





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 SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2)

Dott. Ing. GIORGIO GUIDICCI
 Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

PROGETTAZIONE ATI:

(Mandataria) **GP 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
 ALTERNATIVA 3
 Planimetria e profilo – Tav. 2 di 4

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA
L0714APF1801		P03PS01TRAPP02_C	C	1:10.000/1000
C	Revisione	Feb. '22	Alfieri	De Sanctis
B	Revisione	Dicembre'19	Alfieri	De Sanctis
A	Emissione	Sett.'19	Alfieri	De Sanctis
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO