





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

<p>IL PROGETTISTA È RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) Da Ing. GIORGIO GUIDICCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035/14035</p> <p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro Ordine dei geologi della Calabria n. 528</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Silvia Besozzi Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Massimiliano Fidenzi</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria) GP INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl</p> <p>(Mandante) HYpro</p> <p>(Mandante) TRT</p> <p>(Mandante) SILECspa</p>
---	--

PROGETTO STRADALE
 Tracciato selezionato
 Planimetria - Tav. 2 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO714APF1801	POOPS01TRAPP02_C	C	1:5.000
CODICE ELAB.			
P00PS01TRAPP02			

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