



Utenza	Descrizione	Designazione cavo	Formazione linea	Quadro	Quadro destinazione	Lunghezza
-QB	AL QUADRO SPOGLIATOI RUGBY	FG16R16 0.6/1 kV	3x(1x50)+1x25	QG2	QB	60 m

Utenza	Descrizione	Designazione cavo	Formazione linea	Quadro	Quadro destinazione	Lunghezza
-QB	AL QUADRO SPOGLIATOI RUGBY	FG16R16 0.6/1 kV	3x(1x50)+1x25	QG2	QB	60 m
-BUS	LINEA BUS	YCYM	2x2x0.80	QLU2	QB	105 m

Utenza	Descrizione	Designazione cavo	Formazione linea	Quadro	Quadro destinazione	Lunghezza
-QLU2	AL QUADRO LUCI 2	FG16R16 0.6/1 kV	3x(1x150)+1x95	QG2	QLU2	130 m
-SG. EM.	SGANCIO EMERGENZA SOCCORRITORE	FTG10M1 0.6/1 kV	3x2.5	-	SOCCORRITORE	130 m

Utenza	Descrizione	Designazione cavo	Formazione linea	Quadro	Quadro destinazione	Lunghezza
-VS	VIALETTI STABILIZZATA	FG16R16 0.6/1 kV	2x(1x2.5)	QLU2	QG2	120 m
-BUS	LINEA BUS	YCYM	2x2x0.80	QLU2	QB	105 m

Utenza	Descrizione	Designazione cavo	Formazione linea	Quadro	Quadro destinazione	Lunghezza
-QLU2	AL QUADRO LUCI 2	FG16R16 0.6/1 kV	3x(1x150)+1x95	QG2	QLU2	130 m
-SG. EM.	SGANCIO EMERGENZA QG	FTG10M1 0.6/1 kV	3x2.5	-	QG	240 m
-SG. EM.	SGANCIO EMERGENZA SOCCORRITORE	FTG10M1 0.6/1 kV	3x2.5	-	SOCCORRITORE	130 m

Utenza	Descrizione	Designazione cavo	Formazione linea	Quadro	Quadro destinazione	Lunghezza
-QPI	AL QUADRO POMPA IRRIGAZIONE	H07RN-F	506	QLU2	QPI	50 m

Utenza	Descrizione	Designazione cavo	Formazione linea	Quadro	Quadro destinazione	Lunghezza
-SG. EM.	SGANCIO EMERGENZA QG	FTG10M1 0.6/1 kV	3x2.5	-	QG	240 m

**CITTÀ DI VILLORBA**  
Provincia di Treviso

Realizzazione nuovi impianti sportivi via Marconi  
2° stralcio (FASE "B")  
Anno 2018  
Progetto Esecutivo



DATA 02.11.2018	ELABORATO	<b>PLANIMETRIA PERCORSO CAVI 1/2</b>		
TAV. <b>TE.07a</b>				

UNITA' metri	SCALA 1:200	FILE Tav_5_6AB,7AB_R01.dwg	FORMATO A1	REV. 01
-----------------	----------------	-------------------------------	---------------	------------

PROGETTISTA <b>Ing. Paolo Dal Zotto</b>	<b>STUDIO DI INGEGNERIA Dott. Ing Paolo Dal Zotto CIVILE STRUTTURISTA</b> Via Erizzo 100/1, 31035 Crocetta del Montello (TV)
COLLABORATORI <b>Ing. Italo Gardin Ing. Mirko Capovilla</b>	

e-mail: studio@ingpcz.it  
Tel. 0422/466981  
Cell. 334-7852983  
P.IVA: 03412570263  
C.F.: DLZPLA71M09F43M