



LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione
XX	PIRANO LUCE DI TIPO STRADALE PER IRE IN COLLEZIONE COSTRUITO DA: PROETTORE STRADALE CON FUNGIONE PER INSTALLAZIONE A SCORRIMENTO, COPERTO DI SISTEMA DI REGISTRAZIONE PROGRAMMATA INTEGRATO; LAMPADA A 15 W, 4000K; COTICA QUADRIFACIA DIPENDENTE; PEDIAGGIO A PARETE
h=XX	ALTEZZA DI INSTALLAZIONE A PARETE
—	N° 1 TUBAZIONE IN PVC FLESSIBILE A COPRILA CANIERA IN ESERCIZIOE INTERBATA, DIAM. 125mm, RESISTENZA ALLO SCACCIAMENTO PARI A 450N.
—	N° 1 TUBAZIONE PORTACAVI IN ACCIAIO INOX, 40x30x3mm DIAM. 32mm
—	N° 2 TUBAZIONI PORTACAVI IN ACCIAIO INOX, 40x30x3mm DIAM. 32mm
▲	ARMADIO STRADALE PER CONTENIMENTO APPARATI ELETTRICI: QE IN53 - ARMADIO TIPO CON CINGHIA GR40 A DUE VANI DIAM. 184x68x440x107x107x40 COMPLETO DI 200000L PH4, PER CONTENIMENTO QUADRO ELETTRICO INOX E VITRINO A SERVIZIO RETE COMUNALE
▲	CS-TR - ARMADIO TIPO CON CINGHIA GR40 A UN VANO DIAM. 84x68x200x105x107x21 COMPLETO DI 200000L, IP55, PER CONTENIMENTO CENTRALINA PER IMPIANTO SEMAFORICO
▲	IMPIANTO SEMAFORICO PER LO SCHERMA ELETTRICO DEL QE IN53 SI VEDA ELABORAZIONE SPECIFICA
□	PROZETTO DI TRAVEGGIO CONDOTTE DIAM. 40x40x40x40 COMPLETO DI C-CH-50x40 CARABILE
☒	SCATOLA DI DERIVAZIONE A VITA IN LEGA DI ALLUMINIO PWA TIPO PNA2201120102 166x164x164 (PWA)
⌈	SONDA CENSURACORRE POSTA AL DI SOPRA DEL QE IN53
⊕	DISPERSONE DI TERRA A RILANZA IN TIPO PROZETTO DIAM. 40x40x40x40 SENZA FONDO COMPLETO DI SPANDENTE DI TERRA IN ACCIAIO BARRATO 6-1,5 m, E F MORSETTO CANCELO PER IL COLLEGAMENTO DELLA LINEA DI TERRA DA CE IN53
⊕	LANTERNA SEMAFORICA A LUNA LUCE ROSSA A LED PER SEGNALE DI ALLARGAMENTO INSTALLATA SU PIALE TIPO CON CINGHIA MODELLO 061351201
⊕	TARGHETTA IDENTIFICAZIONE PUNTO LUCE: QUADRO DI PERMANENZA IN CIRCUITO DI ALIMENTAZIONE
⊕	SEZIONATORI PER POMPE DI AGGIUSTAMENTO
⊕	SCATOLA PER MORSITIERE SCARDE DI UPELLO POMPE DI AGGIUSTAMENTO

COMMITTENTE: **ALTA SORVEGLIANZA:**

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVE N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO
IN - INTERFERENZE VIARIE
IN53 - PROLUNGAMENTO SOTTOVIA PEDONALE AL KM 27+456,55
GENERALE

PIANIMETRIA AREA D'INTERVENTO E DISPOSIZIONE APPARATI ELETTRICI

PROGETTISTA INTEGRATORE	Consorzio Irico-IV Due	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:100
Ing.	Ing.	Ing.	
DATA: 2021	DATA: 2021	DATA: 2021	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	AV.	FOGLIO
IN17	12	E	PA	IN53/07	001				1

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	BASISONE							
B								
C								

CD: 837793701 CUP: J11E11000000009 File: 11112021PROLUNGAMENTO SOTTOVIA PEDONALE AL KM 27+456,55
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 11112021

