



LEGENDA

	ASSE DI TRACCIAMENTO
	PERCORSO TRACCIATO ASSE BARRATO
	ASSE DI TRACCIAMENTO ALTRI AUTOBUS
	ASSE DI TRACCIAMENTO AUTOMOBILI
	VERSO DI PERCORRENZA
	CORSIA BUS RIDOTTA RISERVATA TPL
	CORSIA BUS RIDOTTA TRAFFICO PROMISCUIO TPL/PRIVATO
	CORSIA BUS RIDOTTA TRAFFICO PROMISCUIO TPL/ZTL
	INDICAZIONE TACCHE
	INTERFERENZA CON OPERA DI SCAVALCO O SOTTOPASSO ESISTENTE
	DEMOLIZIONI
	RICOSTRUZIONI
	INDICAZIONE DI CAPOLINEA
	INDICAZIONE DI FERMATA ASCENDENTE
	INDICAZIONE DI FERMATA DISCENDENTE

COMMITTENTE:

COMUNE DI GENOVA
 IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 ALBERTO BITOSSI
 IL DIRETTORE ESECUTORE DEL CONTRATTO
 ANTONIO ROSSA

PROGETTAZIONE DEFINITIVA DEL SISTEMA DEGLI ASSI DI FORZA PER IL TRASPORTO PUBBLICO LOCALE (RETE FIOVIARIA E STRUTTURE CONNESSE)

PROGETTAZIONE	MANDATARIA	
MANDANTE	MANDANTE	MANDANTE

ITALFERR

PROGETTO INFRASTRUTTURA
 ASSE VAL BISAGNO
 PLANIMETRIA DI PROGETTO - Tav. 09 di 46

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
 Dott. Ing. Alessandro Perasso

SCALA :
1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
E21D	03	D	13	P8	IF0005	009	F

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva		Ago 2021	S. Maffioli	Ago 2021	A. Perasso	Ago 2021	Dott. Ing. Conforti	
B	Revisione a seguito commenti	M. Maffioli	Sett 2021	S. Maffioli	Sett 2021	A. Perasso	Sett 2021		
...		
F	Revisione a seguito commenti	L. Spinelli	Mag 2022	S. Maffioli	Mag 2022	A. Perasso	Mag 2022		

LE SOLUZIONI RIGUARDANTI LA REGOLAMENTAZIONE DELLA CIRCOLAZIONE E DELLA SOSTA, DEFINITE NELL'AMBITO DEL PRESENTE PROGETTO (CON RELATIVA SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE) DEVONO ESSERE CONSIDERATE COME MODIFICABILI (A PARITÀ DI COSTO DI INVESTIMENTO) A SEGUITO DI SUCCESSIVE INDICAZIONI CHE L'AMMINISTRAZIONE SI RISERVA DI ADOTTARE NEL RISPETTO DELLE POLITICHE DELLA MOBILITÀ TESI AL SODDISFACIMENTO DELLE ESIGENZE DELLA CITTADINANZA E CHE SI POTRANNO MANIFESTARE A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO