



**LEGENDA:**

	Alluvioni attuali		Giacitura degli strati
	Alluvioni recenti		Incl. 0° - 10°
	Alluvioni terrazzate		Da 10° a 45°
	Alluvioni antiche terrazzate		Da 80° a 90°
	Depositi eluvio-coluviali		A/P = rapporto Arenaria/Pellicci (A.G.L., 1979)
	Accumuli di frana		Faglia (tratteggiata quando incerta)
	Formazione gessoso-solfifera (gesso laminato)-GS; gesso, arenare gessoso, gineproli e calcari solforati (Messiniano p.p.)		Faglia (tratteggiata quando incerta)
	Formazione gessoso-solfifera (argille e marne bituminose)-gp; argille e marne bituminose arenose, localmente arenarie, intercalazioni di calcari, calcare grigiastre e biancastre. (Messiniano)		Contatto stratigrafico
	Formazione di Camerino (Associazione pellicci-arenaceo)-Pa; calcaree, pellicci-arenacee e arenarie pellicciose. Gli strati arenacei di colore grigiastro, sono da spessi a medio-spessi, quelli pellicci e marinosi più sottili.		Sondaggio a rotazione e cartaggio continuo
	Formazione di Camerino (Associazione arenaceo-pellicci)-Ap; arenarie grigiastre medio-grassolane, in strati medio-spessi, a volte massicci e detritici e marne siltose grigie, pellicci arenacei e marinosi.		Strumentazione foro: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Piccometro tipo Casagrande</li> <li>○ Piccometro a tuba aperta</li> <li>▲ Inclinometro</li> <li>◆ Tubazione per prova Down Hole</li> </ul>
	Solite-GS; marne argillose, siltose e arenacee, grigio-verdi e grigio-azzurre, con intercalazioni di calcare dentica grigio-giallastro e calcareo (Burdigalano-Messiniano)		Base sismica o rifrazione
			Traccia di sezione

**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA  
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA  
MAXI LOTTO 2**

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA - ANCONA:  
SS. 318 DS "VALFABRICA", TRATTO PIANELLO-VALFABRICA  
SS. 76 "VAL DESINO", TRATTI FOSSATO VICO - CANCELLI E ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO  
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA.

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>CONTRAENTE GENERALE:</b> <b>DIRPA 2</b> S. C. a r. l.		<b>Il responsabile del Contratto Generale:</b> Ing. Federico Mentinari		<b>Il responsabile Integrativo alle Proiezioni Specialistiche:</b> Ing. Salvatore Leco	
<b>PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese</b>					
Mandatario: <b>PROGIN</b>		Mandatari: <b>OMBARDI SA</b> INGEGNERI CONSULENTI, <b>LOMBARDI-REICO</b> INGEGNERIA S.r.l., <b>SGAI s.r.l. di E. Porfani &amp; C.</b> INGEGNERIA S.p.A.			
<b>RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:</b> Prof. Ing. Antonio Grimaldi					
<b>COORDINATORE DELLA SEVERITÀ IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Ing. Michele Curiale					
<b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Ing. Giulio Perizzelli					
<b>2.1.2 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE</b> Secondo stralcio funzionale: Matelica Nord - Matelica sud/Castelraimondo nord				<b>SCALA:</b> 1:1000	
<b>GEOLOGIA E GEOTECNICA</b> Carta geologico-strutturale - Lotto 2 Tav. 1 di 10				<b>DATA:</b> Agosto 2016	
Codice Unico di Progetto CUP: <b>F12C03000050021</b> (Assegnato CUP: 23-12-2015)					
Codice elaborato: <b>1107032121E02G01001P1A07A</b>					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato
A	AGOSTO 2016	EMISSIONE PER CONSEGNA	PROGIN	F. PONTONE	A. GRIMALDI
B					
C					