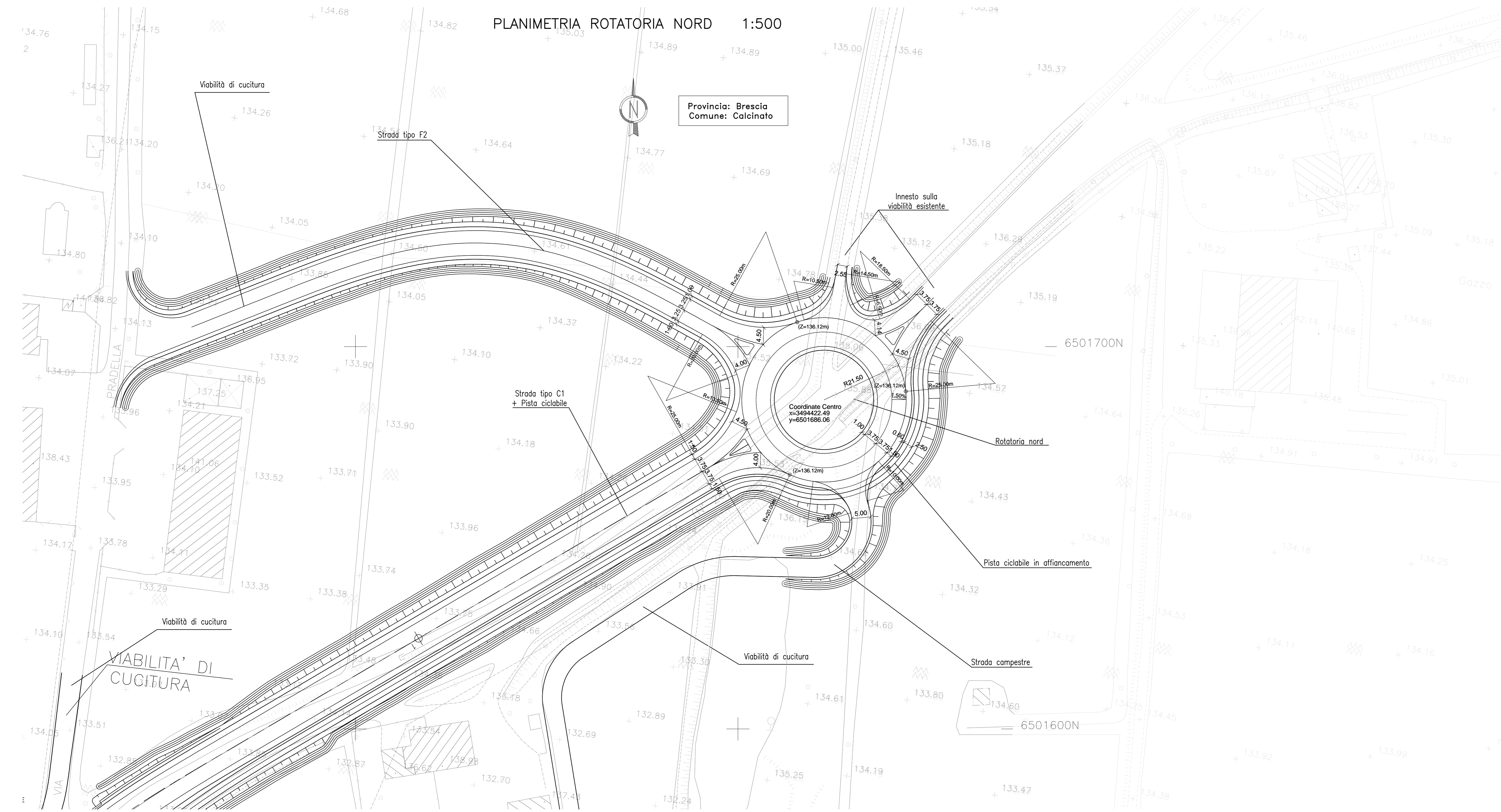


DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE GENERALE DI PROGETTO	A202000E2R05L8800001
PLANIMETRIA DI PROGETTO	A202000E2P75L8800001
PROFLO LONGITUDINALE	A202000E2P75L8800001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.1	A202000E2W91F8800001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.2	A202000E2W91F8800002
SEZIONI TIPO	A202000E2W21F8800001
MANUFATTI SCATOLARI SOTTO A4, GETTATI IN OPERA - PIANTA, PROSPETTO E FASI ESECUTIVE	A202000E2B25L8800001
MANUFATTO SCATOLARE SOTTO LINEA A.C. - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI	A202000E2B25L8800002
MURI ANZATORI - PROFILO	A202000E2F81F8800001
MURI ANZATORI - SEZIONI TIPO CARPENTERIA	A202000E2B21F8800001
MANUFATTO SCATOLARE PER PISTA CICLABILE - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI	A202000E2B25L8800003
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURE IN C.A.	A202000E2C15L8800001
PLANIMETRIA MANUFATTI IN C.A.	A202000E2B95L8800001
MANUFATTO A SPINTA SOTTO A4 - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI	A202000E2B25L8800004
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	A202000E2B21F8800002
ROTATORIA - PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO	A202000E2P21F8800001
VIAIBILITA' DI CUCITURA - PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO	A202000E2P21F8800002
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA	A202000E2P21F8800003
IMPIANTI D'ILLUMINAZIONE, SOLLEVAMENTO E AFFINI	A202000E2P25L8800002
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	A202000E2P75L8800002
ELABORATI DI LINEA	
PLANIMETRIA LINEA A.C. DA KM 101+824.970 A KM 102+624.970	A202000E2P71F0010194
PLAN. SIST. IDR. - KM 101+824.970 - KM 102+624.970	A202000E2P700002094
PROFLO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 102+000.000 AL KM 102+900.000	A202000E2P71F0010193
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DAL KM 101+150.000 A KM 102+550.000 E CODICE COMMESSA "A202" È STATO SOSTITUITO CON "A202"	A202000E2P71F0010193

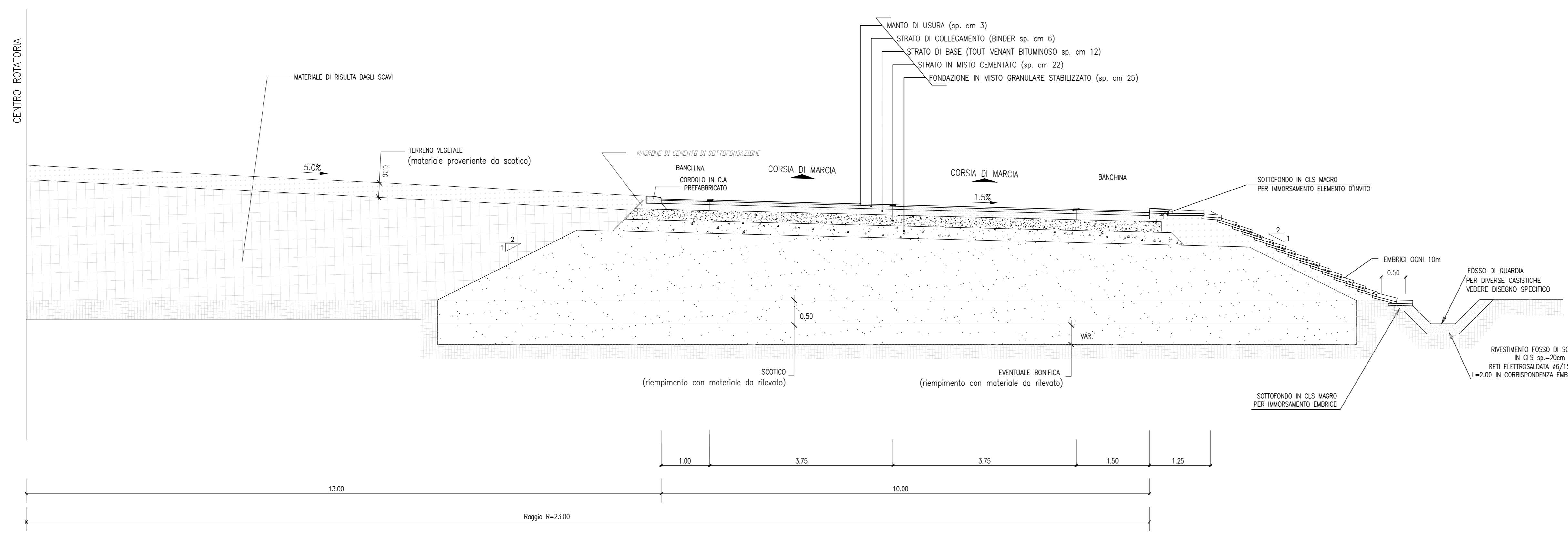
NOTE GENERALI

ELABORATO VALIDO SOLO AI FINI DEL PROGETTO STRADALE

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



SEZIONE TIPO ROTATORIA NORD 1:50



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

Sottovia alla prog. 102+399 Linea A.C.
 Rotatoria - Planimetria e sezioni tipo

ALTA SOVRIGLIANZA	Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	PZ	SL8800	004	0	VARIE

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Date	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettato	Data	Consortio
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS		31/03/14		31/03/14		31/03/14	Cepav due Project Director Vito Capobianco