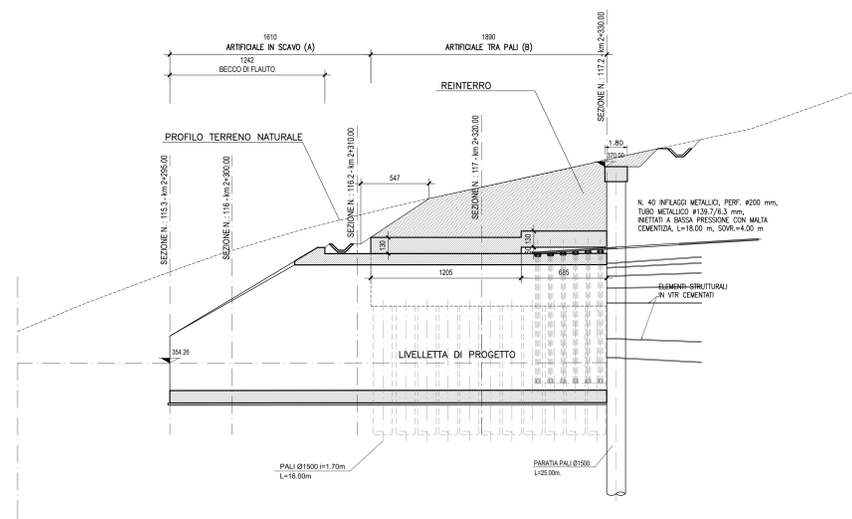


STRALCIO PLANIMETRICO - SCALA 1:200

TABELLA MATERIALI	
CALCESTRUZZO (pali e cordolo di testata) per opere provvisorie:	
- Classe di resistenza a compressione C_{fmax}/R_{smax}	C25/30 (Rck 30 MPa)
- Classe di esposizione	XCA
- Massimo rapporto A/C	0,55
- Minimo contenuto in cemento (kg/mc)	340
- Classe di consistenza	S4
- Diametro massimo inerti	30 mm
- Contenuto minimo in aria (%)	3,0
Conforme alla norma UNI EN 206-1 e alle Istruzioni UNI 11104.	



SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - SCALA 1:200

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

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

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: DIRPA 2 S.C.a.r.l.		Il responsabile del Contraente Generale: Ing. Federico Montanari	Il responsabile Integratori delle Prestazioni Specialistiche: Ing. Salvatore Lieto																																																							
PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese Mandatario: PROGIn <small>INGEGNERI - INGEGNERI</small> SGAI s.r.l. <small>Studio di Progettazione e Gestione Applicata</small>																																																										
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE PER C.A.T.I. Prof. Ing. Antonio Grimaldi GEOLOGO: Dott. Geol. Fabrizio Pontoni COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Michele Curiale		 																																																								
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Iginio Farotti																																																										
2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE 3° stralcio funzionale: Castelraimondo nord - Castelraimondo sud 4° stralcio funzionale: Castelraimondo sud - innesto S.S.77 a Muccia Imbocco A - Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo GALLERIA NATURALE S. ANNA Imbocco A - Sistemazione definitiva - Sezioni trasversali			SCALA: 1:200 DATA: Marzo 2020																																																							
Codice Unico di Progetto (CUP): F12C03000050021																																																										
Codice elaborato: <table border="1" style="font-size: small; text-align: center;"> <tr><td>0</td><td>0</td><td>7</td><td>0</td><td>3</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>0</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>0</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>0</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>0</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td></tr> </table> Nome File: 030321313647001002A				0	0	7	0	3	2	1	3	1	3	1	3	1	3	1	0	1	3	1	3	1	3	1	3	1	0	1	3	1	3	1	3	1	3	1	0	1	3	1	3	1	3	1	3	1	0	1	3	1	3	1	3	1	3	1
0	0	7	0	3																																																						
2	1	3	1	3																																																						
1	3	1	3	1																																																						
0	1	3	1	3																																																						
1	3	1	3	1																																																						
0	1	3	1	3																																																						
1	3	1	3	1																																																						
0	1	3	1	3																																																						
1	3	1	3	1																																																						
0	1	3	1	3																																																						
1	3	1	3	1																																																						
REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato																																																					
A	Marzo 2020	Emissione PE	PROGIn	Q. Salvetti	S. Lieto																																																					
B					A. Grimaldi																																																					
C																																																										