



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

PROGETTO STRADALE
ALTERNATIVA 1.1
Planimetria di Progetto su fotomosaico – Tav. 2 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
L0714APF1801	PO1PS02TRAP002_C	C	1:10.000
CODICE ELAB.	PO1PS02TRAP002		
C	Revisione	Feb. 22	Alfieri De Sanctis Guiducci
B	Revisione	Dicembre '19	Alfieri De Sanctis Guiducci
A	Emissione	Sett. '19	Alfieri De Sanctis Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO