

ELenco ELABORATI	IN1712E2DIN190001
RELAZIONE TECNICA GENERALE E IDRAULICA	IN1712E2DIN190002
RELAZIONE DI CONCORDIA P.2/P.3	IN1712E2DIN190003
PROFILO E SEZIONI IDRAULICHE - STATO DI PROGETTO	IN1712E2DIN190004
PIANIMETRIA DI PROGETTO, STATO DI FATTO E OPERE PROVVISORIALI	IN1712E2DIN190005
CARPENTERIA TAV. 1	IN1712E2DIN190006
CARPENTERIA TAV. 2	IN1712E2DIN190007
CARPENTERIA TAV. 3	IN1712E2DIN190008
PIANTA SCAM PRIMA FASE E OPERE PROVVISORIALI	IN1712E2DIN190009
PIANTA SCAM SECONDA FASE	IN1712E2DIN190010
PARTICOLARI COSTRUTTI TAV. 1	IN1712E2DIN190011
PARTICOLARI COSTRUTTI TAV. 2	IN1712E2DIN190012
PARTICOLARI COSTRUTTI TAV. 3	IN1712E2DIN190013
ARMATURA CONCIO 1	IN1712E2DIN190014
ARMATURA CONCIO 2 TAV. 1	IN1712E2DIN190015
ARMATURA CONCIO 2 TAV. 2	IN1712E2DIN190016
ARMATURA CONCIO 2 TAV. 3	IN1712E2DIN190017
ARMATURA CONCIO 2 TAV. 4	IN1712E2DIN190018
ARMATURA CONCIO 3 TAV. 1	IN1712E2DIN190019
ARMATURA CONCIO 3 TAV. 2	IN1712E2DIN190020
ARMATURA CONCIO 4 TAV. 1	IN1712E2DIN190021
ARMATURA CONCIO 4 TAV. 2	IN1712E2DIN190022
RELAZIONE DI CALCOLO SIFONE	IN1712E2DIN190023
RELAZIONE DI CALCOLO OPERE PROVVISORIALI	IN1712E2DIN190024

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- LE QUOTE ESPRESSE SONO DI PROGETTO ED IN SEDE DI ESECUZIONE DEI LAVORI DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN CONTRADDITTORIO CON LA D.L.
- PRIMA DELL'INIZIO DELLE LAVORAZIONI DOVRANNO ESSERE VERIFICATE, IN CONTRADDITTORIO CON D.L., L'ESATTA POSIZIONE DEI SOTTOSERVIZI E LE EVENTUALI INTERFERENZE.
- GLI ELABORATI DI CARPENTERIA E ARMATURA DOVRANNO ESSERE VERIFICATI ED EVENTUALMENTE AGGIORNATI SULLA BASE DELL'EFFETTIVA GEOMETRIA DEI PANCONI E DELLE ALTRE FORNITURE IDRAULICHE INSTALLATE.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

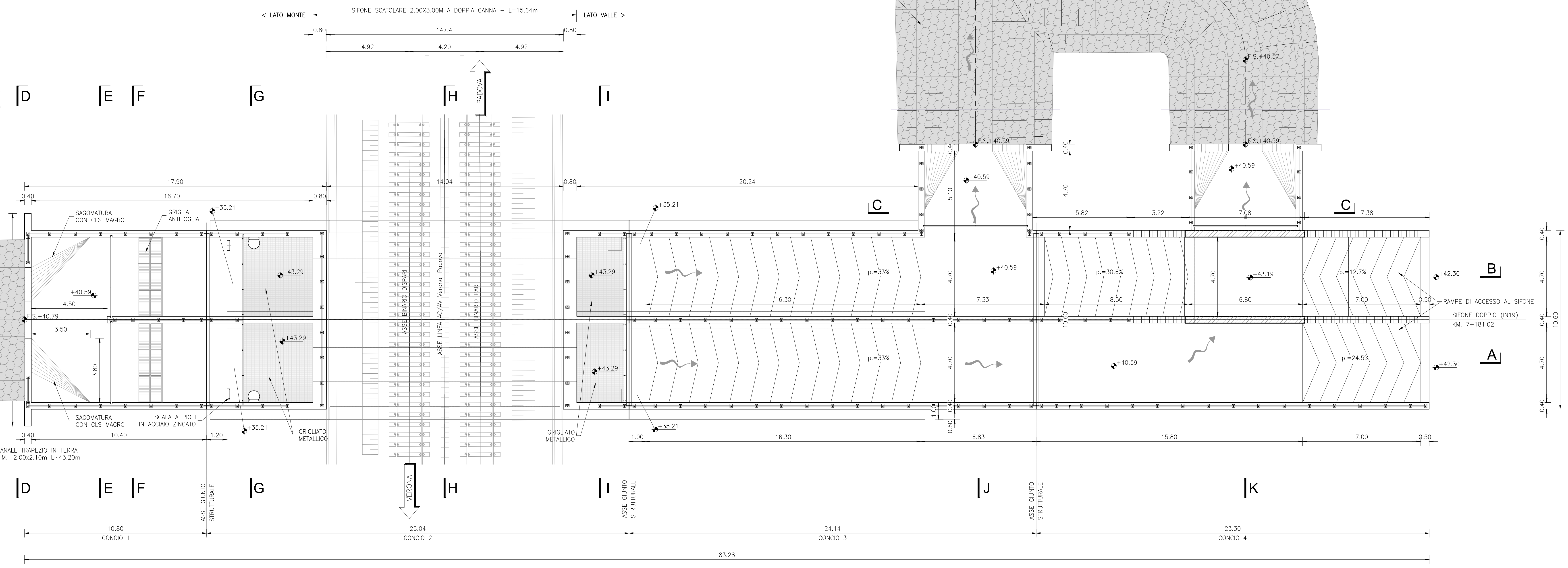
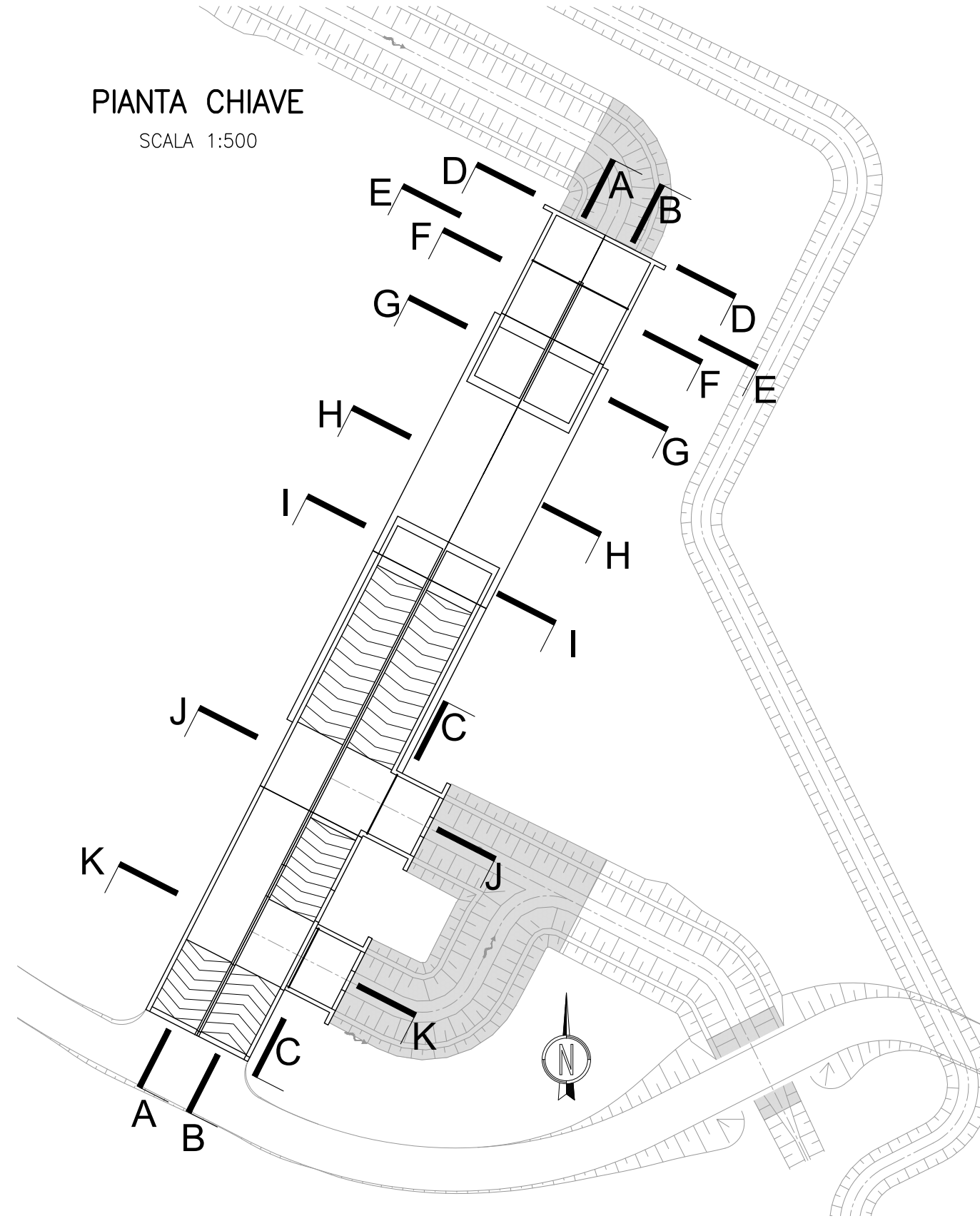
DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN1710E24IN000001A

SIFONE SCATOLARE 2.00x3.00m A DOPPIA CANNA (N19) - PROGR. 7+181.02 VISTA IN PIANTA 1-1

SCALA 1:100

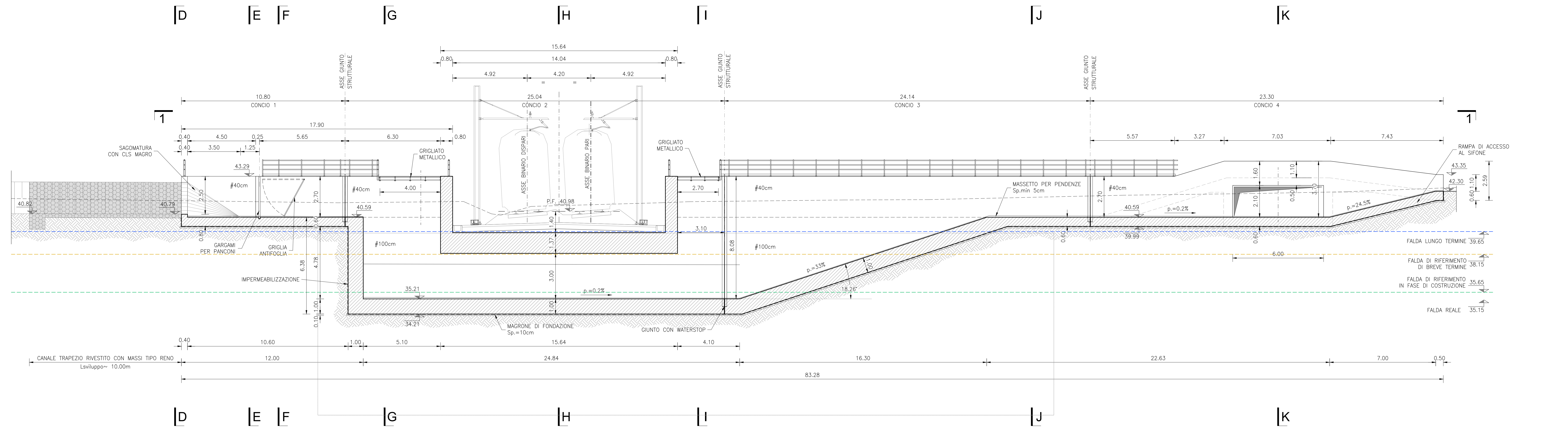
PIANTA CHIAVE

SCALA 1:500



SEZIONE LONGITUDINALE A-A

SCALA 1:100



COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

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
INTERFERENZE IDRAULICHE ED OPERE IDRAULICHE
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL PK 7+181,02
GENERALE

Carpenteria TAV. 1

PROGETTATORE	Consorzio Irc-IV Due	DIRETTORE LAVORI	Consorzio Irc-IV Due	SCALA	1:100
CONSEGNA	IN17	LOTTO	12	FASE	P2
ENTRATA IN SERVIZIO	11/19/00	OPERA/DISCIPLINA	OP01	PROG.	A
REVISIONE	001	REVISIONE	001	FOLIO	1

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Stampato	Data
A	ESISTENTE
B
C

PROGETTO ELETTRONICO
Sulla Linea Europea

CLUP: AI1810000009

File: ...

CSG: 83793701

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA.