



-2° STRALCIO DI COMPLETAMENTO (Tratto escluso dal presente Appalto)  
 TRATTO "C" - L=3504.85

-1° STRALCIO -  
 TRATTO "D" - L=1448.19

-1° STRALCIO -  
 TRATTO "B" - L=953.28

-1° STRALCIO -  
 TRATTO "A1" - L=547.40

-1° STRALCIO -  
 TRATTO "A" - L=752.22

**SOGGETTO ATTUATORE - Art. 7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205**  
 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla  
 L. 15 dicembre 2016, n.229)  
 ex OCDPC 408 / 2016 - art.4  
 OCDPC 475 / 2017 - art.3

PNRR - Fondo Complementare Nazionale del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza  
 (PNRR) per le Aree colpite dai terremoti del 2009 e del 2016, Sub-misura A4,  
 "Investimenti sulla rete stradale statale"

S.S.n. 260 "PICENTE" Dorsale Amatrice - Montereaie - L'Aquila  
 Lotto V° dallo svincolo di Cavallari al confine regionale  
 1° STRALCIO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

PROGETTISTI: Ing. Daniele DI GIOVANNI Ordine Ingegneri di Cassi n. 963	GRUPPO DI PROGETTAZIONE Geom. Andrea FANICOLI Geom. Maurizio RICCI Ing. Aldo MANZONI
IL GEOLOGICO: Dott. Gian Vittorio MANZONI Ordine Geologi del Lazio n.880	Ing. Daniela DIAMANTALE Ing. Matteo LUZZI Ing. Paolo DI GRANATALE Ing. Matteo CASTELLANI Ing. Michele SPERANZANO
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom. Renato ROSSI	

TIPO E RESE DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. Antonio MARASCO

PROTOCOLLO 362361 DATA: 31/05/2022

B - STUDI ED INDAGINI PRELIMINARI  
 GEOLOGIA  
 CARTA GEOMORFOLOGICA

CODICE PROGETTO	NUMERO FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: 512	012 TO05G00GEOCG01_B.DWG	B	1:5000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	ESTO CONFERENZA DEI SERVIZI E SUDDIVISIONE IN STRALCI	GIUGNO 2022	V. MANZONI	D. DI GIOVANNI	A. MARASCO
A	PRIMA FASESIONE	FEBBRAIO 2022	V. MANZONI	D. DI GIOVANNI	A. MARASCO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO

- LEGENDA**
- MOVIMENTI FRANOSI INDIFFERENZIATI
  - AREE SOGGETTE AD EROSIONE DENUDAZIONALE
  - ORLII DI SCARPATE STRUTTURALI
  - CONOIDI DI DETRITO
  - EROSIONE CONCENTRATA
  - AREE URBANIZZATE
  - TRACCIATO DI PROGETTO
  - INDAGINI GEOGNOSTICHE

