



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 CON LE ATTIVITA' SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) **GIORGIO GUIDICCI**
Dott. Ing. **GIORGIO GUIDICCI**
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 1403/14035

PROGETTAZIONE ATI: **GPINGEGNERIA**
GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl
(Mandataria)

IL GEOLOGO: **Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro**
Ordine dei geologi della Calabria n. 528
(Mandante)

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Arch. Silvia Besozzi**
Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846
(Mandante)

L'ARCHEOLOGO: **Dott. Antonio Bruscella**
Elenco MIBACT n. 4124
(Mandante)

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Ing. Massimiliano Fidenzi

TRT (Mandante)
HYpro (Mandante)
SILEC s.p.a. (Mandante)

STUDI GENERALI
ARCHEOLOGIA
Carta della visibilità – Tav. 1 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LQ714APF1801	T00SG15GENCT01_D	D	1:5.000
	CODICE ELAB. T00SG15GENCT01		
D	Revisione a seguito istruttoria ANAS	Maggio'22	Bruscella
C	Revisione	Febbraio'22	Di Lieto
B	Revisione	Dicembre'19	Di Lieto
A	Emissione	Sett.'19	Di Lieto
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
		VERIFICATO	APPROVATO