





GRUPPO ITALIANO

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

<p>PROGETTISTI: Png. Gianluigi DI GIOVANNI Ordine Ingegneri di Chieti n. 963</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Valerio MAZZON Ordine Geologi del Lazio n.880</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom. Renato RISP</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE Geom. Andrea PANICOLI Geom. Maurizio RICCIO Ing. Aldo PAVES Ing. Daniela CANNIZIA Ing. Davide LUZZETTI Ing. Paolo DI GIOVANNILE Ing. Antonio CASTELLANI Ing. Michele SERONZANO</p>
---	---

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Png. Antonio MARASCO

SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE
KIMERA - Servizi per l'Archeologia coop. a.r.l.

PROTOCOLLO 362361 DATA: 31/05/2022

B - STUDI E INDAGINI PRELIMINARI
VERIFICA PRELIMINARE DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO
CARTA DEL POTENZIALE E RISCHIO ARCHEOLOGICO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PRODOTTO DA: 51A3001	B09-T005G00AMB001B.dwg	B	1:5.000
PRODOTTO DA: 22001	ELAB. T005G00AMB001B		

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

- RISCHIO ESPlicitO. GRADO 9
- RISCHIO MEDIO. GRADO 5
- RISCHIO BASSO. GRADO 3