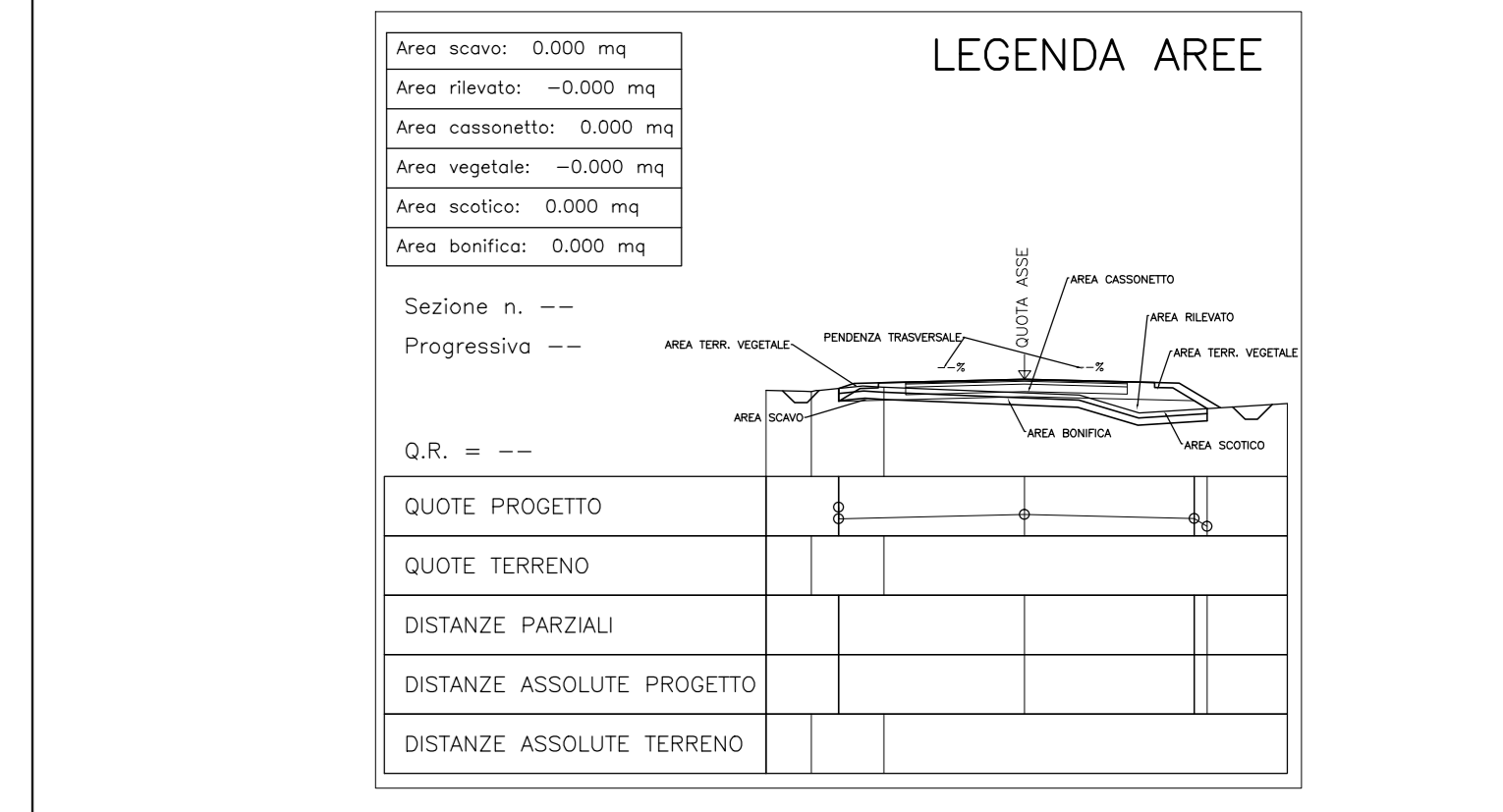


DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE GENERALE DI PROGETTO	A20200DE2RGT9100001
PLANIMETRIA DI PROGETTO	A20200DE2P7SL9100001
PROFILO LONGITUDINALE	A20200DE2L9100001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.1	A20200DE2W919100001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.2	A20200DE2W919100002
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.3	A20200DE2W919100003
SEZIONI TIPO	A20200DE2W919100001
MANUFATTO SCATOLARE SOTTO A.C. - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI	A20200DE2BZSL9100001
MANUFATTO SCATOLARE A SPINTA - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI	A20200DE2BZSL9100002
MURI ANDATORI PROFILO - TAV.1	A20200DE2FAT9100001
MURI ANDATORI PROFILO - TAV.2	A20200DE2FAT9100002
MURI ANDATORI - SEZIONI TIPO	A20200DE2BZSL9100001
PLANIMETRIA MANUFATTI IN C.A.	A20200DE2BZSL9100003
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURE IN C.A.	A20200DE2AZSL9100001
FASI ESECUTIVE	A20200DE2BZSL9100004
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	A20200DE2P2T9100001
ROTATORIA - PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO	A20200DE2P2T9100002
VIAIUTA' DI CUCITURA - PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO	A20200DE2P2T9100003
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA	A20200DE2P2T9100004
IMPIANTI D'ILLUMINAZIONE, SOLLEVAMENTO E AFFINI	A20200DE2P2T9100001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	A20200DE2P7SL9100002
PIANTA SCAVI	A20200DE2P9SL9100002
ELABORATI DI LINEA	
PLANIMETRIA LINEA AC DA KM 133+824.970 A KM 134+624.970	A20200DE2P7F0001134
PROFILO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 133+900.000 AL KM 134+800.000	A20200DE2P7F0001120
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 130+100.000 A KM 133+910.000	A20200DE2W919100001
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 130+950.000 A KM 134+600.000	A20200DE2W919100002
PLAN. SIST. IDR. - KM 133+824.970 - KM 134+624.970	A20200DE2P7D00002134
IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"	

NOTE GENERALI

— Q.R. = QUOTA DI RIFERIMENTO
 — TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



ALTA Sorveglianza

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

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. 133+920 LINEA A.C.
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1

IL PROGETTISTA INTEGRATORE: **Saipem SpA**

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	W9	SL9100	001	0	1:200

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	[Signature]

SAIPEM S.p.A. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc. N. 41492_08.dwg

Scalo di plot: 1:1