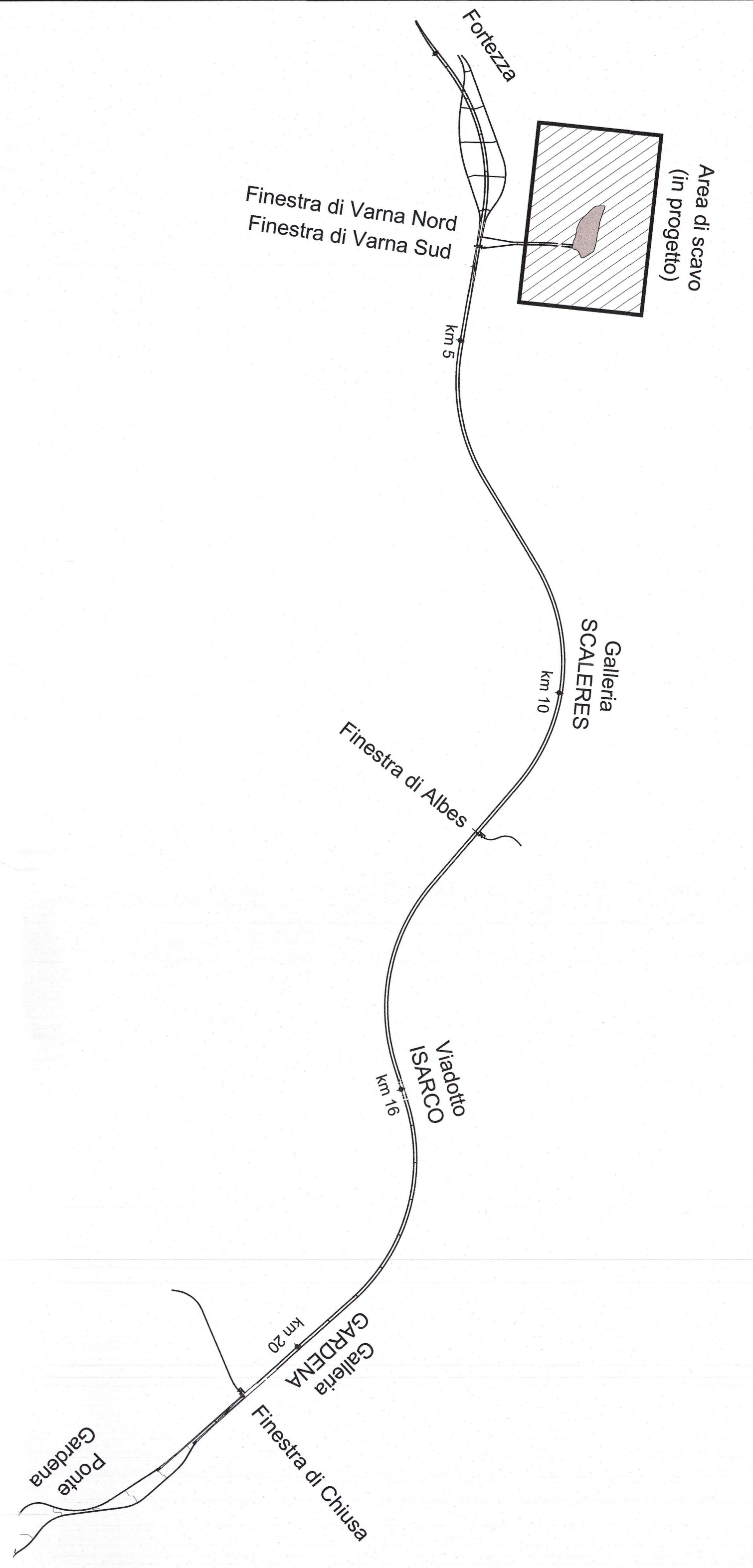
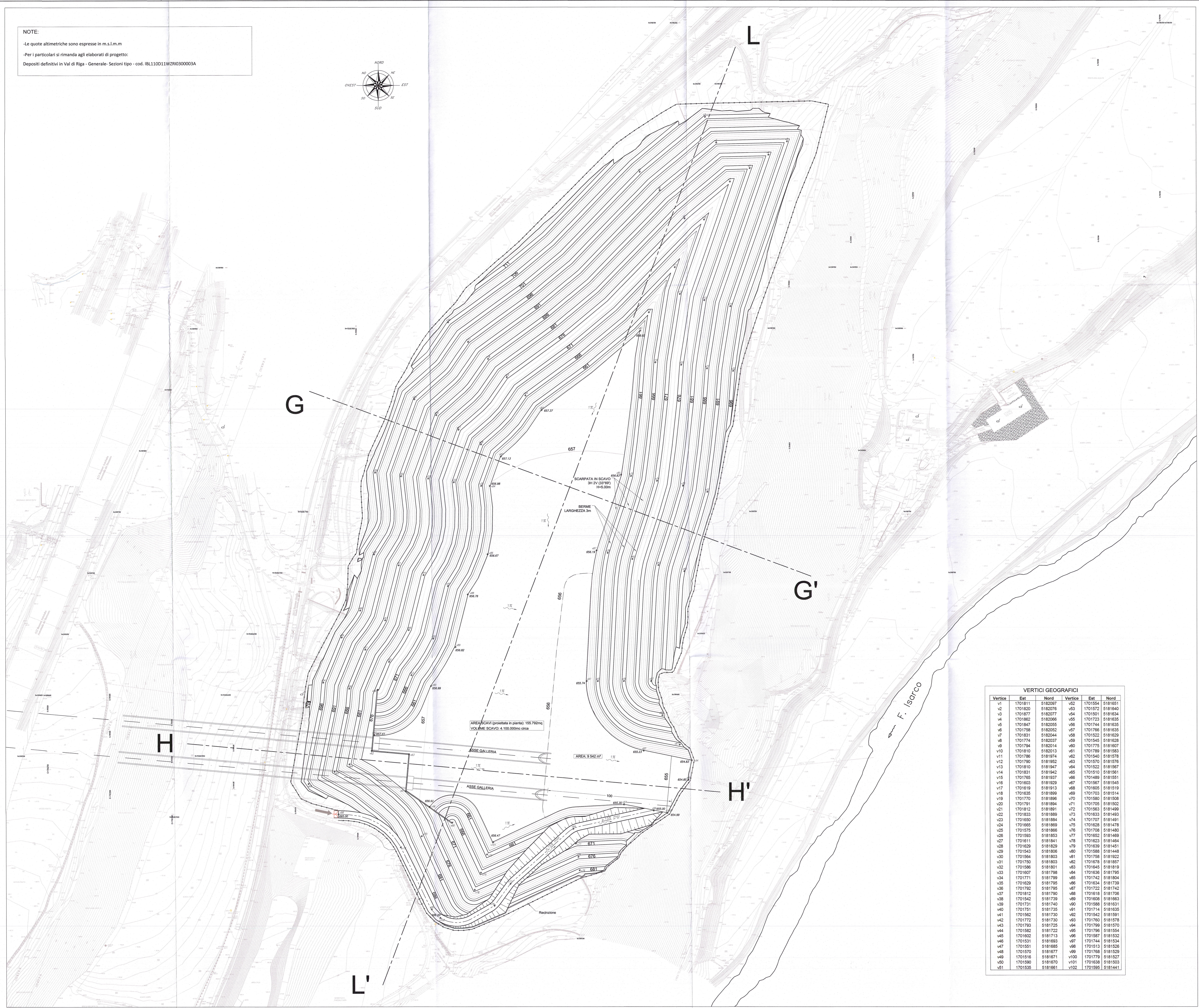
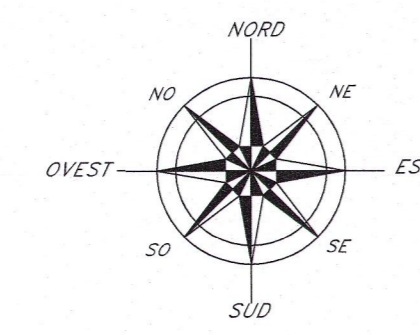


NOTE:
 -Le quote altimetriche sono espresse in m.s.l.m.m
 -Per i particolari si rimanda agli elaborati di progetto:
 Depositi definitivi in Val di Riga - Generale- Sezioni tipo - cod. IBL110D11WZRI0300003A



LEGENDA

- VERTICE DI CONTROLLO TOPOGRAFICO
- PUNTO QUOTATO (m s.l.m.m.)
- ACCESSO AREA DI CANTIERE
- RECINZIONE
- SEZIONI DI PROGETTO (G-H-L)

COMMITTENTE: **RFI**
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFER**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CLUP: J04F0400020001

U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

DEPOSITI DEFINITIVI IN VAL RIGA

DEPOSITI DEFINITIVI IN VAL RIGA - FORCH

PIANTA SCAVI - FASE 1

SCALA: 1:1000

VERTICI GEOGRAFICI

Vertice	Est	Nord	Vertice	Est	Nord
v1	1701811	5182097	v2	1701554	5181651
v2	1701820	5182076	v3	1701572	5181640
v3	1701877	5182077	v4	1701501	5181634
v4	1701862	5182066	v5	1701723	5181635
v5	1701847	5182055	v6	1701744	5181635
v6	1701758	5182052	v7	1701766	5181635
v7	1701831	5182044	v8	1701522	5181629
v8	1701774	5182037	v9	1701545	5181628
v9	1701794	5182014	v10	1701775	5181607
v10	1701810	5182013	v11	1701789	5181583
v11	1701786	5181974	v12	1701540	5181578
v12	1701790	5181952	v13	1701570	5181576
v13	1701810	5181947	v14	1701522	5181567
v14	1701831	5181942	v15	1701510	5181561
v15	1701785	5181937	v16	1701489	5181551
v16	1701803	5181928	v17	1701567	5181545
v17	1701819	5181913	v18	1701605	5181519
v18	1701835	5181889	v19	1701703	5181514
v19	1701770	5181896	v20	1701590	5181508
v20	1701791	5181894	v21	1701705	5181502
v21	1701812	5181891	v22	1701863	5181489
v22	1701833	5181889	v23	1701833	5181483
v23	1701650	5181884	v24	1701707	5181481
v24	1701665	5181869	v25	1701628	5181478
v25	1701575	5181866	v26	1701798	5181460
v26	1701593	5181853	v27	1701652	5181469
v27	1701811	5181841	v28	1701623	5181464
v28	1701629	5181829	v29	1701639	5181451
v29	1701543	5181806	v30	1701588	5181448
v30	1701564	5181803	v31	1701758	5181422
v31	1701750	5181803	v32	1701878	5181407
v32	1701586	5181801	v33	1701645	5181819
v33	1701607	5181796	v34	1701636	5181795
v34	1701771	5181799	v35	1701742	5181804
v35	1701629	5181795	v36	1701634	5181739
v36	1701792	5181795	v37	1701722	5181742
v37	1701812	5181790	v38	1701818	5181708
v38	1701542	5181739	v39	1701608	5181683
v39	1701731	5181740	v40	1701588	5181651
v40	1701751	5181735	v41	1701714	5181635
v41	1701562	5181730	v42	1701542	5181591
v42	1701772	5181730	v43	1701760	5181578
v43	1701763	5181725	v44	1701796	5181570
v44	1701582	5181722	v45	1701796	5181554
v45	1701602	5181713	v46	1701587	5181532
v46	1701531	5181693	v47	1701744	5181534
v47	1701551	5181685	v48	1701513	5181526
v48	1701570	5181677	v49	1701768	5181529
v49	1701516	5181674	v50	1701776	5181527
v50	1701590	5181670	v51	1701638	5181503
v51	1701535	5181661	v52	1701595	5181441

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

IBL1 10 D 11 P7 R10310 005 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autizzato / Data
A	Emissione definitiva per GDS	E.Lombardi	05.03.2013	F. Sacchi	06.03.2013	F. Sacchi	07.03.2013	F. Sacchi / 07.03.2013

File: IBL110D11P7R0310005A.dwg

Elaborato dal Servizio Geomatico ITALFER S.p.A.

ALBA S.r.l.