



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

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA

I PROGETTISTI: Ing. Alberto SANCHRICO - Progettista e Coordinatore Ing. Simona MASCIULLO - Progettista	ATTIVITA' DI SUPPORTO RTP: Lombardi Ingegneria S.r.L. TechProject S.r.L.
COLLABORATORI: Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo MARTANO Geom. Giuseppe CALO'	- Strutture - Elettrico - Impianti
IL GEOLOGO: Dott. Pasquale SCORCIA	
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Alberto SANCHRICO	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Gianfranco PAGLIUZZA	
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT PUGLIA: Ing. Nicola MARZI	

13 - IMPIANTI
SV5 - SVINCOLO MURO LECCESE
Schema elettrico unifilare

CODICE PROGETTO PROGETTO: L0503A LIV. PROG.: D N. PROG.: 1701	NOME FILE T00_IM06_IMP_SC02_C.pdf	REVISIONE C	SCALA: -
CODICE ELAB.: T00IM06IMPSC02			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Genno 2019			
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Giugno 2018			