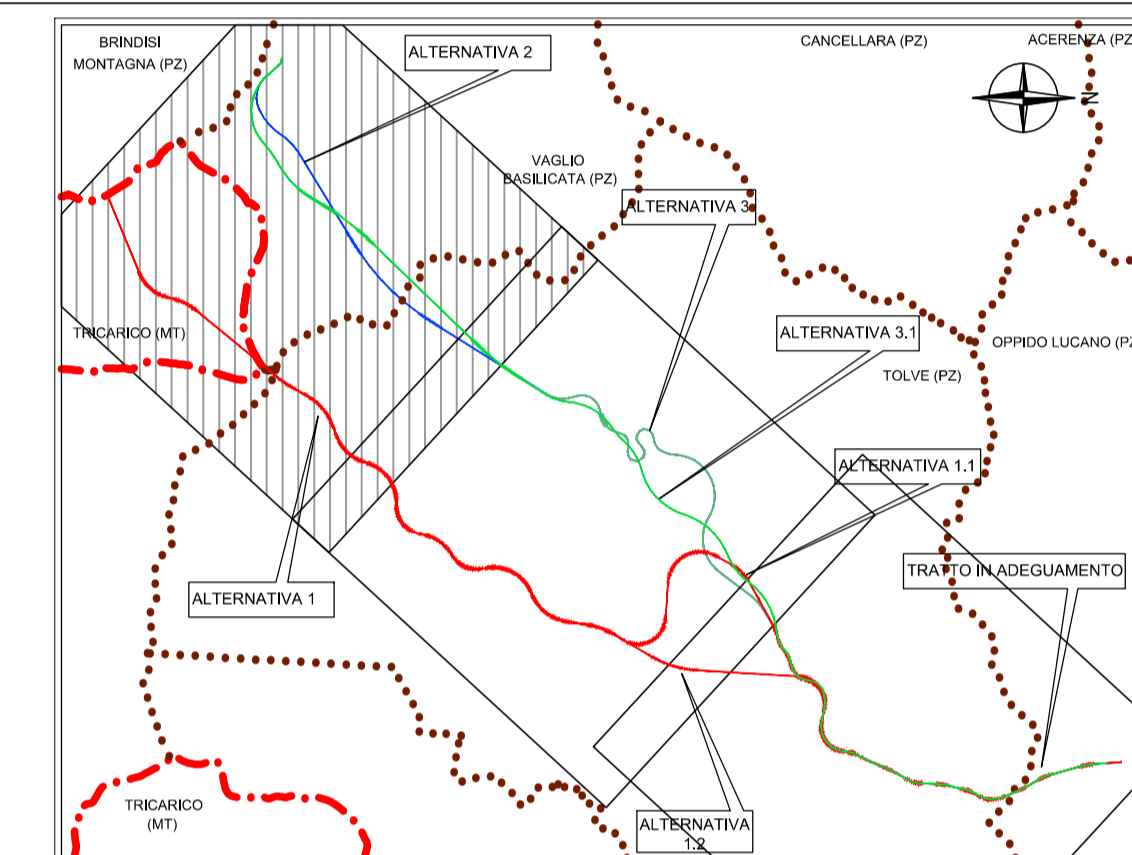


LEGENDA

-  ASSE DI PROGETTO
-  DELIMITAZIONE BACINO IDROGRAFICO
-  NUMERO BACINO IDROGRAFICO
-  RETICOLO IDROGRAFICO



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 SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 1) **Dott. Ing. GIORGIO GUIDICCI**
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

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

IL GEOLOGO
Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro
Ordine dei geologi della Calabria n. 528

(Mandante) **HYpro**

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Arch. Silvia Besozzi
Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846

(Mandante) **TRT**

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Ing. Massimiliano Fidenzi

(Mandante) **SILEC s.p.a.**

IDROLOGIA IDRAULICA
Corografia dei sottobacini - Tav. 1 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LQ714APF1801	TOO101DRCTO1_C	C	1:10.000
CODICE ELAB.	T O O I D O I I D R C T O I		

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