















TIPOLOGICO SEDUTE - scala 1:50

Sanas Direzi	one Progettaz	ione e Realizzazione Lav	vori	
ITINER S LAVORI DI AMMODERNA S.S. 16 dal k	ARIO MAGLIE - S S.S. N° 275 "DI S. MENTO E ADEGI cm 981+700 al km 985+38	MODALE ADRIATICO SANTA MARIA DI LEUCA MARIA DI LEUCA" JAMENTO ALLA SEZ. B DEL 6 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 37+000 prog. al km 23+300 di prog		1.200
PROGETTO DEFINITIVO			COD.	BA283
PROGETTAZIONE: ANAS - S	STRUTTURA TE	RRITORIALE PUGLIA		
I PROGETTISTI Ing. Alberto SANCHIRICO — Progettista e Coord Ing. Simona MASCIULLO — Progettista COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo MARTANO Geom. Giuseppe CALO'	inatore	ATTIVITÀ DI SUPPORTO Studio Ing. Antonio CARUSO — Paes Via A. T. Stella, 13 — 76125 Trani tel.335 6882517—fax 0883 884772	saggio e Ambiente	
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCHIRICO				
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PAGLIALUNGA				
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI Ing. Nicola MARZI	SPECIALI	-		
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO Ing. Vincenzo MARZI		-		
		PAESAGGISTICO AMBIENT Comune di Melpigna	_	
	•	RIZZAZIONE - Planimetria e	•	i
			•	
CODICE PROGETTO	NOME FILE T00IA08AMBDI02 A.pdf		REVISIONE	SCAL

Maggio 2022 ing. A. Caruso

Giugno 2018 ing. A. Caruso

Novembre 2017 ing. A. Caruso

DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

C REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO

A REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO

REV. DESCRIZIONE

B REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO DEL 2017