

DISEGNI DI RIFERIMENTO

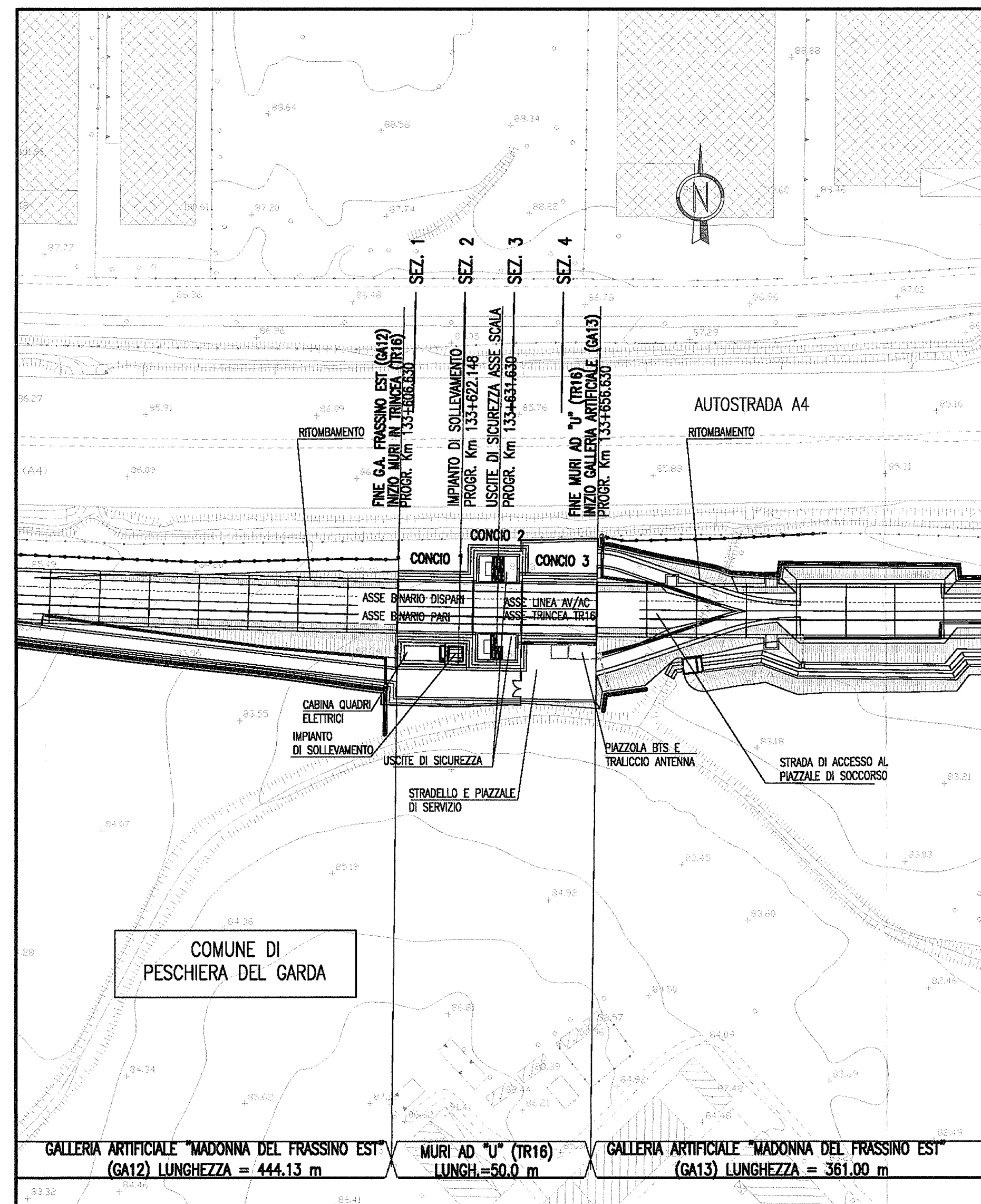
DESCRIZIONE	CODICE
- PROFILO GENERALE DELL'OPERA	INOR11EE2F8TR1600001
- SEZIONI TRASVERSALI	INOR11EE2W9TR1600001
- SEZIONI TIPO TRINCEA CONC 1 E 3	INOR11EE2B2TR1600009
- IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO INTERMEDIO - CARPENTERIA - TAV. 1/2	INOR11EE2B2TR1600001+2
- PIANTE E SEZIONE LONGITUDINALE CONC 1 TRINCEA	INOR11EE2B4TR1600001
- USCITA PEDONALE INTERMEDIA - PARTICOLARI ARCHITETTONICI	INOR11EE2B4TR1607001

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PLANIMETRIA

SCALA 1:1000



COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

Cepav due
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

TR16 - MURI AD U - TRINCEA INTERCLUSA TRA GA12 E GA13
Da Pk 133+606.630 a Pk 133+656.630
PLANIMETRIA DI UBICAZIONE DELL'OPERA

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cepav due Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Furlan)	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:1000
Data: 06 GIU 2019	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	P7	TR1600	001	A

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verificato	Data	IL PROGETTO È STATO VERIFICATO
A	EMISSIONE	Somarin	28/12/18	Savarin	28/12/18	ROBERTO SOMARIN INGEGNERE ROMA N. AZIONE 23076 Data: 28/12/2018
B						
C						