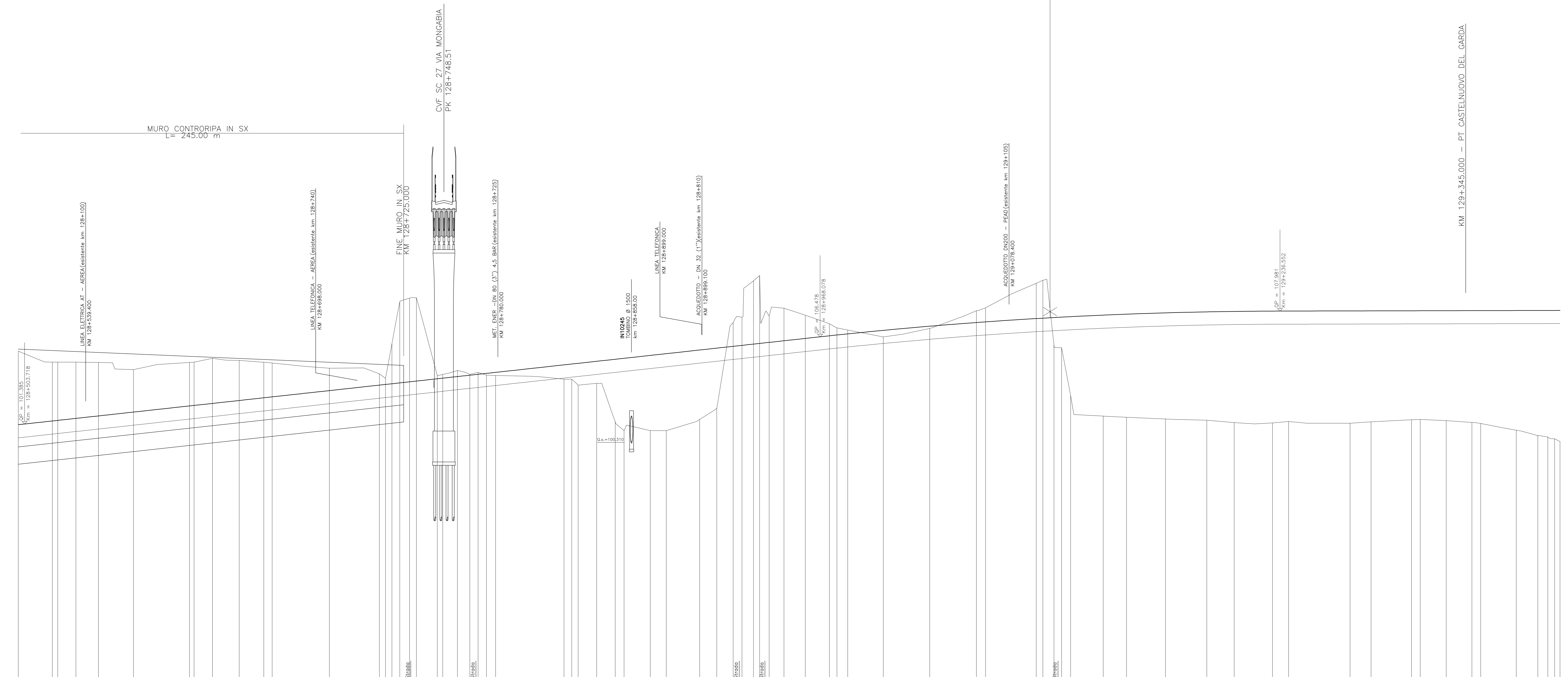


Provincia	VERONA					
Comune	CASTELNUOVO DEL GARDA					
Livellette	SALITA L= 827.86 m	DH= 9.08 m	p= 0.01097		SALITA L= 3055.64 m	DH= 0.70 m p= 0.00023
Progressive livellette						

X	129+102.315
Y	107.850
Z	-5.01074
RY	-25000.000
E	134.24
l	-5.360



Sezioni	Quote		Elettriche	Progressive	Parziali	Andamento planimetrico
	Terreno	Progetto				
	101.844	105.639	1529			
	101.850	105.486				
	101.485	105.183	M127			
	101.657	105.000				
	101.397	105.000				
	101.713	105.000				
	101.877	104.992	1026			
	101.892	104.992				
	102.082	104.560				
	102.759	105.100				
	102.816	105.000				
	102.868	104.992	1028			
	103.256	104.640				
	103.537	104.658	1529			
	103.656	104.310				
	103.691	104.500				
	103.784	104.500				
	103.788	108.500	-0044			
	103.831	108.740				
	103.893	108.760				
	104.052	104.260	1536			
	104.158	104.910				
	104.220	104.200				
	104.338	104.200				
	104.408	104.200				
	104.341	104.240				
	104.420	104.220				
	104.400	104.220				
	104.634	104.170	1531			
	104.838	104.000				
	104.888	104.000				
	104.769	103.650				
	105.617	103.760				
	105.685	103.637	M128			
	105.868	103.518	1532			
	105.923	101.000				
	105.391	101.000				
	105.493	101.000				
	105.751	101.968	1533			
	105.816	102.300				
	105.921	107.210				
	106.078	107.600				
	106.101	110.260				
	106.152	107.660				
	106.152	107.660				
	106.047	108.150				
	106.079	108.052	1534			
	106.083	107.740				
	106.078	107.430				
	106.084	107.000				
	106.650	106.870				
	106.667	106.866	1535			
	106.667	106.470				
	107.098	106.970				
	107.242	107.616	1536			
	107.212	108.000				
	107.250	108.170				
	107.417	109.600				
	107.494	109.828	1537			
	107.603	108.000				
	107.627	105.840				
	107.654	103.050				
	107.744	101.860				
	107.934	101.610				
	107.946	101.556	1539			
	107.960	101.470				
	107.979	101.450				
	107.982	101.530				
	107.983	101.486	M129			
	107.984	101.452	1540			
	107.990	101.430				
	107.993	101.510				
	107.995	101.562	1541			
	108.000	101.650	5895			
	108.000	101.780				
	108.000	101.850				
	108.003	101.580				
	108.004	101.480	1542			
	108.006	101.420				
	108.012	101.000				
	108.015	100.720				
	108.017	100.620	5893			
	108.018	100.500				
	108.018	100.360	1543			

DISEGNI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
NOTE GENERALI	
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	

COMMITTEE:

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**

**PROFILO LONGITUDINALE LINEA A.C.**  
 DA KM 128+500.000 A KM 129+400.000

TAVOLA N° 114

ALTA SOVRIGLIANZA

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA: **IN05** LOTTO: **00** FASE: **D** ENTE: **E2** TIPO DOC.: **F7** OPERA/DECIPLINA: **IF0001** PROG.: **114** REV.: **1** SCALA: **1:1000/1:100**

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	M.T.	31/03/14	GHELFI	31/03/14	LAZZARI	31/03/14	Cepav due Consorzio Project Director Gruppo Cepav due
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS		01/07/14	TROTTI	01/07/14	LAZZARI	01/07/14	
2									
3									

Salpem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 01/07/14 | Doc. N. IN0500DE2F7IF00011141  
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea | CLP: FE18P1000000008