



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO "SALERNO – POTENZA – BARI"
Adeguamento delle sedi esistenti e tratti di nuova realizzazione IV tratta
da zona industriale Vaglio a svincolo S.P. Oppido S.S. 96
Codice CIG - 70219264A5

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL PROGETTISTA È RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PROVAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) Da Ing. GIORGIO GUIDICCI
Dott. Ing. GIORGIO GUIDICCI ROMA
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

PROGETTAZIONE ATI:
(Mandatario) **GPI INGEGNERIA**
GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl
(Mandante) **HYpro**
(Mandante) **TRT**
(Mandante) **SILEC s.p.a.**

IL GEOLOGO
Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro
Ordine dei geologi della Calabria n. 528

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Arch. Silvia Besozzi
Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Ing. Massimiliano Fidenzi

PROGETTO STRADALE
Tracciato selezionato
Planimetria su fotomosaico – Tav. 2 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
L0714APF1801	POOPS01TRAP002_C	C	1:5.000
CODICE ELAB.	POOPS01TRAP002		
C	Revisione	Feb. '22	Parente De Sanctis Guiducci
B	Revisione	Dicembre'19	Parente De Sanctis Guiducci
A	Emissione	Sett.'19	Parente De Sanctis Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO