

OPERE PER IL MIGLIORAMENTO DELLA SICUREZZA E DELL'ACCESSIBILITA' DELLE FERMATE DI TRASPORTO PUBBLICO

Codice generale	Codice dell'opera	Lotto	Livello di progettazione	Area di progettazione	Numero elaborato	Tipo documento	Versione
Anic	007	0	E	A	018	plan gen	0-16

IL DIRIGENTE AREA TECNICA :  
Ing. Labed Wassel

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :  
Ing. Vito Giordano

IL PROGETTISTA:  
Dott. Ing. Valter Ripamonti

Studio Tecnico Dott. Ing. Valter Ripamonti - Via Tessore n° 25 - 10064 Pinerolo - (TO)  
Tel 0121/77445 - Fax 0121/375733 - E-Mail:segreteria@ripamontistudio.com - tecnico@ripamontistudio.com

PROGETTO ESECUTIVO						
OGGETTO						
ADEGUAMENTO FERMATA BUS N. 3106 PACINOTTI CAPOLINEA LINEA 35 MEDIANTE POSIZIONAMENTO NUOVA PENSILINA						
VERS.	MODIFICHE	DATA	DISEGNATORE	SCALA	VARIA	
0	PRIMA CONSEGNA	15 Dicembre 2016	AA			
1						
2						
3						
4						
5						

LEGENDA:

INDIVIDUAZIONE TIPOLOGIE INTERVENTI

FERMATE OGGETTO DI POSIZIONAMENTO  
NUOVA PENSILINA

FERMATE OGGETTO DI ADEGUAMENTO SEGNALETICO

ADEGUAMENTO FERMATA  
(BARRIERE ARCHITETTONICHE  
MARCIAPIEDI SCIVOLI ECC.)

FERMATE AUTOBUS

INTERVENTI PREVISTI CON ALTRO PROGETTO

LINEA BUS

DEMOLIZIONE BANCHINA ESISTENTE CON RECUPERO  
AUTOBLOCCANTI

NUOVA DISCESA DI ADEGUAMENTO BARRIERE  
ARCHITETTONICHE

PUNTO RIPRESA FOTOGRAFICA

SEGNALETICA STRADALE

SEGNALETICA BUS IN DEMOLIZIONE

NUOVA SEGNALETICA BUS IN PROGETTO

ILLUMINAZIONE PUBBLICA

PALO ELETTRICITA'

PAVIMENTAZIONE IN BLOCCHETTI AUTOBLOCCANTI

LINEA AUTOBUS - ANDATA

LINEA AUTOBUS - RITORNO

CARATTERISTICHE CALCESTRUZZO FONDAZIONI:  
CEMENTO TIPO 425 (classe C25/30)  
Classe di esposizione ambientale XC2  
CONGLOMERATO R'bk dopo 28 giorni 300 Kg /cmq  
GETTI A 300 Kg / mc per C.A.  
ACCIAIO TIPO B450C (Ex Fe B 44K)  
Copriferro minimo 30 mm  
ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA: S235

PIANTA DI INQUADRAMENTO  
SCALA 1:2000

PIANTA STATO ATTUALE  
SCALA 1:100

PIANTA IN PROGETTO  
SCALA 1:100

TIPOLOGIA PENSILINA  
(4 MONTANTI) - SCALA 1:50

sezione

strada/fermata bus

prospetto

FOTOGRAFIA N°1

FOTOGRAFIA N°2

PIANTA PIASTRA DI FONDAZIONE PENSILINA  
PROGETTO STRUTTURALE - SCALA 1:20

SEZIONE A-A - PIASTRA DI FONDAZIONE PENSILINA  
PROGETTO STRUTTURALE - SCALA 1:20