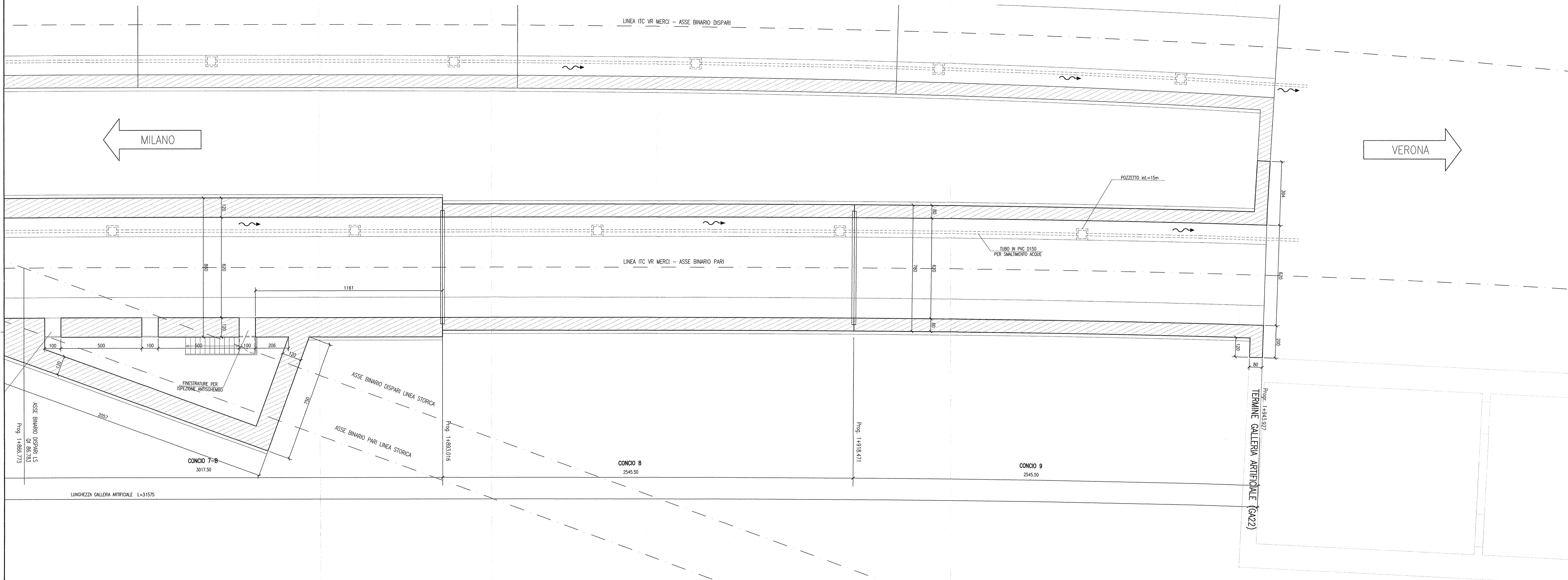
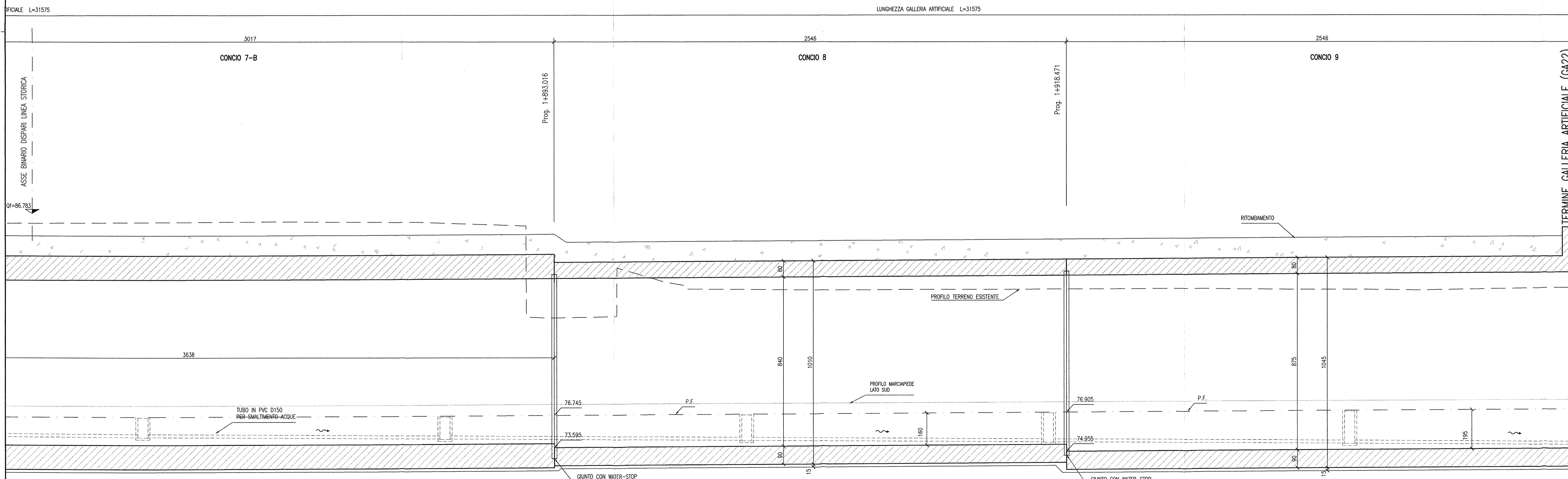


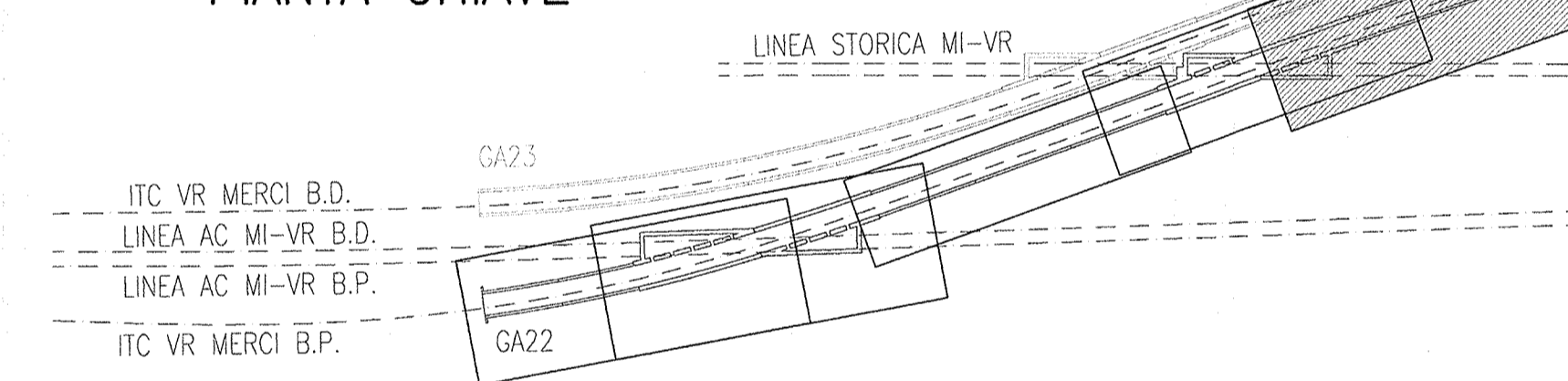
PIANTA
SCALA 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:100



PIANTA CHIAVE



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- GA22 - RELAZIONE GEOTECNICA	INOR11EE2PAG2200001
- GA22 - PROFILO GEOTECNICO	INOR11EE2PAG2200001
- GA22 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR11EE2PAG2200001
- GA22 - RELAZIONE DI CALCOLO CONCI 1-2-4-5-6-8-9	INOR11EE2PAG2200001
- GA22 - ALL ALIA RELAZIONE DI CALCOLO CONCI 1-2-4-5-6-8-9 - TABULATI DI CALCOLO	INOR11EE2PAG2200004
- GA22 - RELAZIONE DI VERIFICA DI RESISTENZA AL FURCO	INOR11EE2PAG2200003
- GA22 - RELAZIONE DI CALCOLO OPERE PROVVISORIALI - TABULATI DI CALCOLO	INOR11EE2PAG2200101
- GA22 - ALL ALIA RELAZIONE DI CALCOLO OPERE PROVVISORIALI - TABULATI DI CALCOLO	INOR11EE2PAG2200102
- GA22 - RELAZIONE IDRAULICA	INOR11EE2PAG2200001
- GA22 - TABELLA MATERIALI	INOR11EE2PAG2200001
- GA22 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INOR11EE2PAG2200001
- GA22 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INOR11EE2PAG2200001
- GA22 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	INOR11EE2PAG2200001
- GA22 - PLANIMETRIA IDRAULICA	INOR11EE2PAG2200001
- GA22 - PROFILO LONGITUDINALE	INOR11EE2PAG2200001
- GA22 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.1	INOR11EE2PAG2200002
- GA22 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.2	INOR11EE2PAG2200002
- GA22 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.3	INOR11EE2PAG2200003
- GA22 - SEZIONI TIPO GALLERIA	INOR11EE2PAG2200001
- GA22 - PROSPETTIVE MESSURA VERONA E BRESCIA	INOR11EE2PAG2200008
- GA22 - IMBOCO BRESCIA - PIANTE E SEZIONI	INOR11EE2PAG2200007
- GA22 - IMBOCO VERONA - PIANTE E SEZIONI	INOR11EE2PAG2200002
- GA22 - PIANTE E SEZIONI LORO - TAV.1	INOR11EE2PAG2200003
- GA22 - PIANTE E SEZIONI LORO - TAV.2	INOR11EE2PAG2200002
- GA22 - PIANTE E SEZIONI LORO - TAV.3	INOR11EE2PAG2200004
- GA22 - PIANTE E SEZIONI LORO - TAV.4	INOR11EE2PAG2200005
- GA22 - CARPENTERIA - CONCO 8 - PIANTE E SEZIONI	INOR11EE2PAG2200014
- GA22 - CARPENTERIA - CONCO 9 - PIANTE E SEZIONI	INOR11EE2PAG2200015
- GA22 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLLEVAMENTO LATO VERONA - TAV.1	INOR11EE2PAG2200018
- GA22 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLLEVAMENTO LATO VERONA - TAV.2	INOR11EE2PAG2200019
- GA22 - ARMATURA - CONCO 8 - TAV.1	INOR11EE2PAG2200009
- GA22 - ARMATURA - CONCO 8 - TAV.2	INOR11EE2PAG2200010
- GA22 - ARMATURA - CONCO 9 - TAV.1	INOR11EE2PAG2200011
- GA22 - ARMATURA - CONCO 9 - TAV.2	INOR11EE2PAG2200012
- GA22 - PIANTE SCALI E OPERE PROVVISORIALI	INOR11EE2PAG2200101
- GA22 - SEZIONI TRASVERSALI SCALI - FASE 1 - TAV.1	INOR11EE2PAG2200102
- GA22 - SEZIONI TRASVERSALI SCALI - FASE 2 - TAV.1	INOR11EE2PAG2200103
- GA22 - SEZIONI TRASVERSALI SCALI - FASE 2 - TAV.2	INOR11EE2PAG2200104
- GA22 - SEZIONI TRASVERSALI SCALI - FASE 2 - TAV.3	INOR11EE2PAG2200105
- GA22 - OPERE PROVVISORIALI - PROSPETTO E SEZIONI	INOR11EE2PAG2200101
- GA22 - OPERE PROVVISORIALI - ARMATURE	INOR11EE2PAG2200101
- GA22 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI - TAV.1	INOR11EE2PAG2200901
- GA22 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI - TAV.2	INOR11EE2PAG2200902
- GA22 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI - TAV.3	INOR11EE2PAG2200903
- GA22 - RAMPA DI COLLEGAMENTO MARCAPEDE LATO BRESCIA - PIANTE E SEZIONI	INOR11EE2PAG2200001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- TUTTE LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN METRI
- LA QUOTA DELLA FALDA IDRICA DI PROGETTO È ASSUNTA PARI A 51,61 m

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INOR11EE24TG2200001

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

GA22 - GALLERIA ARTIFICIALE IC VR MERCI B.P. DA PK 1+628,179 A PK 1+943,927
PIANTA E SEZIONE LONGITUDINALE
TAV. 5

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Cepav due
Direttore Lavori: [Nome]

COMMISSIONE LOTTO FASE ENTE TIPO DOC OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
INOR 11 E E2 PA GA2200 006 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data
A	EMISSIONE	[Nome]	22/10/18	[Nome]	22/10/18
B					
C					

PROGETTO: 751447334A

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

CLIP: 751447334A_02.dwg