

APPARECCHI ILLUMINANTI

ILLUMINAZIONE DI RINFORZO

IMMAGINE	MODELLO	CARATTERISTICO	IMMAGINE	MODELLO	CARATTERISTICO
	TIPO DI MONTAGGIO: LAMPADA GLI 210/18A	LED		TIPO DI MONTAGGIO: LAMPADA GLI 210/18A	LED
	LAMPADINE: 2x CANALI 18A Hx 170 mm			LAMPADINE: 2x CANALI 18A Hx 170 mm	
	FLUSSO LUMINOSO TOTALE: 3600 lm			FLUSSO LUMINOSO TOTALE: 3600 lm	
	POTENZA IMPEDIMENTATA: 30W			POTENZA IMPEDIMENTATA: 30W	
	GRADO PROTEZIONE: IP65			GRADO PROTEZIONE: IP65	

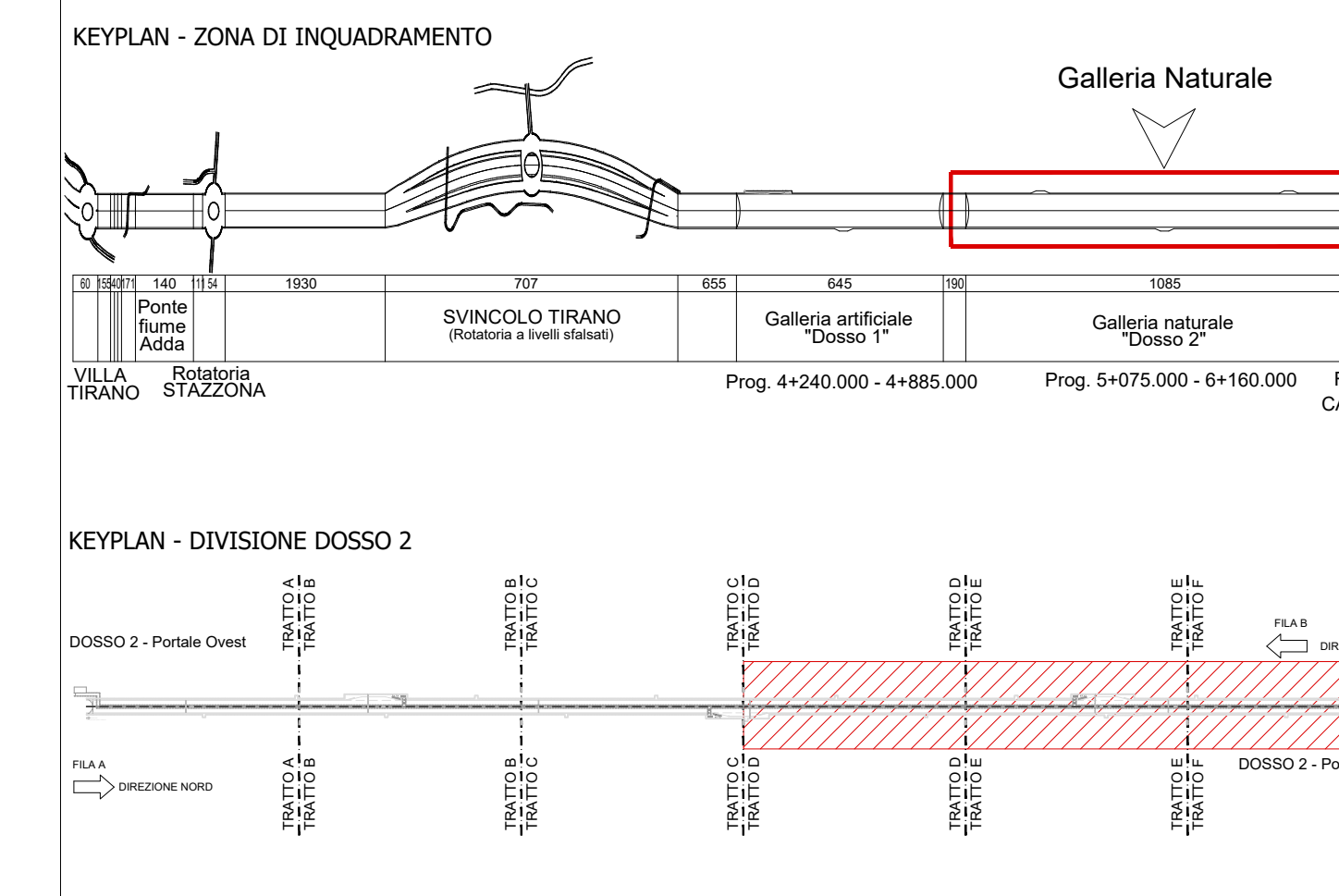
LEGENDA DESCRITTIVA VOCI EPUB

SIMBOLO	DESCRIZIONE	CODICE	U.M.	QT.
	POSA IN OPERA APP. ILLUMINAZIONE A LED	P.06.023.2	cas	35
	FORNITURA DI CASSETTA DI DERIVAZIONE PER ILLUMINAZIONE ORDINARIA E DI RINFORZO	P.07.118.a	cas	35
	POSA IN OPERA DI CASSETTA DI DERIVAZIONE PER ILLUMINAZIONE ORDINARIA E DI RINFORZO	P.07.118.b	cas	35
	FORNITURA APP. ILLUMINAZIONE A LED FLUSSO LUMINOSO >= 1.500 lm	P.06.023.1.1	cas	35

LEGENDA

SIMBOLO	ETICH.	DESCRIZIONE	QT.
	IMPIANTO ILLUMINAZIONE IN GALLERIA		
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE MODULARE A LED PER GALLERIA 18180 Lm		11
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE MODULARE A LED PER GALLERIA 36360 Lm		6
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE MODULARE A LED PER GALLERIA 54540 Lm		35
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE MODULARE A LED PER GALLERIA 51650m		18
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE MODULARE A LED PER GALLERIA 9480 lm		6

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

MB105 - IMPIANTI IN GALLERIA NATURALE DOSSO 2

MB - 1 - GALLERIA NATURALE DOSSO 2 - IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE IMPIANTI ELETTRICI - PIANTE DI INSTALLAZIONE IMPIANTO ILLUMINAZIONE RINFORZO 2 DI 2

CODICE PROGETTO: M1324 E 1801 | NOME FILE: MB105_P02M01MPP04_A.dwg | REVISIONE: A | SCALA: 1:200