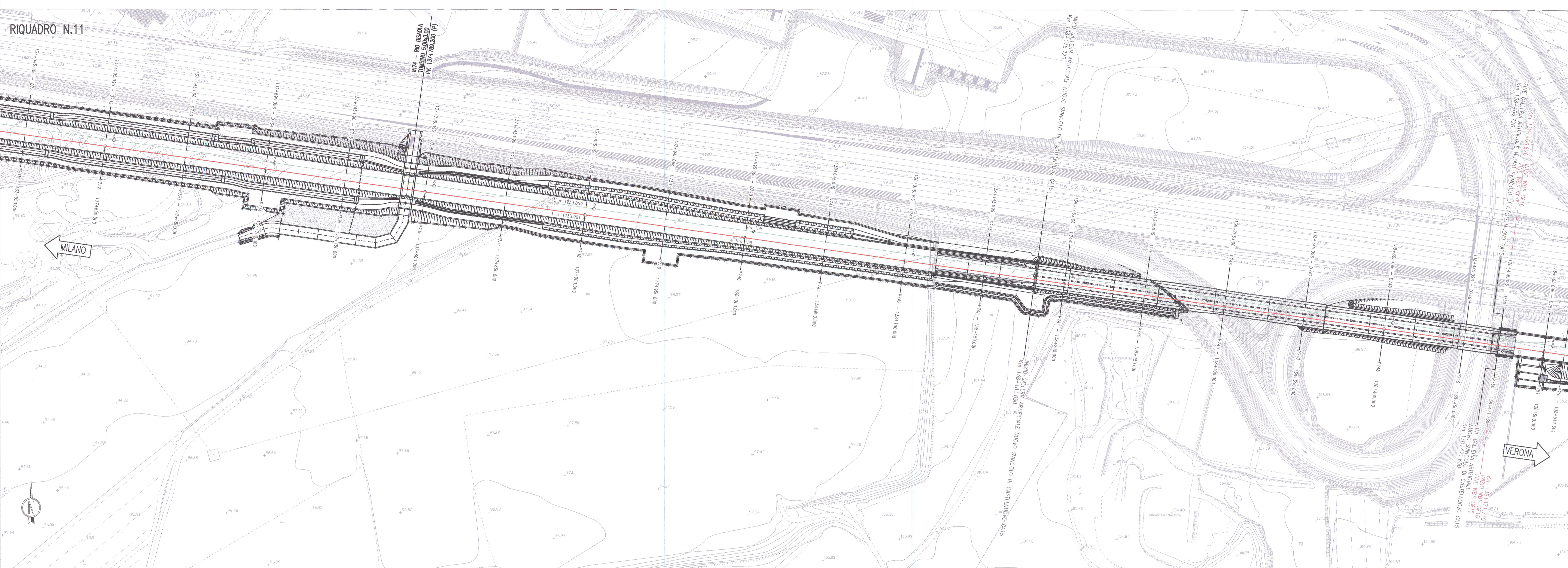
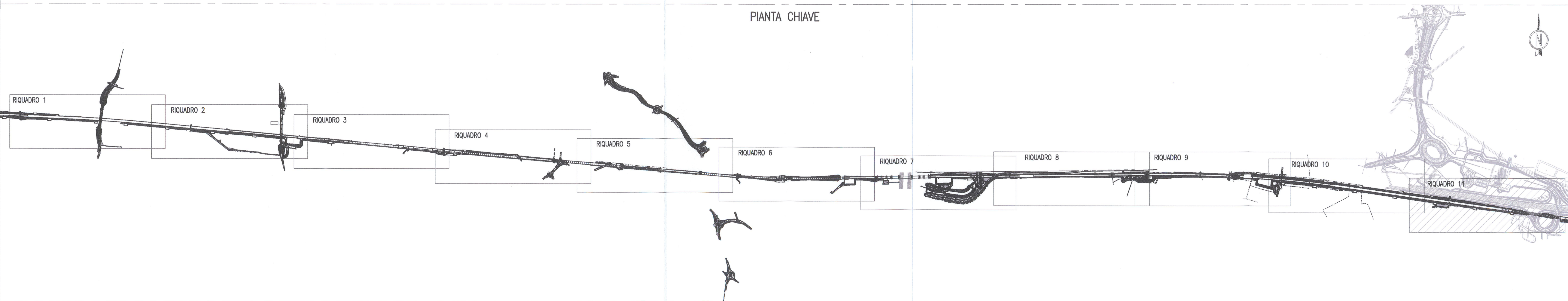


PLANIMETRIA DI PROGETTO
scala 1:1000



PIANTA CHIAVE



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
== SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.1	INOR12E2P27SF1500001
== SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.2	INOR12E2P27SF1500002
== SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.3	INOR12E2P27SF1500003
== SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.4	INOR12E2P27SF1500004
== SF15 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.5	INOR12E2P27SF1500005
== SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.1	INOR12E2P27SF1500006
== SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.2	INOR12E2P27SF1500007
== SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.3	INOR12E2P27SF1500008
== SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.4	INOR12E2P27SF1500009
== SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO PARI - TAV.5	INOR12E2P27SF1500010
== SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.1	INOR12E2P27SF1500011
== SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.2	INOR12E2P27SF1500012
== SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.3	INOR12E2P27SF1500013
== SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.4	INOR12E2P27SF1500014
== SF15 - PROFILO LONGITUDINALE BINARIO DISPARI - TAV.5	INOR12E2P27SF1500015
== SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.1	INOR12E2P27SF1500016
== SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.2	INOR12E2P27SF1500017
== SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.3	INOR12E2P27SF1500018
== SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.4	INOR12E2P27SF1500019
== SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO PARI - TAV.5	INOR12E2P27SF1500020
== SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.1	INOR12E2P27SF1500021
== SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.2	INOR12E2P27SF1500022
== SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.3	INOR12E2P27SF1500023
== SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.4	INOR12E2P27SF1500024
== SF15 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO BINARIO DISPARI - TAV.5	INOR12E2P27SF1500025
== SF15 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR12E2P27SF1500026
== SF15 - RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO	INOR12E2P27SF1500027
== SF15 - TABELLO PLANIMETRICO DI TRACCIAMENTO	INOR12E2P27SF1500028
== SF15 - TABELLO ALTIMETRICO DI TRACCIAMENTO	INOR12E2P27SF1500029
== SF15 - TABELLO VERIFICHE GEOMETRICHE	INOR12E2P27SF1500030
== SF15 - PIANO SCHEMATICO DELL'ARMAMENTO	INOR12E2P27SF1500031
== SF15 - LINEA AV/AC (200km/hv_{max}=330km/h)	INOR12E2P27SF1500032
== SF15 - LINEA AV/AC E IC VI MERC (vv_{max}=200km/h)	INOR12E2P27SF1500033
== SF15 - SEZIONI TIPO	INOR12E2P27SF1500034

NOTE GENERALI

- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI

LEGENDA

- BINARIO PARI
- BINARIO DISPARI
- CHILOMETRICA

COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

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

SF15 - LINEA AV/AC DA PK 128+954,850 A PK 138+471,730
PLANIMETRIA DI PROGETTO
TAV.6

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

DIRETTORE LAVORI: **Consorzio Cepav due**
Il Direttore del Consorzio **Ing. G. Venturi**

SCALA: **1:1000**

Data: **29 MAG 2020**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	P7	SF1500	006	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data
A	EMISSIONE	...	31/05/20	...	31/05/20
B					
C					