


TABELLA CAVI

C1 : FG7M1 4x1x6mm² m.30+370 ILL. CORRENTE 1
 C2 : FG7M1 4x1x6mm² m.20+370 ILL. CORRENTE 2
 PE : Conduttore di protezione G/V: N07VK 2x1x16 m.30+370

LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
■	ARMATURA LED 45W - 4420 Lumen
▣	ARMATURA LED 75W - 7130 Lumen
⊠	ARMATURA LED 149W - 14260 Lumen
▤	ARMATURA LED 298W - 28520 Lumen
□	ARMATURA LED 448W - 42780 Lumen
◻	POZZETTO
---	LINEA IN CAVO
▣	QUADRO ELETTRICO



Anas SpA

Area Compartimentale Valle d'Aosta

Intervento di manutenzione straordinaria per l'adeguamento dei livelli di luminanza mediante il rifacimento degli impianti di illuminazione e di segnalazione della galleria "Elevaz 1" dal km 138+000 al km 138+370 della SS 26 "della Valle D'Aosta"

PROGETTAZIONE : PROGETTO ESECUTIVO

ANAS - COMPARTIMENTO DI AOSTA

I PROGETTISTI Ing. Marianna SABATINO P.I. Maurizio ROSCIO		GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Marianna SABATINO			
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Umberto RIERA			
ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE Cambiaso Ingegneria Srl Ing. Maurizio Cambiaso Via Brigata Liguria 1 int.9 sc.A 10121 Genova tel. 0106650283 e-mail cambiaso.maurizio@gmail.com			
SIL AQ2016MS110	DATA	PERIZIA n. 18 del 21.02.2017	

13

Schema impianto di illuminazione permanente

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.		
00A0018E	9858		P001M001MP P01	A	
C	00000000000000000000				
B	F0000000000000000000	18/07/2017	G.PARODI	M.CAMBIASO	
A	EMISSIONE	20/01/2017	G.PARODI	M.CAMBIASO	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

SCALA 1:200/1:100

KM 138+000