

APPARECCHI ILLUMINANTI

CORPO ILLUMINANTE		CORPO ILLUMINANTE	
IMMAGINE	CARATTERISTICHE	IMMAGINE	CARATTERISTICHE
	MODELLO: ELERGA G2008 TIPO DI MONTAGGIO: SU CANALINA A 2 VIE LAMPADINE: LED FLUSSO LUMINOSO TOTALE: 4215lm POTENZA NOMINALE: 24W GRADO PROTEZIONE: IP65		MODELLO: OC 11 DELINEATORE A LED TIPO DI MONTAGGIO: A TERRA LAMPADINE: LED FLUSSO LUMINOSO TOTALE: 1000lm POTENZA NOMINALE: 10W GRADO PROTEZIONE: IP67
	MODELLO: ELERGA G2008 TIPO DI MONTAGGIO: SU CANALINA A 2 VIE LAMPADINE: LED FLUSSO LUMINOSO TOTALE: 4215lm POTENZA NOMINALE: 24W GRADO PROTEZIONE: IP65		MODELLO: OC 11 DELINEATORE A LED TIPO DI MONTAGGIO: A TERRA LAMPADINE: LED FLUSSO LUMINOSO TOTALE: 1000lm POTENZA NOMINALE: 10W GRADO PROTEZIONE: IP67

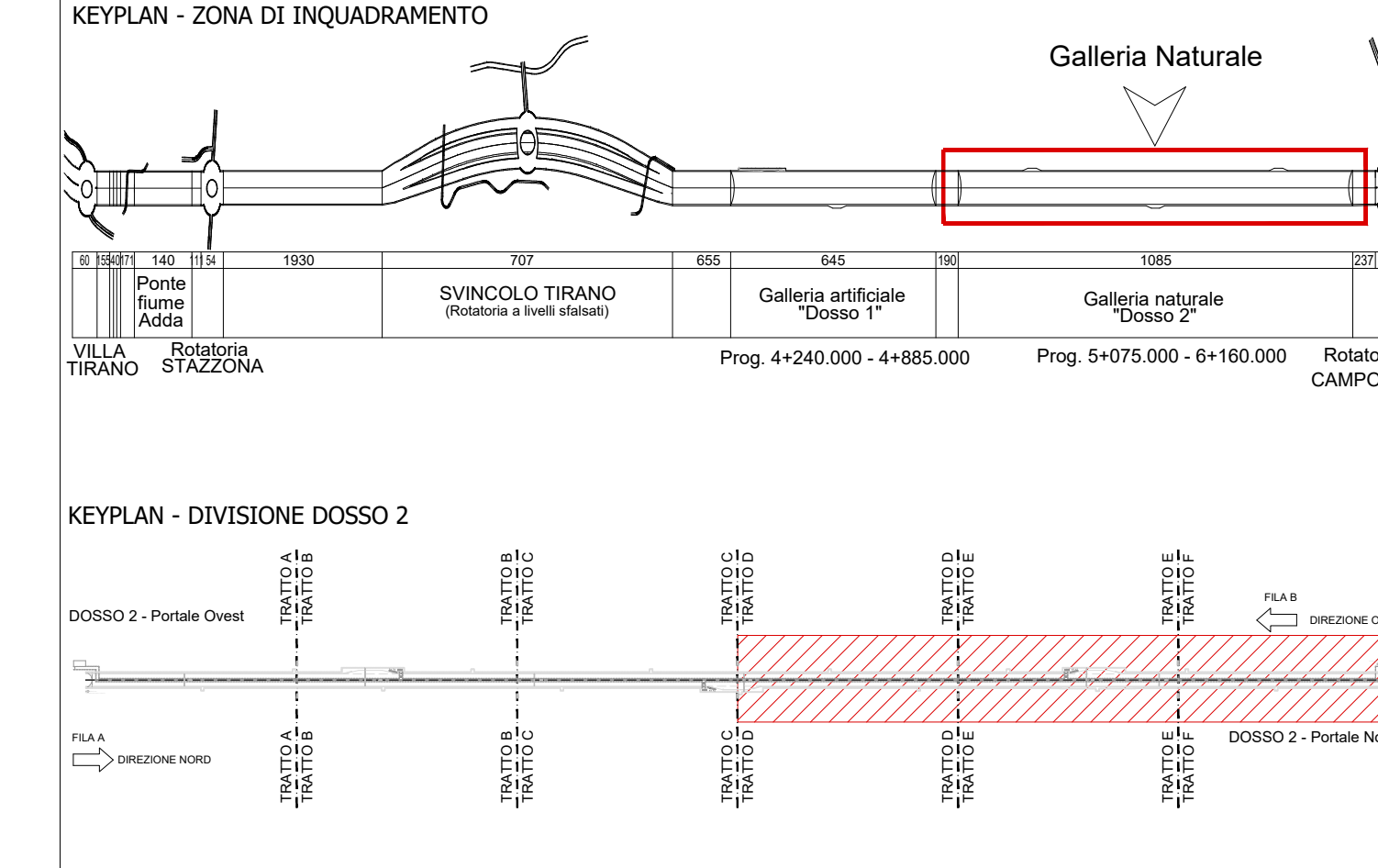
LEGENDA DESCRITTIVA VOCI EPU

SIMBOLO	DESCRIZIONE	CODICE	U.M.	QT.
	FORNITURA SISTEMA DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA/EVACUAZIONE - CORPO 24 V emergenza 4W POSA IN OPERA DI SISTEMA DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA/EVACUAZIONE - CORPO 24 V emergenza 4W	P.16.001 c.1 P.16.001 c.2	cod cod	90 90
	POSA IN OPERA DI CASSETTA DI DERIVAZIONE PER ILLUMINAZIONE ORDINARIA E DI RINFORZO FORNITURA APP. ILLUMINAZIONE A LED FLUSSO LUMINOSO DA 3001 A 5000 lm FORNITURA DI CASSETTA DI DERIVAZIONE PER ILLUMINAZIONE ORDINARIA E DI RINFORZO POSA IN OPERA APP. ILLUMINAZIONE A LED	P.07.118.b P.06.023.1.b P.07.118.a P.06.023.2	cod cod cod cod	48 48 48 48
	FORNITURA CASSETTA DI DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO PER SEZIONI DI CAVI 2 (1x10 MM) 2 x (1x10 MM) POSA IN OPERA PER CASSETTE DI DERIVAZIONE RESISTENTI AL FUOCO PER CAVI IN ALLUMINIO FORNITURA APP. ILLUMINAZIONE A LED FLUSSO LUMINOSO DA 3001 A 5000 lm	P.07.135.1.a P.07.135.2 P.06.023.2 P.06.023.1.b	cod cod cod cod	45 45 45 45
	FORNITURA E POSA IN OPERA DELINEATORE DI CARREGGIATA A LED - MODULO A LED A 2 VIE	H.07.066.1.1.a	cod	80
	POSA IN OPERA DI CENTRALINA DI CONTROLLO SONDA DI LUMINANZA DI VELO FORNITURA CENTRALINA DI CONTROLLO SONDA DI LUMINANZA DI VELO POSA IN OPERA DI SONDA DI LUMINANZA DI VELO FORNITURA SONDA DI LUMINANZA DI VELO	P.06.050.b P.06.050.a P.06.052.b P.06.052.a	cod cod cod cod	1 1 1 1

LEGENDA

SIMBOLO	ETICH.	DESCRIZIONE	QT.
		IMPIANTO ILLUMINAZIONE IN GALLERIA	
		DELINEATORE DI CARREGGIATA A 2 VIE	80
		APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE A LED PER GALLERIA 4215lm	48
		APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE MODULARE A LED PER GALLERIA 4215 Lm	45
		IMPIANTO PER LUCE DI SICUREZZA	
		SISTEMA DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA-EVACUAZIONE 24V	90
		IMPIANTO ILLUMINAZIONE IN GALLERIA	
		SONDA DI LUMINANZA POSTA 150m PRIMA DELL'IMBOCOCCO GALLERIA	1

KEYPLAN



**ANAS S.p.A.**  
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO), AI SENSI DEL PROTOCOLLO D'INTESA DEL 05/11/2007

**PROGETTO ESECUTIVO**


MB103

MB - 1 - GALLERIA NATURALE DOSSO 2 - IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE IMPIANTI ELETTRICI - PIANTE DI INSTALLAZIONE IMPIANTI ILLUMINAZIONE PERMANENTE E DI SICUREZZA 2 DI 2

CODICE PROGETTO: M13/24 E 1801 | NOME FILE: MB103\_P02M01MPP02\_A.dwg | REVISIONE: A | SCALA: 1:200

PROGETTO: FEBBRAIO 2019 | REDATTO: PIND ANTONIO DANESI | VERIFICATO: PROF. ING. VITTORIO RANIERI | APPROVATO: ING. VALERIO BAIETTI