

COMMITTENTE:

Comune di Roverbella

COMMESSA:

PRIC Roverbella

QUADRO:
QE IP

CARATTERISTICHE QUADRO

IMPIANTO A MONTE

IMPIANTO A MONTE			
TENSIONE [V]	400	FREQ. [Hz]	50
CORRENTE NOM. DEL QUADRO [A]			
Icc PRES. SUL QUADRO [kA]		10	
SISTEMA DI NEUTRO	TT		
DIMENSIONAMENTO SBARRE			
I _n [A]	Icc [kA]		
CARPENTERIA	AUTOESTINGUENTE		
CLASSE DI ISOLAMENTO	IP		

NORMATIVA DI RIFERIMENTO

INTERRUTTORI SCATOLATI	<input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60947-2
INTERRUTTORI MODULARI	<input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60947-2
	<input type="checkbox"/> — CEI EN 60898
CARPENTERIA	<input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 60439-1
	<input type="checkbox"/> — CEI 23-48
	— CEI 23-49
	— CEI 23-51

CLIENTE	Comune di Roverbella		PROGETTO		FILE	quadro_Q01.DWG	
			ARCHIVIO		DATA	1/3/2012	REVISIONE R0.0
	-		DISEGNATORE		PAGINA	1	SEGUE
	IMPIANTO		Impianto V		TAVOLA		

Schneider Electric