Arch. Cristiano Schiavi

Progetto strutturale:

Ing. Angelo Fizzardi

Progetto impianti elettrici e meccanici:

Ing. Marco Rossi

ARCHEOLOGIA

ARCHEOSISTEMI

Via nove Martiri, 11 - 42124 Reggio Emilia
T: +39 0522 532094
info@archeosistemi.it

PROGETTO FERROVIARIO

GEOM. FERMANI CLAUDIO



PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI D.M.37/08

QUADRI ELETTRICI

QUADRO ELETTRICO SERVIZI CABINA RICEZIONE

Cartella
PR

File name
23_097-C-GEN-EQE-QE07A

Prot.
5207

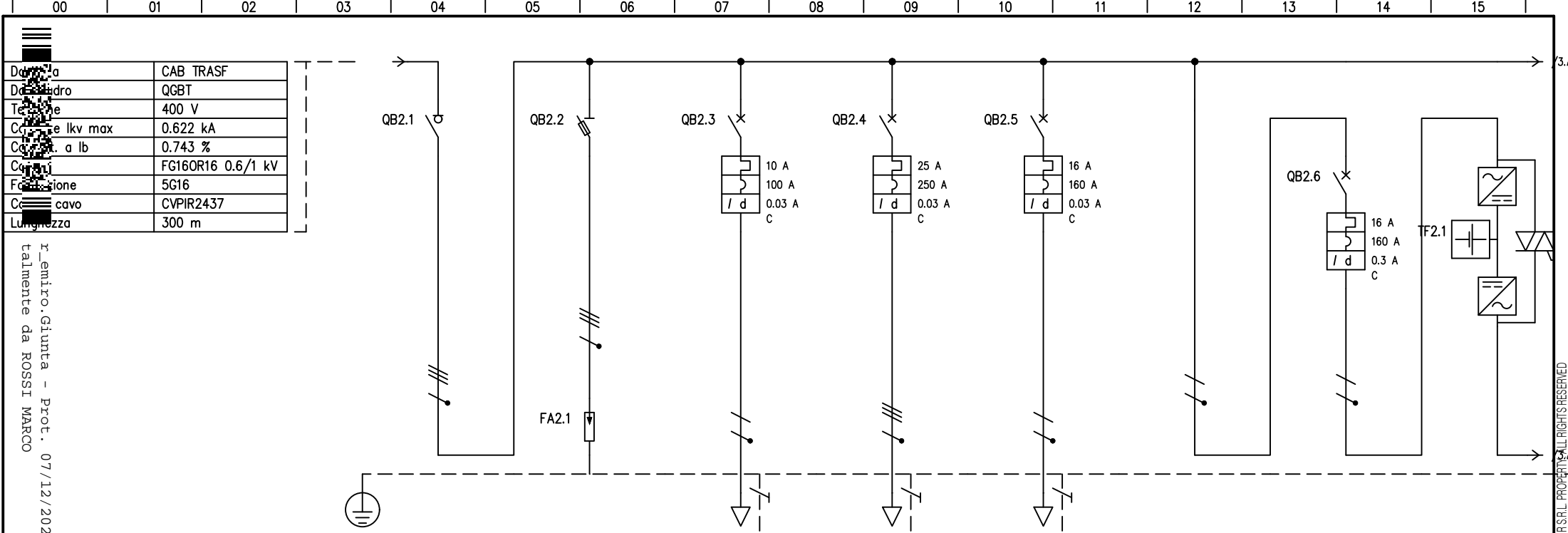
Scala
1:/

Formato
A4

</

r_emi
ro.giun
ta - Pr
ot. 07
/12/2
023.
1226
438.E
Copia
confo
rme d
ell'o
rigina
le so
tto
scri
tto digi
talmen
te da
ROSSI
MARCO





3.1.226438.E	DENOMINAZIONE		GENERALE QUADRO SERVIZI CABINA A		LIMITATORE DI SOVRATENSIONE		LUCE CABINA		PRESE CABINA 400 V		LUCE E PRESE CABINA ENEL		UPS CABINA		PROTEZIONE UPS		UPS CABINA			
	SIGLA		QSCR.GENERALE QUADRO		QSCR.LIMITATORE DISO		QSCR.LUCE CABINA		QSCR.PRESE CABINA400		QSCR.LUCE E PRESECAB		QSCR.UPS CABINA		QSCR.PROTEZIONE UPS		QSCR.UPS CABINA			
	TIPO	POTENZA TOT. kW	TN-S		TN-S		TN-S/L2-N		TN-S		TN-S/L1-N		TN-S/L1-N		TN-S/L1-N		TN-S/L1-N			
	POTENZA kW	lb	A	2.96	4.87		0.5	2.4	4	6.42	2	9.62								
	COEF. CONTEMP.	COS φ		0.8	0.9	1	0.9	1	0.9	1	0.9	1	0.9	1	0.9	1	0.9	1	0.9	
INTERUTTORE O SEZIONATORE	COSTRUTTORE		SCHNEIDER ELECTRIC		SCHNEIDER ELECTRIC		SCHNEIDER ELECTRIC		SCHNEIDER ELECTRIC		SCHNEIDER ELECTRIC				SCHNEIDER ELECTRIC					
	TIPO		iSW 40A		STI 3P+N 10,3X38		iC60N-C - 10A+Vigi iC60 A 0,03 A		iC60H-C - 25A+Vigi iC60 AC 0,03 A		iC60N-C - 16A+Vigi iC60 AC 0,03 A				iC60N-C - 16A+Vigi iC60 A 0,3 A					
	N.POL	In	A	4	40	3N	32	2	10	4	25	2	16			2	16			
	lth	A	ldh	A				10	0.03	25	0.03	16	0.03			16	0.3			
	Im (o curva)	A	Pdi	kA		120	100	20	250	15	160	20			160	20				
FUSIBILE	TIPO				CH 10 gG 25A															
	CALIBRO		A		25															
CONTATTORE	TIPO																			
	In	A	Pn	kW																
RELE TERMICO	TIPO				DEHN															
	TARATURA		A		DG M TNS 275 FM/3N/II															
LINEA POTENZA	TIPO CAVO						FG16OR16 0.6/1 kV		FG16OR16 0.6/1 kV		FG16OR16 0.6/1 kV				FG16OR16 0.6/1 kV					
	FORMAZIONE						3G1.5		5G4		3G4				3G4					
	LUNGHEZZA		m				15		20		15				15					
	Iz		A				20.8		33.6		39.2				39.2					
	Cdt a Ib	%	Cdt totale a Ib	%		0.743		0.743	0.48	1.2	0.319	1.06	0.718	1.28		0.564		0.564		
	Zk	mΩ	Zs	mΩ	372	373.6	372	373.6	1133.4	770.3	470.6	570.2	883.4	521.1	735.2	373.7	883.4	521.1	883.4	521.1
	Ik trifase/monof.	kA	Ik1 fase/terra	kA	0.621	0.618	0.621	0.618	0.204	0.3	0.491	0.405	0.262	0.443	0.314	0.618	0.262	0.443	0.262	0.443
NUMERAZIONE MORSETTIERA																				
			CLIENTE CUSTOMER BELL GROUP BRESCELLO (RE)				OGGETTO Progetto per la realizzaione di nuovo edificio ad uso magazzino/deposito						QUADRO SCHEMA TIPICO: QUADRO SERVIZI CABINA RICEZIONE						FOGLIO PAGE	

