





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 CON LE PROVAZIONI SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) DA PARTE DEI COLLABORATORI Dott. Ing. GIORGIO GUIDICCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14033/14035</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: (Mandatario) GP INGENNERIA <i>GESTIONE PROGETTI INGENNERIA srl</i></p> <p>(Mandante) HYpro</p> <p>(Mandante) TRT</p> <p>(Mandante) SILECspa</p>
---	---

PROGETTO STRADALE
Tracciato selezionato
Planimetria - Tav. 3 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LQ714APF1801	POOPS01TRAPP03_C	C	1:5.000
	CODICE ELAB. P00PS01TRAPP03		

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