

DESEIINI DI RIFERIMENTO

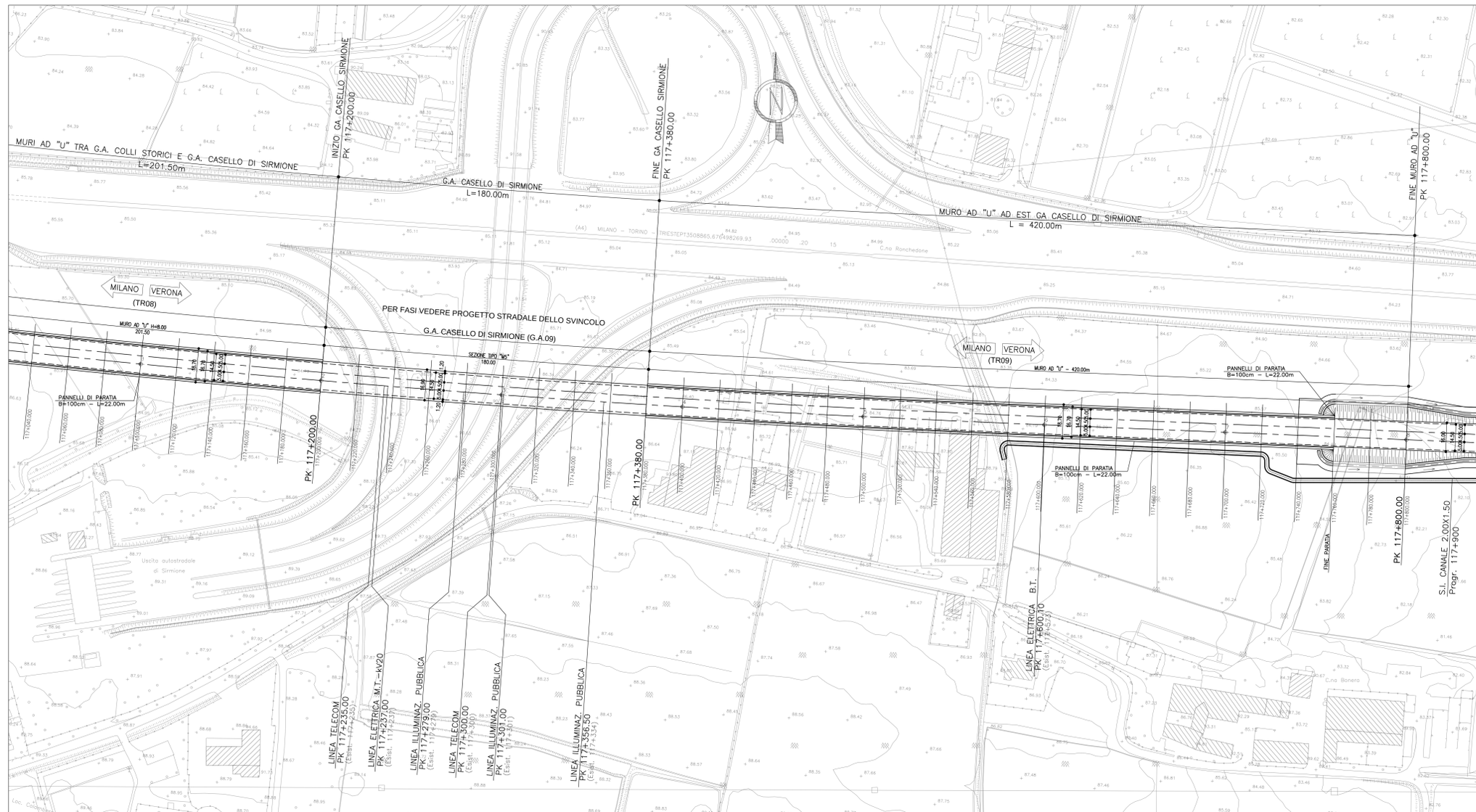
DESCRIZIONE	CODICE
PIANIMETRIA LINEA A.C. DA KM 117+024.970 A KM 117+824.970	A20200DE2P7F0001113
PROFILO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 117+700.000 AL KM 118+600.000	A20200DE2P7F0001102
MURI AD "U" E G.A. - TRATTAMENTO CON PALI AD ELICA	A20200DE2P7F0002001
CASELLO SIRMIONE - Planimetria	A20200DE2P7GA09000010
CASELLO SIRMIONE - Profilo longitudinale	A20200DE2P7GA09000010
CASELLO SIRMIONE - Sezioni trasversali	A20200DE2P7GA09000010
CASELLO SIRMIONE - Pianta P.F. vista dall'alto e sez. long.	A20200DE2P7GA09000010
CASELLO SIRMIONE - Sezioni tipo - Carpenteria e particolari	A20200DE2B7GA09000010
CASELLO SIRMIONE - Sezioni caratteristiche	A20200DE2B7GA09000010
SVINCOLO DI SIRMIONE - SCHEMA FASI COSTRUTTIVE	A20200DE2P6NR1900001
CASELLO SIRMIONE - Relazione Generale	A20200DE2P7GA09000010
CASELLO SIRMIONE - Relazione di calcolo galleria	A20200DE2P7GA09000010
CASELLO SIRMIONE - Relazione sul monitoraggio	A20200DE2P7GA09000010

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

NOTE GENERALI

IL CALCESTRUZZO NON E' ESPOSTO AD ATTACCO SIGNIFICATIVO DOVUTO A CICLI DI GELO E DISGELO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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 DEFINITIVO

GALLERIE ARTIFICIALI
 GALLERIA ARTIFICIALE CASELLO SIRMIONE
 PIANTA SCAVO

ALTA SOVRIGLIANZA	Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	01	D	E2	P7	GA0902	001	0	1:1000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR										Autorizzato/Data	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consortio		
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	ICP/ALDO	31/03/14	ICP/ALDO	31/03/14	ICP/ALDO	31/03/14	Cepav due		
1									Project Manager		
2									Ing. G. Tommasini		
3									Data:		