



**LEGENDA**

	QUADRO ELETTRICO PRINCIPALE
	QUADRO ELETTRICO DI COMANDO E PROTEZIONE
	TUBO IN PVC A DOPPIA PARETE (2 x 110 mm) INTERRATO
	TUBO IN PVC A DOPPIA PARETE 160 MM - ATTRAVERSAMENTI STRADALI
	POZZETTO DI DERIVAZIONE LINEE ELETTRICHE (DM: 40 x 40 cm)
	POZZETTO ROMPIRATTA (DM: 30 X 30 cm)

**anas**  
GRUPPO FS ITALIANE *Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori*

**CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO**  
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA  
S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"  
LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001  
S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 37+000  
1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. BA283

<b>PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA</b>	
I PROGETTISTI Ing. Alberto SACCHERO - Proprietà e Coordinatore Ing. Simone MARCILLATO - Progettista	Attività di supporto <b>RTP:</b> <b>Lombardi Ingegneria S.r.L.</b> <b>TechProject S.r.L.</b>
COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'ARNA Geom. Massimo MARINARO Geom. Giuseppe CALO'	- Struttura - Impianto - Impianti
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Alberto SACCHERO	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Gianfranco ANGELANGA	
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI: Ing. Nicola MARO	
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO: Ing. Vincenzo MARO	

**13 - IMPIANTI**  
**SV8B - SVINCOLO BOTRUGNO SUD**  
SV8B - Svincolo Botrugno Sud - Planimetria con indicazione dei cavidotti

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.	T00_IM00_IMP_PP10_C			
L0503A	01701	CODICE ELAB.	T00IM00IMP10	C	1:1000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Marzo 2022			
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Gennaio 2019			
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Ottobre 2018			