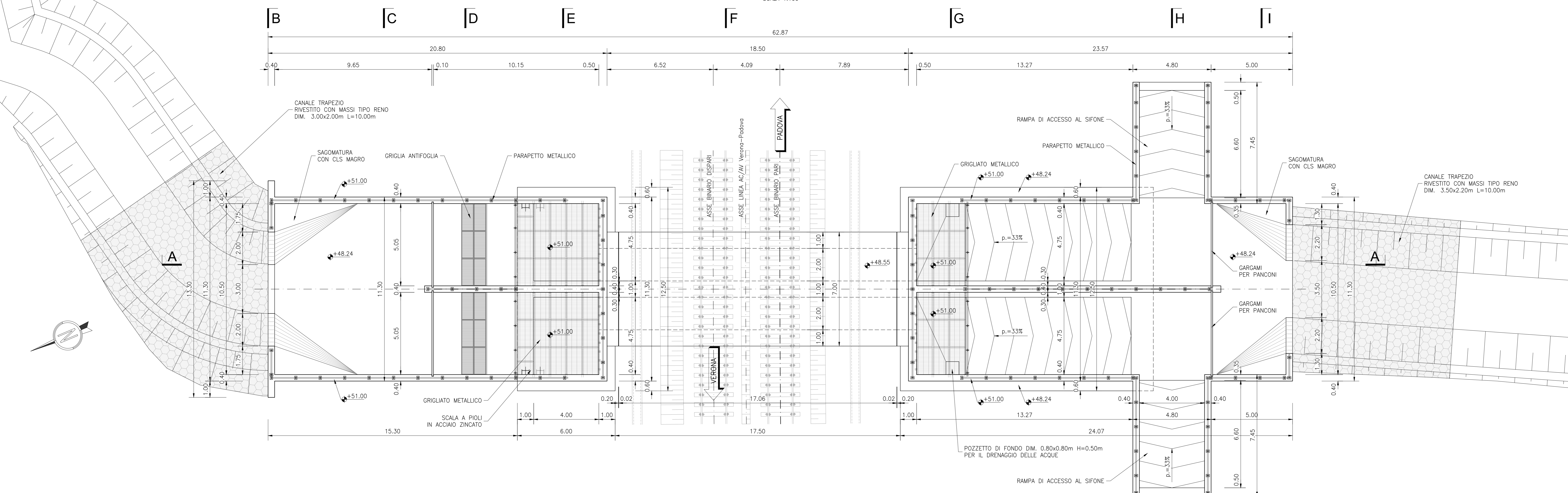
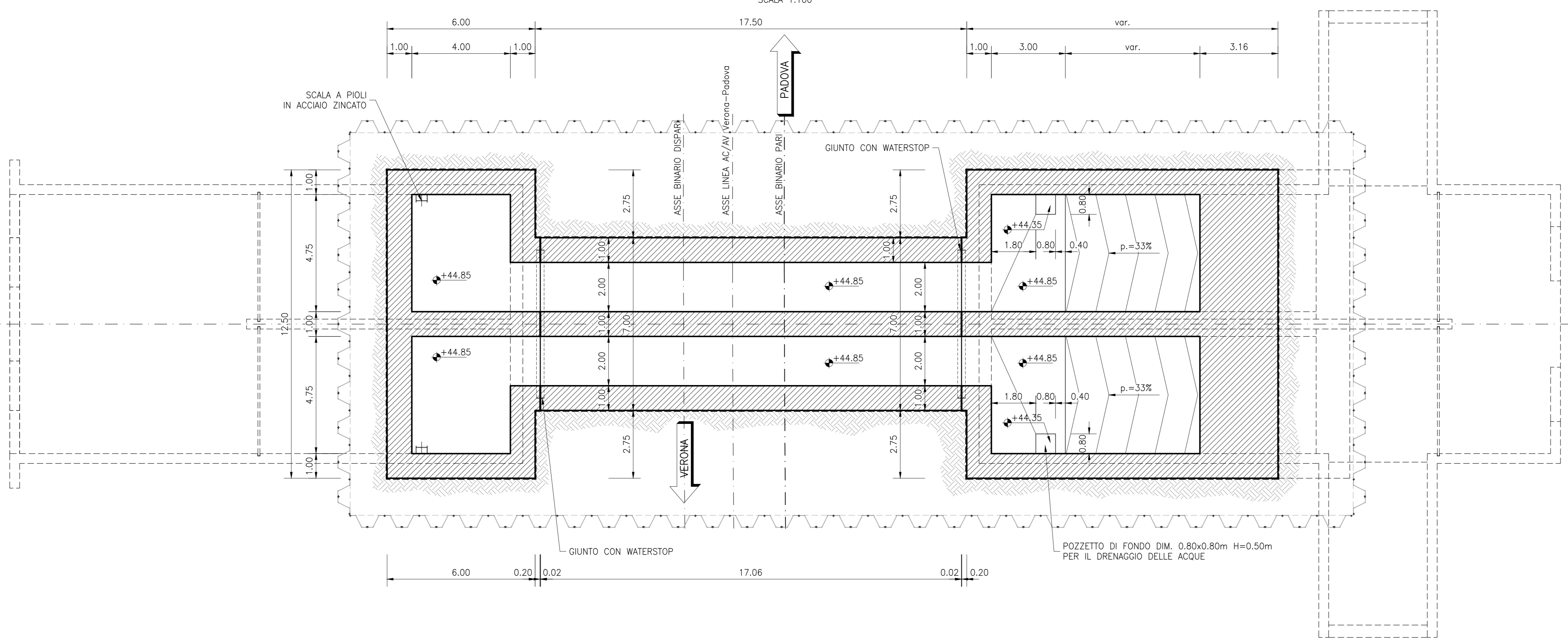


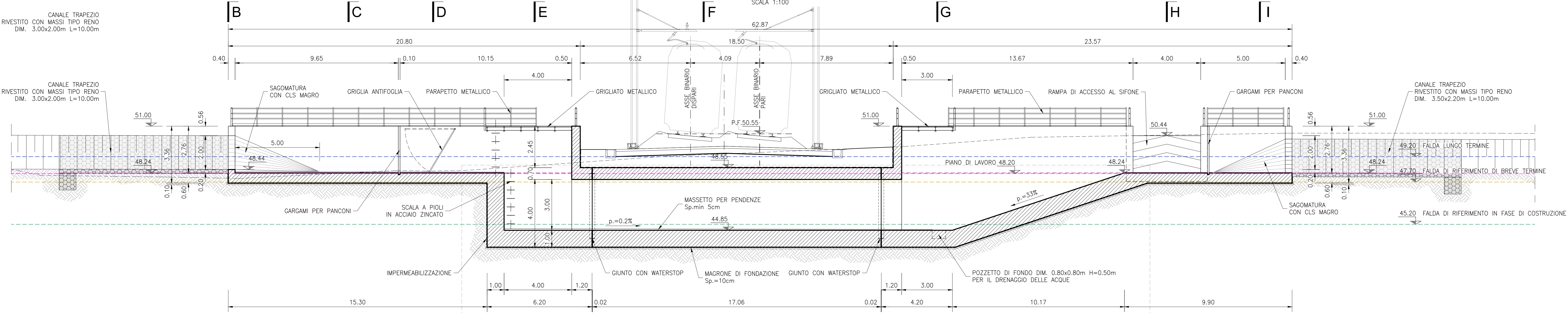
SIFONE SCATOLARE 2.00x3.00m (IN07) - PROGR. 4+044.03
PIANTA A Q.TA 51.00m
SCALA 1:100



PIANTA A Q.TA 44.85m
SCALA 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE A-A
SCALA 1:100



DISEGNI DI RIFERIMENTO

SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Relazione tecnica generale e struttura	IN1711ED2R0N0700001A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Relazione di confronto P.D./P.E.	IN1711ED2R0N0700002A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Profilo e sezioni strutturali - Stato di progetto	IN1711ED2P2N0700001A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Pianimetria di progetto, stato di fatto e opere provvisorie	IN1711ED2P2N0700002A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Carpenteria - Pianta e sezione longitudinale	IN1711ED2L0N0700001A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Carpenteria - Sezioni trasversali	IN1711ED2W0N0700001A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Pianta scavi prima fase e opere provvisorie	IN1711ED2P0N0700001A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Pianta scavi seconda fase	IN1711ED2P0N0700002A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Particolari costruttivi Tav. 1	IN1711ED2B2N0700001A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Particolari costruttivi Tav. 2	IN1711ED2B2N0700002A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Armatura Tav. 1	IN1711ED2B2N0700001A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Armatura Tav. 2	IN1711ED2B2N0700002A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Armatura Tav. 3	IN1711ED2B2N0700003A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Armatura Tav. 4	IN1711ED2B2N0700004A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Relazione di calcolo sifone	IN1711ED2CLN0700001A
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03 Relazione di calcolo opere provvisorie	IN1711ED2CLN0701002A

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN1710E124TIN0000001A

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
INTERFERENZE IDRAULICHE ED OPERE IDRAULICHE
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044.03
GENERALE

Carpenteria - Pianta e sezione longitudinale

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Consorzio Irico-IV Due		Ing. Luca ZACCARIA		1:100
Progettazione		Verifica		Approvazione
Ing. Guido RATTI		Ing. Luca ZACCARIA		Ing. Luca ZACCARIA
Data: 01/10/2010		Data: 01/10/2010		Data: 01/10/2010
PROGETTO		VERIFICA		APPROVAZIONE
A		B		C
C		D		E

Progetto autorizzato dalla Unione Europea