



*Impianto per il trattamento e
recupero dei rifiuti non pericolosi*

STUDIO DUE ESSE

STUDIO DUEESSE s.r.l.
Via Medulino, 7
Tel. 0544/400044
Fax: 400112
48100 Ravenna
P.IVA: 01056610395

PROGETTO DEFINITIVO

Sito industriale di Toscanella di Dozza

ELABORATO PD D.4 ALL.03

Schema Unifilare Quadro QMT2

STUDIO DUE ESSE

STUDIO DUEESSE s.r.l.
Viale Medulino, 7
Tel. 0544/400044
Fax: 0544/400112
48122 Ravenna
P.IVA: 01056610395

N. elaborato: ELABORATO PD D.4 ALL.03

Scala : /

	Disegnato	Controllato	Approvato
Nome	L.MONTI	E.MEGGIOLARO	S.SALVOTTI
Data	30/01/2023		
Fg : 01	Di : 03		

Progetto: IMPIANTO TRATTAMENTO E RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI

Oggetto: COPERTINA
SCHEMA QUADRO MT QMT2
CABINA IMPIANTO MT/BT CB.2

Commessa: 092/22

Ciente: 
Sito industriale Toscanella di Dozza

Indice	Autore	Data	Descrizione	Rev	Dettagli
00	L.M.	30/01/2023	EMISSIONE PER PAUR		

CARATTERISTICHE TECNICHE:

NORME DI RIFERIMENTO: CEI EN 62271–200 (CEI 17–6)

ESECUZIONE: TENUTA AD ARCO INTERNO IAC–AFL

CONTINUITA' DI SERVIZIO: LSC2A–PM


TENSIONE NOMINALE: 24 kV 50 Hz – TENSIONE DI ESERCIZIO 15 kV 50 Hz

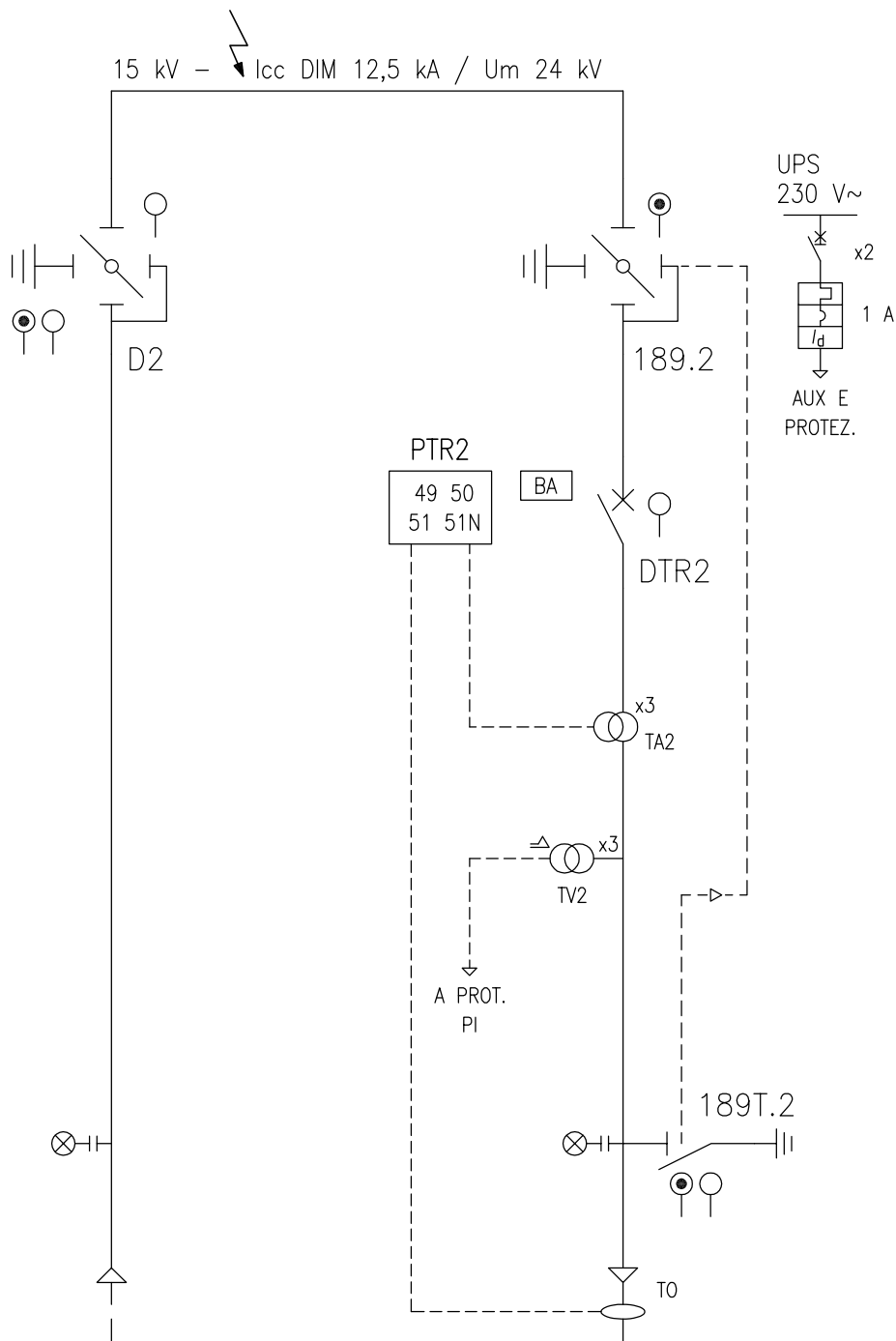
CORRENTE NOMINALE: 630 A

GRADO DI PROTEZIONE: IP3X – A PORTELLE AUSILIARI APERTE IPXXB

CORRENTE DI BREVE DURATA:
NOMINALE AMMISSIBILE: Ik: 12,5 kA @ 1 s

TENUTA IMPULSO ATMOSFERICO: 125 kV

<div><div>STUDIO</div><div>DUE ESSE</div><div><div>STUDIO DUEESSE s.r.l.</div><div>Viale Medullino, 7</div><div>Tel. 0544/400044</div><div>Fax: 0544/400112</div><div>48122 Ravenna</div><div>P.IVA: 01056610395</div></div></div>	N. elaborato: ELABORATO PD D.4 ALL.03				Scala : /		Progetto: IMPIANTO TRATTAMENTO E RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI	Commissa: 092/22	Indice	Autore	Data	Descrizione	Rev	Dettagli
		Disegnato	Controllato	Approvato			Oggetto: PRINCIPALI CARATTERISTICHE SCHEMA QUADRO MT QMT2 CABINA IMPIANTO MT/BT CB.2	Cliente: <div><div></div><div>C.F.C.</div><div>ambiente</div><div>Sito industriale Toscanella di Dozza</div></div>						
	Nome	L.MONTI	E.MEGGIOLARO	S.SALVOTTI										
	Data	30/01/2023												
	Fg : 02		Di : 03											



UTENZA	POSIZIONE DESCRIZIONE	01 ARRIVO DA CABINA CB.1	02 PARTENZA TRASFORMATORE TR2			
	POTENZA	1000 kVA	1000 kVA			
DISPOSITIVI	UNITÀ FUNZIONALE	SCHNEIDER SM6 24 kV [IM] LCS2A 630 A	SCHNEIDER SM6 24 kV [DM1-P] LCS2A 630 A / 20 kA			
	PROTEZIONI / MISURE	-	SCHNEIDER SEPAM T20			
N O T E		-	-			

<div><div>STUDIO</div><div>DUE ESSE</div></div> <div><div>STUDIO DUEESSE s.r.l.</div><div>Viale Medullino, 7</div><div>Tel. 0544/400044</div><div>Fax: 0544/400112</div><div>48122 Ravenna</div><div>P.IVA: 01056610395</div></div>	N. elaborato: ELABORATO PD D.4 ALL.03			Scala : /		Progetto: IMPIANTO TRATTAMENTO E RECUPERO RIFIUTI NON PERICOLOSI	Commissa: 092/22	Indice	Autore	Data	Descrizione	Rev Dettagli
		Disegnato	Controllato	Approvato								
	Nome	L.MONTI	E.MEGGIOLARO	S.SALVOTTI								
	Data	30/01/2023										
	Fg : 02											