

LEGENDA

- Complesso a permeabilità bassa
- Complesso a permeabilità media
- Complesso a permeabilità alta
- Pozzo censito, relativo codice e quota piezometrica rilevata (m s.l.m.)
- Sondaggio geognostico attrezzato con piezometro. In parentesi la quota della falda.
- Curva isofretica (m s.l.m.)



ASSE VIARIO MARCHE - UMBRIA E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA
 Sublotto 2.2: Intervalliva Macerata - allaccio funzionale della SS77 alla città di Macerata alle località "La Pieve" e "Mattei"

PROGETTO DEFINITIVO

IL GEOLOGO Dott. Ing. GIORGIO GUARDI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35025 COORDINATORE DI SICUREZZA IN FASE DI BASE E STAZIONE Ing. Valerio Guidobaldi Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35025	I PROGETTISTI SPECIALISTI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
	Ing. Moreno Poyfili Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657	(Mandatario) cooprogetti
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Iginio Faretti	Ing. Claudio Muller Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35025	(Mandatario) engeko
	Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE SPECIALISTICHE (DPR 207/2010 ART. 15 COMMA 1) Dott. Ing. GIORGIO GUARDI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35025

GEOLOGIA

Carta idrogeologica

CODICE PROGETTO	LO703.MC.D.P.GENER.00.GEO.PLA.007.A	REVISIONE	SCALA
OPERA	LOTTO STATO SETTORE	CODICE	1:5.000
LO703	MC D P	GENER00	
		GEO	
		PLA	
		007	
A	Emissione	Marzo 2020	Marino Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO

PROVINCIA: MACERATA
 COMUNE: CORRIDONIA

PROVINCIA: MACERATA
 COMUNE: MACERATA