

TABELLA FERRI (DA prog.41+525.810 A prog.41+575.810)

P. S.	SAGOMA	Ø	QUANTITÀ	LUNGHEZZA UNITARIA m	LUNGHEZZA TOTALE m	PESO UNITARIO Kg/m	PESO TOTALE Kg
F01	1110	16	256	12,00	3072,00	1,578	4847,62
F02	1110	16	256	2,00	512,00	1,208	618,50
F03	1110	16	128	4,00	512,00	1,578	807,94
F04	1110	16	24	12,00	288,00	1,578	454,46
F05	1110	16	12	3,00	36,00	1,578	56,81
F06	1110	16	352	12,00	4224,00	1,578	6665,47
F07	1110	14	352	2,00	704,00	1,208	850,43
F08	1110	16	176	4,00	704,00	1,578	1110,91
F09	1110	22	20	12,00	240,00	2,984	716,16
F10	1110	16	48	4,50	216,00	1,578	340,85
F11	1110	22	20	2,00	40,00	1,208	48,32
F12	1110	16	64	6,00	384,00	1,578	605,95
F13	1110	16	64	9,00	576,00	1,578	908,93
F14	1110	22	20	6,00	120,00	2,984	358,08
F15	1110	22	20	9,00	180,00	2,984	537,12
F16	1110	16	20	3,00	60,00	1,578	94,68
TOTALE							20461,36

FERRI TRASVERSALI SOLETTA SUPERIORE:
 -armatura getti in opera 28937,62
 -travi prefabbricate 1355,58x25=33889,50

FERRI TRASVERSALI SOLETTA DI FONDO E PARETI LATERALI:
 -sezione corrente 3548,00x25,00=88700,00
 -sezione con nicchia tipo "C" (doppia) 15926,57

TOTALE campo da 25,00m 175851,85

TABELLA FERRI (DA prog.41+550.810 A prog.41+575.810)

P. S.	SAGOMA	Ø	QUANTITÀ	LUNGHEZZA UNITARIA m	LUNGHEZZA TOTALE m	PESO UNITARIO Kg/m	PESO TOTALE Kg
F02	1110	16	256	12,00	3072,00	1,578	4847,62
F03	1110	14	256	2,00	512,00	1,208	618,50
F04	1110	16	128	4,00	512,00	1,578	807,94
F05	1110	16	24	12,00	288,00	1,578	454,46
F06	1110	16	12	3,00	36,00	1,578	56,81
F07	1110	16	352	12,00	4224,00	1,578	6665,47
F08	1110	14	352	2,00	704,00	1,208	850,43
F09	1110	16	176	4,00	704,00	1,578	1110,91
F10	1110	22	20	12,00	240,00	2,984	716,16
F11	1110	16	40	12,00	480,00	1,578	757,44
F12	1110	14	20	2,00	40,00	1,208	48,32
F13	1110	16	64	12,00	768,00	1,578	1211,90
F14	1110	16	64	6,00	384,00	1,578	605,95
F15	1110	16	64	9,00	576,00	1,578	908,93
F16	1110	22	20	6,00	120,00	2,984	358,08
F17	1110	22	20	9,00	180,00	2,984	537,12
F18	1110	16	20	3,00	60,00	1,578	94,68
TOTALE							20650,72

FERRI TRASVERSALI SOLETTA SUPERIORE:
 -armatura getti in opera 28937,62
 -travi prefabbricate 1355,58x25=33889,50

FERRI TRASVERSALI SOLETTA DI FONDO E PARETI LATERALI:
 -sezione corrente 3548,00x25,00=88700,00

TOTALE campo da 25,00m 172177,84

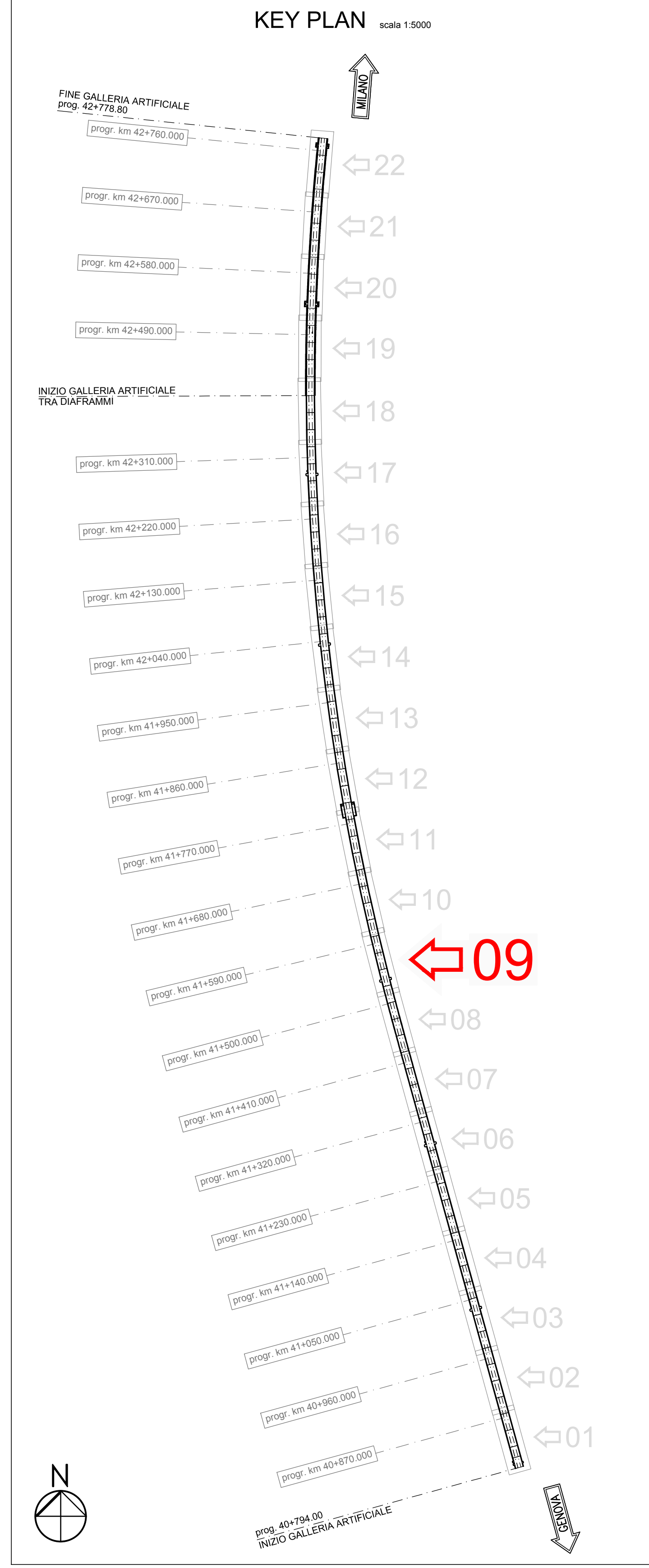
TABELLA FERRI (DA prog.41+575.810 A prog.41+600.810)

P. S.	SAGOMA	Ø	QUANTITÀ	LUNGHEZZA UNITARIA m	LUNGHEZZA TOTALE m	PESO UNITARIO Kg/m	PESO TOTALE Kg
F02	1110	16	256	12,00	3072,00	1,578	4847,62
F03	1110	14	256	2,00	512,00	1,208	618,50
F04	1110	16	128	4,00	512,00	1,578	807,94
F05	1110	16	24	12,00	288,00	1,578	454,46
F06	1110	16	12	3,00	36,00	1,578	56,81
F07	1110	16	352	12,00	4224,00	1,578	6665,47
F08	1110	14	352	2,00	704,00	1,208	850,43
F09	1110	16	176	4,00	704,00	1,578	1110,91
F10	1110	22	20	12,00	240,00	2,984	716,16
F11	1110	16	40	12,00	480,00	1,578	757,44
F12	1110	14	20	2,00	40,00	1,208	48,32
F13	1110	16	64	12,00	768,00	1,578	1211,90
F14	1110	16	64	6,00	384,00	1,578	605,95
F15	1110	16	64	9,00	576,00	1,578	908,93
F16	1110	22	20	6,00	120,00	2,984	358,08
F17	1110	22	20	9,00	180,00	2,984	537,12
F18	1110	16	20	3,00	60,00	1,578	94,68
TOTALE							20650,72

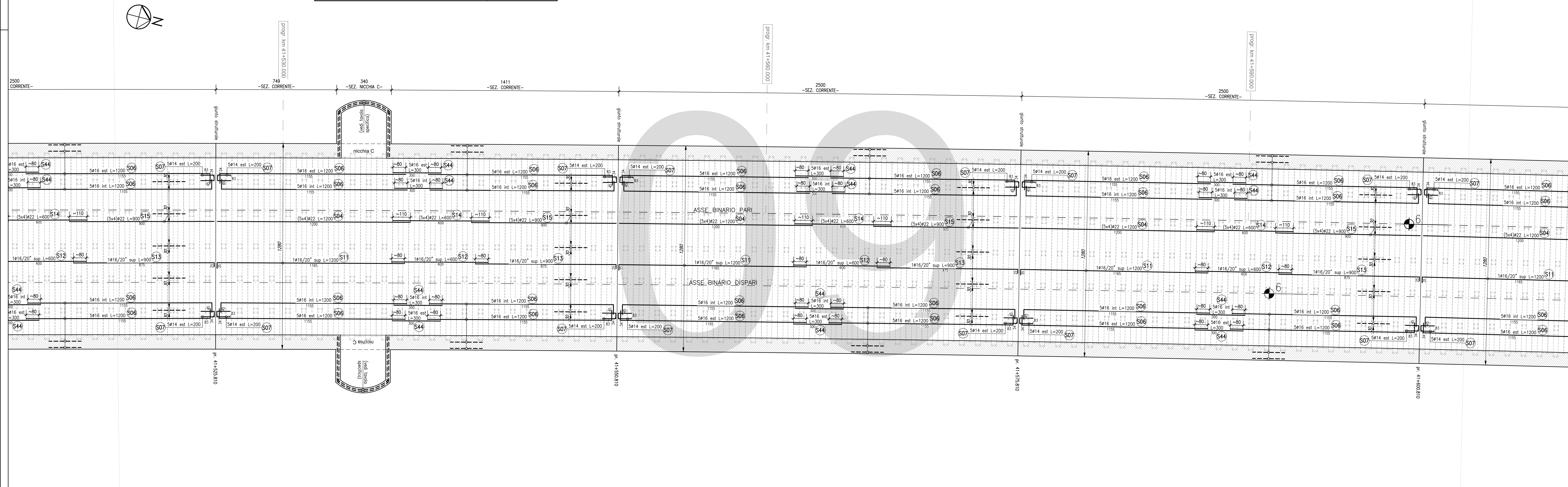
FERRI TRASVERSALI SOLETTA SUPERIORE:
 -armatura getti in opera 28937,62
 -travi prefabbricate 1355,58x25=33889,50

FERRI TRASVERSALI SOLETTA DI FONDO E PARETI LATERALI:
 -sezione corrente 3548,00x25,00=88700,00

TOTALE campo da 25,00m 172177,84



ARMATURA SOLETTA SUPERIORE scala 1:100



NOTA
 Per la tabella materiali si fa riferimento all'elaborato IG51-00-E-CV-TT-0C00-00-002

COMMITTENTE:
 RFI
 RILEVAMENTO FERROVIARIO ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA:
 ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:
 COCLV
 Consorzio Costruzioni Integrati Valchi

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO ESECUTIVO

GALLERIA ARTIFICIALE POZZOLO DAL KM 40+794.00 AL KM 42+778.80
 Armatura longitudinale tav. 9/22

GENERAL CONTRACTOR Consorzio **Cociv**
 Ing. P.P. Martelli

DIRETTORE LAVORI

SCALA: 1:100

COMMESSA **IG51** LOTTO **02** FASE **E** ENTE **CV** TIPO DOC **BA** OPERADISCIPLINA **GA1M0X** PROGR. **034** REV. **A**

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
001	Prima emissione	[Signature]	24/07/2013	[Signature]	26/07/2013	A. Pignatelli	31/07/2013	[Signature]

COCLV
 Consorzio Costruzioni Integrati Valchi

Nome File: IG51-00-E-CV-TT-0C00-00-002-002
 CUP: F81B000000000