



PROVINCIA	BRESCIA
COMUNE	CASTENEDOLO
LIVELLETTA	125,41
PROGR. LIVELLETTA	-0,40

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
QUOTE PROGETTO	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647
QUOTE TERRENO	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647	118,647
DISTANZE PARZIALI	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
PROGRESSIVE	0+000,00	0+030,00	0+060,00	0+090,00	0+120,00	0+150,00	0+180,00	0+210,00	0+240,00	0+270,00	0+300,00	0+330,00	0+360,00	0+390,00	0+420,00	0+450,00	0+480,00	0+510,00	0+540,00
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=600,48																		
ETOMETRICHE	0+000,00 - 0+600,00 - 0+1200,00 - 0+1800,00 - 0+2400,00 - 0+3000,00 - 0+3600,00 - 0+4200,00 - 0+4800,00 - 0+5400,00 - 0+6000,00																		
ANDAMENTO CIGLI	0+000,00 - 0+600,00 - 0+1200,00 - 0+1800,00 - 0+2400,00 - 0+3000,00 - 0+3600,00 - 0+4200,00 - 0+4800,00 - 0+5400,00 - 0+6000,00																		

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE GENERALE DI PROGETTO	A202000E2R05L8500001
PLANIMETRIA DI PROGETTO	A202000E2P75L8500001
PROFILO LONGITUDINALE	A202000E2L75L8500001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.1	A202000E2W1T8500001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.2	A202000E2W2T8500002
SEZIONI TIPO	A202000E2W3T8500001
MANUFATTO SCATOLARE PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI	A202000E2B8L8500001
MURI ANDATORI - PROFILO CICLO EST	A202000E2FAT8500001
MURI ANDATORI - PROFILO CICLO OVEST	A202000E2FAT8500002
MURI ANDATORI - SEZIONI TIPO CARPENTERIA	A202000E2B8T8500001
OPERE PROVVISORIALI - PIANTA	A202000E2B9T8500001
OPERE PROVVISORIALI - SEZIONI E PARTICOLARI	A202000E2B8T8500002
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURE IN C.A.	A202000E2C1L8500001
PLANIMETRIA MANUFATTI IN C.A.	A202000E2B9L8500002
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE - TAV.1	A202000E2B8L8500003
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE - TAV.2	A202000E2B8L8500002
RAMPE - PLANIMETRIA	A202000E2P2T8500001
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA	A202000E2P2T8500002
IMPIANTI D'ILLUMINAZIONE, SOLLEVAMENTO E AFFINI	A202000E2P2L8500001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	A202000E2P75L8500002
VIABILITA' PROVVISORIA	A202000E2P75L8500003

**NOTE GENERALI**

- Q.P. = PIANO DEL FERRO
- Q.P. = QUOTA PROGETTO STRADALE
- Q.S. = QUOTA DI SCORRIMENTO
- Q.R. = QUOTA DI RIFERIMENTO
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

**LEGENDA**

QV = Quota Vertice  
 DP = Differenza pendenza in %  
 R = Raggio  
 T = Tangente  
 F = Freccia

ALTA SOVRIGLIANZA:

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. 94+440 LINEA A.C.**  
**PROFILO LONGITUDINALE**

IL PROGETTISTA: Integratori Saipem spa  
 IL PROGETTISTA INTEGRATORE: Integratori Saipem spa

ALTA SOVRIGLIANZA:

COMMESSA: **IN05** LOTTO: **00** FASE: **D** ENTE: **E2** TIPO DOC.: **F7** OPERA/DECIPLINA: **SL8500** PROG.: **001** REV.: **1** SCALA: **1:1000**

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Contra
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	M.T.	31/03/14	D. NARDO	31/03/14	L. ZAPPALÀ	31/03/14	Cepav due
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS	F.lli	01/07/14	D. NARDO	01/07/14	F.lli	01/07/14	Cepav due

Saipem S.p.a. COMM. 032121 Data: 01/07/2014 Doc. N. IN05000E2P75L85000011