



**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 3) Da Ing. GIORGIO GUIDUCCI Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI ROMA Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) <b>GP INGENNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl (Mandante) <b>HYpro</b> (Mandante) <b>TRT</b> (Mandante) <b>SILECspa</b>
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 2

Planimetria e profilo - Tav. 4 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO714APF1801	P02PS01TRAPP04_C	C	1:10.000/1000

C	Revisione	Feb. '22	De Sanctis	Guiducci
B	Revisione	Dicembre'19	Alfieri	De Sanctis
A	Emissione	Sett.'19	Alfieri	De Sanctis
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO