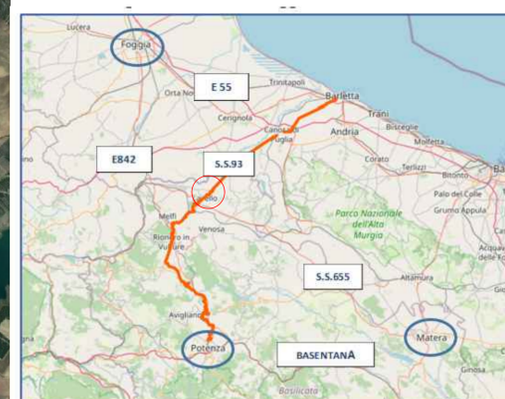


- LEGENDA**
-  Area di Progetto
 -  Confini Regionali
 -  Viabilità principale (SS n. - SP n.)
 -  Viabilità secondaria
 -  Viabilità locale



Sanas
GRUPPO FS ITALIANI

Direzione Tecnica

S.S. 93 APPULO LUCANA
Lavori di adeguamento planoaltimetrico a salvaguardia del corpo stradale dal km 43+000 al km 50+000
1° Stralcio dal km 45+870 al km 48+350.

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ED ECONOMICA

PROGETTAZIONE: R.T.I. TECHPROJECT S.r.l., INGEGNERIA DEL TERRITORIO S.r.l., E&O ENGINEERING & GRAPHICS S.r.l., P.A.T. S.r.l., SETECO INGEGNERIA S.R.L., CONSORZIO UNING S.c.r.l., STUDIO CORONA S.r.l. CIVIL ENGINEERING, S.E.T.A.C. S.r.l.

<p>IL GEOLOGO</p> <p>ING. CLAUDIO CRICHI ORD. ING. LAZIO N° 754</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>ING. GIANCARLO TANZI ORD. ING. ROMA N° 20314</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>DOTT. ING. MASSIMILIANO FIDENZI</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTI</p> <p>ING. SIMONE ROMAGNOLI ORD. ING. ROMA N° 40200</p> <p>ING. TIZIANA BASTIANELLO ORD. ING. ROMA N° 16240</p> <p>PROF. ING. VITTORIO RANIERI ORD. ING. BARI N° 4910</p> <p>PROF. ING. PASQUALE COLONNA ORD. ING. BARI N° 1862</p> <p>DOTT. SSA ADELE BARBERI SCRITTA MIAC-1° FASCIA</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatario)</p> <p>ING. GIANCARLO TANZI (ORD. ING. ROMA N° 20314)</p> <p>TECH PROJECT Ingegneria Territorio</p> <p>INGEGNERIA DEL TERRITORIO S.r.l. Ingegneria Territorio</p> <p>E&O ENGINEERING & GRAPHICS S.r.l. Ingegneria Territorio</p> <p>CONSORZIO UNING S.c.r.l. Ingegneria Territorio</p> <p>STUDIO CORONA S.r.l. CIVIL ENGINEERING Ingegneria Territorio</p> <p>S.E.T.A.C. S.r.l. Ingegneria Territorio</p> <p>IL PROGETTISTA È RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/10 ART. 15 COMMA 12):</p> <p>ING. GIANCARLO TANZI ORD. ING. ROMA N° 20314</p>
--	--	--

11 - ISTANZA DI "VALUTAZIONE PRELIMINARE" AI SENSI DELL'ART. 6 C.9 D.LGS. 152/2006
11.01 - INQUADRAMENTO GENERALE
COROGRAFIA GENERALE - SISTEMA INFRASTRUTTURALE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO DPP20206 P 23	T00A10AMB001A	A	1:25.000
D	CODICE ELAB. T0011A10AMB001		
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	NOVEMBRE 2023	ING. GIANCARLO TANZI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO