



**LEGENDA**

	SEGNALE ALTO VELA TONDA POSA A MURO		BOA DI ALTIMETRIA
	SEGNALE ALTO VELA TONDA POSA A PALO		BOA TRAIN STOP
	SEGNALE ALTO VELA QUADRA POSA A MURO		BOA RILEVAZIONE LATO BANCHINA
	SEGNALE ALTO VELA QUADRA POSA A PALO		BOA FINE INVERSIONE AUTOMATICA
	SEGNALE DI CHIAMATA		GIUNTO ISOLANTE (Limitaz. SBA)
	PERMISSIVO FISSO		GIUNTO ISOLANTE (Limitaz. CdB)
	SCARPA FERMACARRI		CASSA DI MANOVRA
	FABBRICATO VIAGGIATORI E BANCO OPERATORE		PARACOLPI
	SCUDO PUNTO DI LINEA		SEGNALE DI MANOVRA BASSO VIRTUALE
	SCUDO DI ITINERARIO		CIRCUITO DI BINARIO IN STAZIONE
	SCUDO DI MANOVRA (AMBIVERSO)		SCUDO DI MANOVRA (DIREZIONALE)
	PK RELATIVA ALLA LINEA MEGE		PK RELATIVA ALLA LINEA SKYMETRO RIFERIMENTO BD
	INDICATORE LUMINOSO DI DIREZIONE		1: LINEA DI RIFERIMENTO PER IL TRACCIATO
	BOA DI FINE LINEA		

Elaborati inziali di riferimento MGE2PEL2SIGLBM031-02-A  
 Elaborati inziali di riferimento MGS2BX02511X5E9AB

-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
A	07/03/2025	Adeguamento al parere del CSLLPP e altri Enti e allineamento progetto	F. Crestella A. Rotriano	L. Dagnino	P. Cucino
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato

Progr. n°  Responsabile Unico del Progetto Ing. E. Scariatti	<b>Skymetro</b> PROLUNGAMENTO DELLA LINEA METROPOLITANA IN VAL BISAGNO PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA (D.lgs. n. 36 / 2023)								
	IMPIANTI ELETTRO FERROVIARI SEGNALAMENTO PIANO SCHEMATICO DI BRIGNOLE IN ROSSO/GIALLO								
Raggruppamento temporaneo di progettisti Mandatari:   	Commissa	Fase	Loto	Disciplina	WBS	Tipo	Numero	Foglio	Rev.
Cnt. n° Scala: -	MGE1	P4	L1	SEG	COM	T	001	00	A
Data: 07/03/2025									