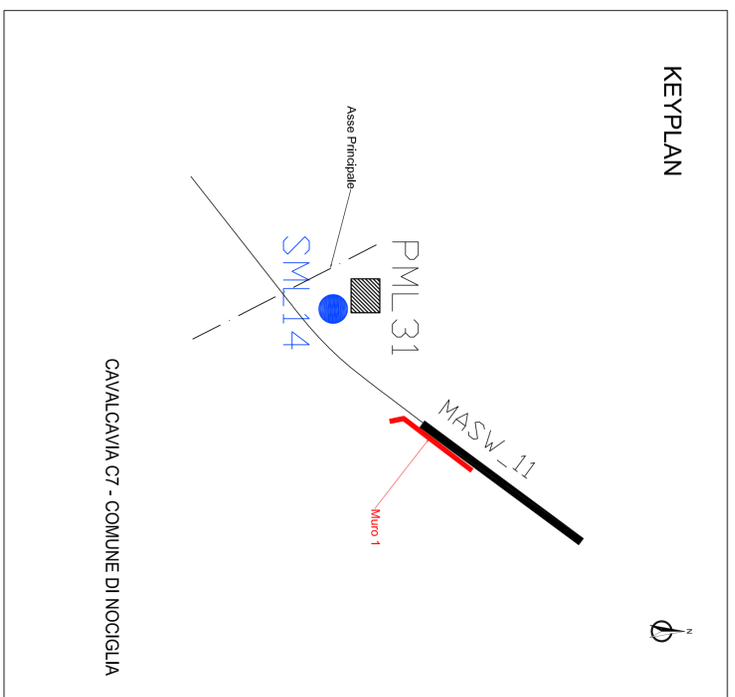


Legenda:

- Unità geotecniche**
- Unità geotecnica T1a
R1+S = Terreno di riporto / deposito antropico / Limi sabbiosi
- Unità geotecnica T1b
Cop = Coperture edilizie e coltivabili
- Unità geotecnica T2a
S1+S1 = Sabbie e sabbie limose con frammenti calcarenitici
- Unità geotecnica T2b
L+S = Limi argillosi sabbiosi con frammenti lapidei
- Unità geotecnica R1
SAL = Calcareni del Salento
- ANR = Calcareni di Andrano
- PLE = Pietra Leccese
- Grado di alterazione delle calcareniti**
- Calcareni molto alterate / cementazione scarsa o nulla (A)
- Calcareni mediamente alterate / cementazione discontinua (MA)
- Calcareni da poco a non alterate / cementazione buona (NA)

UNITÀ		RESISTENZA A COMPRESIONE		CASSONE		ANGOLO DI ATRIBUTO		PARAMETRI DI RESISTENZA		PARAMETRI DI RESISTENZA	
GEOTECNICA	TIPO	TIPO	TIPO	TIPO	TIPO	TIPO	TIPO	TIPO	TIPO	TIPO	TIPO
T1a	15-20	15-20	10	20	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20
T1b	15-20	15-20	1-10	25-32	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20
T2a	15-20	15-20	1-10	25-32	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20
T2b	15-20	15-20	1-10	25-32	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20	10-20
R1(SAL)	20	20	3,5-5,5	150-225	25-33	150-200	150-200	150-200	150-200	150-200	150-200
ANR	22	22	23	150	34	150-200	150-200	150-200	150-200	150-200	150-200



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA
S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"
LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001
S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+385 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 37+000
1° Lotto: Dal km 0+000 di prog. al km 23+300 di prog.

PROGETTAZIONE: ANAS - GOVERNAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA

PROGETTO DEFINITIVO

ATTIVA DI SUPERIORE

Ing. Alberto SANCHEIRO - Progettista e Coordinatore
 Ing. Simona MASCIULLO - Progettista

COLLABORATORI:
 Gen. Andrea DELL'AMMA
 Gen. Massimo MARINO
 Gen. Giuseppe CALO'

IL GEOLOGO:
 Dott. Pasquale SCORCIA

IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Alberto SANCHEIRO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Carmine PACALANCA

RESPONSABILI PROJECT MANAGER/PIUQA:
 Ing. Alessio MAZZI

09 - OPERE D'ARTE MINORI
OPERE DI SOSTEGNO - MURI CAVALCAVIA CV7 - OS17
Muro viabilità cavalcavia CV7 rilevato di accesso lato Est

Profilo geotecnico opera

<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>CODICE PROGETTO</th> <th>NOVE FILE</th> <th>REVISIONE</th> <th>SCALA:</th> </tr> <tr> <td>PROGETTO</td> <td>TOO_OS17_GET_FCO1_B.dwg</td> <td>B</td> <td>1:100</td> </tr> <tr> <td>ELAB.</td> <td>1000017GETFCO1</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:	PROGETTO	TOO_OS17_GET_FCO1_B.dwg	B	1:100	ELAB.	1000017GETFCO1			<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>REV.</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>DATA</th> <th>REDAITTO</th> <th>VERIFICATO</th> <th>APPROVATO</th> </tr> <tr> <td>B</td> <td>REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO</td> <td>Genale 2019</td> <td>Ing. C. Belloni</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO</td> <td>Genale 2018</td> <td>Ing. C. Belloni</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO	B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Genale 2019	Ing. C. Belloni			A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Genale 2018	Ing. C. Belloni		
CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:																												
PROGETTO	TOO_OS17_GET_FCO1_B.dwg	B	1:100																												
ELAB.	1000017GETFCO1																														
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO																										
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Genale 2019	Ing. C. Belloni																												
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Genale 2018	Ing. C. Belloni																												