

COMMITTENTE:

Comune di Roverbella

COMMESSA:

PRIC Roverbella

QUADRO:

QE IP

CARATTERISTICHE QUADRO

IMPIANTO A MONTE

[Q0]

TENSIONE [V] 400 | FREQ. [Hz] 50

CORRENTE NOM. DEL QUADRO [A]

Icc PRES. SUL QUADRO [kA] 8,1

SISTEMA DI NEUTRO TT

DIMENSIONAMENTO SBARRE

I_n [A] Icc [kA]

CARPENTERIA AUTOESTINGUENTE

CLASSE DI ISOLAMENTO IP

NORMATIVA DI RIFERIMENTO

INTERRUTTORI SCATOLATI ☒ — CEI EN 60947-2

INTERRUTTORI MODULARI ☒ — CEI EN 60947-2

☐ — CEI EN 60898

CARPENTERIA ☒ — CEI EN 60439-1

☐ — CEI 23-48

— CEI 23-49

— CEI 23-51

CLIENTE	Comune di Roverbella				PROGETTO	FILE	quadro_ Q1.DWG	
	-	ARCHIVIO	-	DATA	1/3/2012	REVISIONE	R0.0	
		DISEGNATORE	-	PAGINA	1	SEGUE	2	
		TAVOLA						
IMPIANTO	Impianto tangenziale rotonda 01							Schneider Electric