



LEGENDA

Edificio civile	Strada asfalt.	Conda
Cappone industriale	Strada non cat.	Vaso
Edificio religioso	Barriera	Quota di suolo 41.4
Edificio direzionale	Montepiote	Stacato non regg.
Edificio in costruzione	Muro in calce	Stacato non regg.
Monumento	Muro in mattoni	Curve di livello
Barocco	Muro a secco	Limite cultura
Torino	Stipa	Acquedotto
Sarno	Linea elettrica	Limite Comune
Ferrovia	Acquedotto	

ANAS S.p.A.
Direzione Tecnica

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. S.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.

Stralcio I - dal Km 0+092,65 al Km 10+452,68 (da Melpignano a Scorrano) COD. BA327

PROGETTO ESECUTIVO

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Andrea Pini
Direttore degli Studi della Prov. di Roma n. 41940

IL PROGETTISTA
Ing. Andrea Pini
Direttore degli Studi della Prov. di Roma n. 41940

IL GEOLOGO
Dott. Giancarlo Carreri
Direttore dei Geologi del Piemonte n. 274

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dott. Giancarlo Carreri
Direttore dei Geologi del Piemonte n. 274

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Giustina Pagliufo

IL COMPARTIRO STRADONARIO
Ing. Vincenzo Mero

ATI DI PROGETTO
PINI SMART ENGINEERING
SITECO ENGINEERING COMPANY

INQUADRAMENTO GENERALE
GENERALI
PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 11

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TOEEOGGENPV11A.DWG		1:1000
LOSO3A E 2301	CODICE ELAB. TOEEOGGENPV11	A	
A	Emissione progetto esecutivo	16/02/2022	PAGANI DEL FEDELE PULLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO