



LEGENDA

- ASSE DI PROGETTO
- - - DELIMITAZIONE BACINO IDROGRAFICO
- 12 NUMERO BACINO IDROGRAFICO
- RETICOLO IDROGRAFICO
- ▲ STAZIONE PLUVIOMETRICA

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

<p><small>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DEL PROGETTO SPECIALE (OPPORTUNITA' DI ART. 15 COMMA 2) E' IL RESPONSABILE DEL PROGETTO SPECIALE (OPPORTUNITA' DI ART. 15 COMMA 2)</small></p> <p><small>Dir. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 1437/14035</small></p>	<p><small>PROGETTAZIONE ATI:</small></p> <p>GP INGENNERIA <small>GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</small></p> <p><small>(Mandatario)</small></p>
<p><small>IL GEOLOGO</small></p> <p><small>Dot. Geol. Giuseppe Cerchiaro Ordine dei geologi della Calabria n. 528</small></p>	<p><small>(Mandatario)</small></p> <p>HYpro</p>
<p><small>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</small></p> <p><small>Arch. Silvio Besozzi Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846</small></p>	<p><small>(Mandatario)</small></p> <p>SILECSA</p>
<p><small>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</small></p> <p><small>Ing. Massimiliano Fidenzi</small></p>	

IDROLOGIA IDRAULICA

Corografia dei bacini

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LQ714APF1801	T00D00DR001_C	C	1:25.000
CODICE ELAB. T001010001DR001			

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