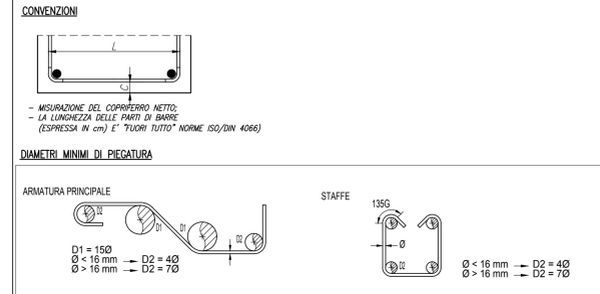


TABELLA MATERIALI GALLERIA NATURALE

ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO		SPRITZ-BETON	
- BARRE	B450C	- Rok (28gg) >30N/mm ²	
- RETI ELETTROSALDATE	B450C	- Rok (48gg) >33N/mm ²	
- CATENE CENTINE	B450C	- Cemento pozzolanico 42.5R - 500kg/mc	
MAGRONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO		RAPPORTO ACQUA / CEMENTO A/C <= 0.5	
- CLASSE DI RESISTENZA	: C12/15	CLASSE CONSISTENZA	S4 - S5
- CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO	: 150 kg/mc	ADDITIVI ACCELERANTI E/O FLUIDIFICANTI	
- CLASSE DI ESPOSIZIONE	: X0	IN CONFORMITÀ AL CAPITOLATO	
RIVESTIMENTO STRUTTURALE DEFINITIVO		ACCIAIO DA CARPENTERIA	
- CLASSE DI RESISTENZA	: C28/35	TUBI PER MICROPALI	S275
- CLASSE DI ESPOSIZIONE	: XC3	CENTINE	S355
- CLASSE DI CONSISTENZA	: S4	MALTA CEMENTITIA PER INFILAGGI SUBORIZZONTALI	
- DIAMETRO MASSIMO DELL'AGGREGATO	: 20 mm	Resistenza di rottura caratteristica Rok 30 MPa	
- COPRIFERRO NOMINALE ELEVAZIONE	: C = 40 mm	Rapporto acqua-cemento A/C <= 0.50	
Aggregati conformi alla UNI EN 12620 di adeguata resistenza al gelo/sgelo		Cemento tipo 425	
		Additivi 5-14 kg/mc	
		Inerti 1100-1300 kg/mc	
PREDALLES		IMPERMEABILIZZAZIONE	
- CLASSE DI RESISTENZA	: C35/45	PVC dello spessore di 2mm, con strato di compensazione in gessolite non tessuto a filo continuo in polipropilene del peso di 500g/mq	
- CLASSE DI ESPOSIZIONE	: XC3		
- CLASSE DI CONSISTENZA	: S4		
- DIAMETRO MASSIMO DELL'AGGREGATO	: 20 mm		



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Coordinamento Territoriale Adriatica

S.S. 260 "PICENTE"
LAVORI DI ADEGUAMENTO PLANO ALTIMETRICO DELLA SEDE STRADALE

Lotto "3" - da San Pelino a Marana di Montereale (Aq)
Convenzione di Cofinanziamento ANAS - Regione Abruzzo - Provincia di L'Aquila in data 28/11/05 Rep. n°25597

CUP: F11B07000480001 - CIG: 665875741B

PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **POLITECNICA** Sede di Firenze
Viale G. Amendola n.6 int.3
50121 Firenze - 0552001660
www.politecnica.it

Direttore della Progettazione Responsabile Opere stradali ed idrauliche Ing. Marcello Mancone Ord. Ing. di Firenze n.5723	Responsabile Opere Strutturali Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione Ing. Tommaso Conti Ord. Ing. di Pistoia n.1149/A	Responsabile Geologia Dott. Pietro Accolti Gli Ord. geol. della Toscana n.726	Direttore Tecnico Responsabile Opere Impiantistiche Ing. Francesco Frossinetti Ord. Ing. Bologna n.5897/A	Responsabile Ambientale Arch. Maria Cristina Fregni Ord. arch. di Modena n.611
---	---	--	---	---

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. FRANCESCO RIVACCIO

IMPRESA ESECUTRICE:
Responsabile di Commessa
Geom. Giacomo Glana
Direttore Tecnico
Ing. Mauro Martini

DELTA.AVORTI

07-OPERE D'ARTE MAGGIORI
07.2-GALLERIA NATURALE
SEZIONI DI RIMODELLAMENTO SISTEMAZIONE FINALE - LATO AQUILA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO	07.68_P00_GN01_OST_SZ01_A	07.68		
PRODOTTO				
UVI. PROG.				
N. PROG.				
CODICE ELAB.	P00GN01OSTSZ01		A	1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	06/09/2018	S. PROVEDI	F. CONTI	M. MANCONE