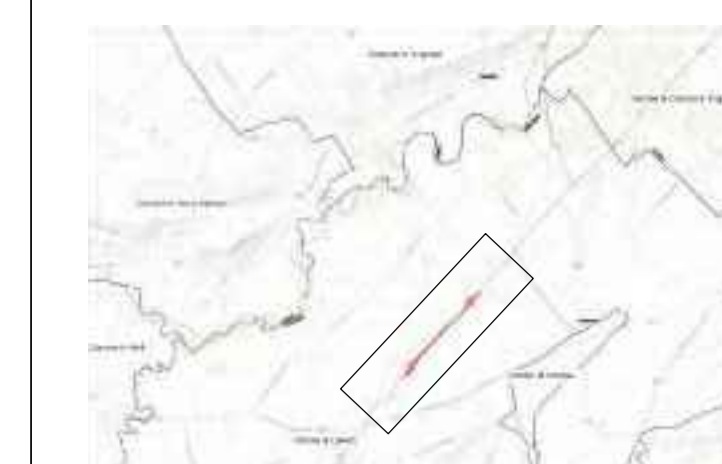


INQUADRAMENTO AREA



Systema di riferimento:
UTM WGS84 Fuso 33



Scala 1:5.000



Legenda

- Terreni con grado di permeabilità da medio a medio alta, di tipo primaria per porosità'
- Terreni a medio grado di permeabilità di tipo primaria per porosità'
- Reticolo idrografico principale
- Principali pozzi ad uso irriguo
- Strada di progetto

Fonte dei dati: PAI dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale (ex AdB della Basilicata)



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

S.S. 93 APPULO LUCANA
Lavori di adeguamento planaltimetrico 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.r.l., STUDIO CORONA S.r.l. CIVIL ENGINEERING, S.E.T.A.C. S.r.l.

<p>IL GEOLOGO</p> <p>ING. CLAUDIO CRICCHI 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: RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>ING. MASSIMILIANO FIDENZI</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</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 MIABC-1° FASCIA</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatario)</p> <p>TECH PROJECT ING. GIANCARLO TANZI ORD. ING. ROMA N° 20314</p> <p>STUDIO CORONA ING. GIANCARLO TANZI ORD. ING. ROMA N° 20314</p> <p>UNING ING. GIANCARLO TANZI ORD. ING. ROMA N° 20314</p> <p>SETAC S.r.l. ING. GIANCARLO TANZI ORD. ING. ROMA N° 20314</p> <p>P.A.T. S.r.l. ING. GIANCARLO TANZI ORD. ING. ROMA N° 20314</p> <p>IL PROGETTISTA È RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR207/10 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.L.GS. 152/2006

11.03 - ANALISI AMBIENTALI
11.03.01 - SUOLO E SOTTOSUOLO
CARTA IDROGEOLOGICA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	000A31AMBCT03A		1:5.000
PRODOTTO	000A31AMBCT03A		
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	NOVEMBRE 2023	ING. GIANCARLO TANZI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO