



**INQUADRAMENTO AREA**

Sistema di riferimento:  
UTM WGS84 Fuso 33

Scala 1:5.000

- Legenda**
- Area di progetto
  - Pescheto
  - Oliveto
  - Aree edificate
  - Palmeto
  - Pineta
  - Strada di progetto

Fonte dei dati: Fotointerpretazione e sopralluoghi diretti



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&G 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.

<b>IL GEOLOGO</b> GEOL. CLAUDIO CRICHI ORD. GEOL. LAZIO N° 754  COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  ING. GIANCARLO TANZI ORD. ING. ROMA N° 20314  VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO DOTT. ING. MASSIMILIANO FIDENZI	<b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> ING. SIMONE ROMAGNOLI ORD. ING. ROMA N° 40200  ING. TIZIANA BASTIANELLO ORD. ING. ROMA N° 16240  PROF. ING. VITTORIO RANIERI ORD. ING. BARI N° 4910  PROF. ING. PASQUALE COLONNA ORD. ING. BARI N° 1862  DOTT.SSA ADELE BARBERI SCRITTA MIRAC-1° FASCIA	<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatari)</b>  ING. GIANCARLO TANZI ORD. ING. ROMA N° 20314  <b>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/10 ART. 15 COMMA 12):</b> ING. GIANCARLO TANZI ORD. ING. ROMA N° 20314
---	--	---

11 - ISTANZA DI "VALUTAZIONE PRELIMINARE" AI SENSI DELL'ART. 6 C.9 D.LGS. 152/2006  
11.03 - ANALISI AMBIENTALI  
11.03.03 - BIODIVERSITÀ  
USO DEL SUOLO A ORIENTAMENTO VEGETAZIONALE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO DPPZ0206	T00A33AMBCT01A	A	1:5.000
D			
C			
B			
A	PRIMA EMISSIONE	NOVEMBRE 2023	DOTT. GIANCARLO TANZI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO