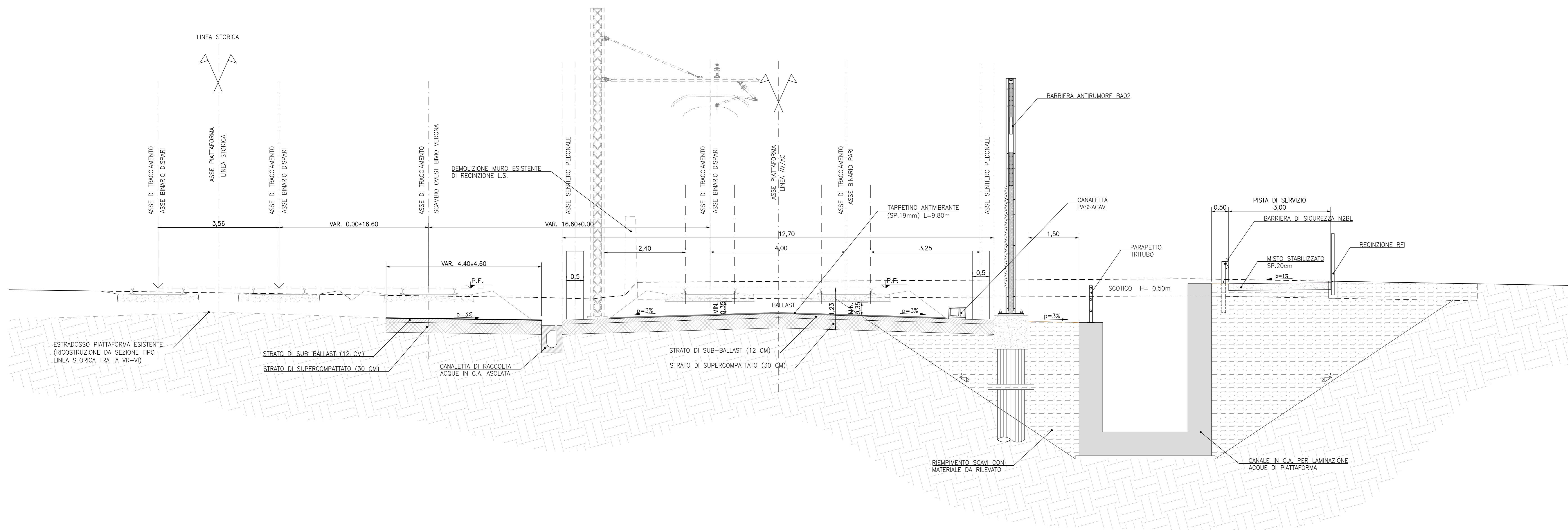


SEZIONE TIPO
Scala 1:50

DA PK 0+475 A PK 0+562: VELOCITÀ DI PROGETTO $V_p=115$ km/h
DA PK 0+562 A PK 0+776: VELOCITÀ DI PROGETTO $V_p=130$ km/h



NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- PER I PARTICOLARI COSTRUTTIVI RELATIVI A RECINZIONI E PARAFETTI, SCALE DI ACCESSO, EMBRICI, PISTA DI SERVIZIO, ZONA DI TRANSIZIONE RILEVATO-OPERA D'ARTE, CANALINETTE PASSACAVI, SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI RIPORTATI NELLA WBS CS00

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER QUANTO RIGUARDA LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, SI RIMANDA ALLE NOTE RIPORTATE NEGLI SPECIFICI ELABORATI DELLE FONDAZIONI DEI RILEVATI (WBS CS00)

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
RILEVATI
RILEVATO FERROVIARIO DAL KM 0+475,00 AL KM 0+766,68
GENERALE
SEZIONE TIPO

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Iricav Due		DIRETTORE LAVORI Ing. Luca ZACCARIA		SCALA : 1:50
DATA AUTORIZZAZIONE 11/03/17	DATA VERIFICA 11/03/17	DATA APPROVAZIONE 11/03/17	DATA 11/03/17	DATA 11/03/17
DESCRIZIONE A EMISSIONE B C	REVISIONI 1 2	DATA 11/03/17 11/03/17	DATA 11/03/17 11/03/17	DATA 11/03/17 11/03/17
Progetto autorizzato dalla Unione Europea		CUP: J41E1000000009		File: W:\1103\17\030004.DWG Cod. origine: CS00