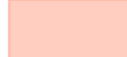

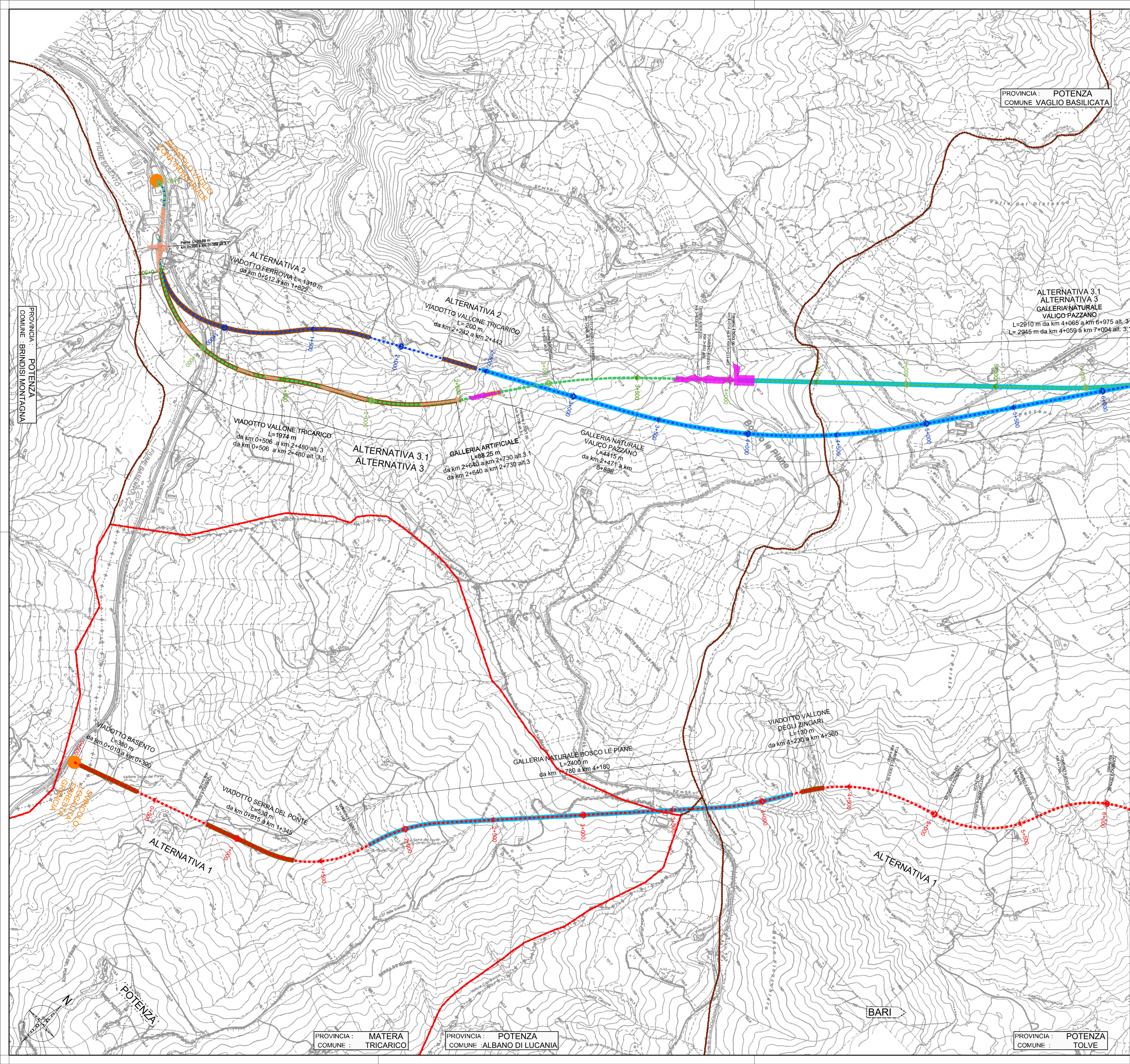
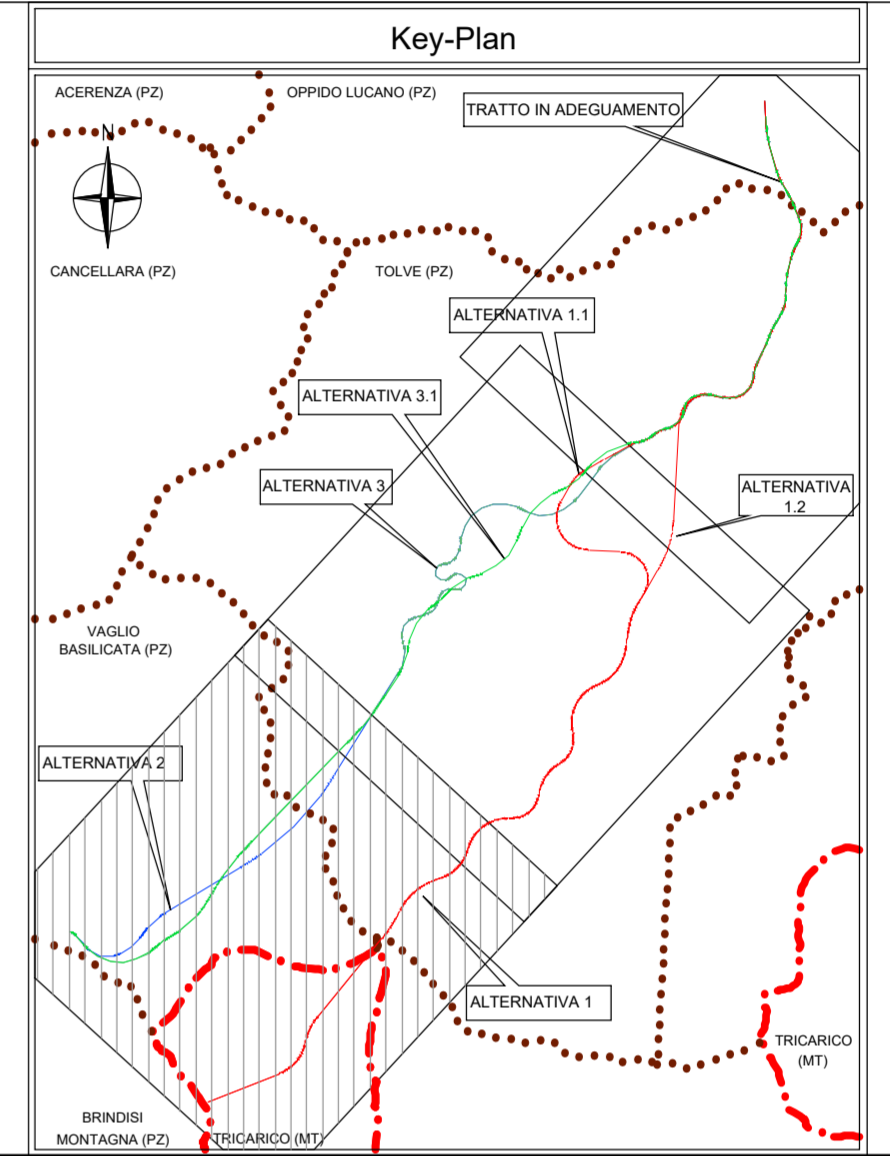


# LEGENDA

Zona Omogenea	Superficie in Ha
 Veg. boschiva e arbustiva in evoluzione	2.82
 Boschi di Latifoglie	2.10





**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 DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 2)</p> <p>Dott. Ing. <b>GIORGIO GUIDUCCI</b> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 1483/14935</p> <p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Geol. <b>Giuseppe Cerchiaro</b> Ordine dei geologi della Calabria n. 528</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Arch. <b>Silvia Besozzi</b> Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Ing. <b>Massimiliano Fidenzi</b></p>	<p>PROGETTAZIONE ATI:</p> <p>(Mandatario) <b>GPINGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl</p> <p>(Mandante) <b>HYpro</b></p> <p>(Mandante) <b>TRT</b></p> <p>(Mandante) <b>SILEC s.p.a.</b></p>
---	--

SIA – SCENARIO DI BASE  
Biodiversità  
Sottrazione aree boscate – Tav. 1 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
<b>LO714APF1801</b>	T00IA23AMBCT51_A	A	1:10.000

A	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Luglio '23	Nucera	Secreti	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO