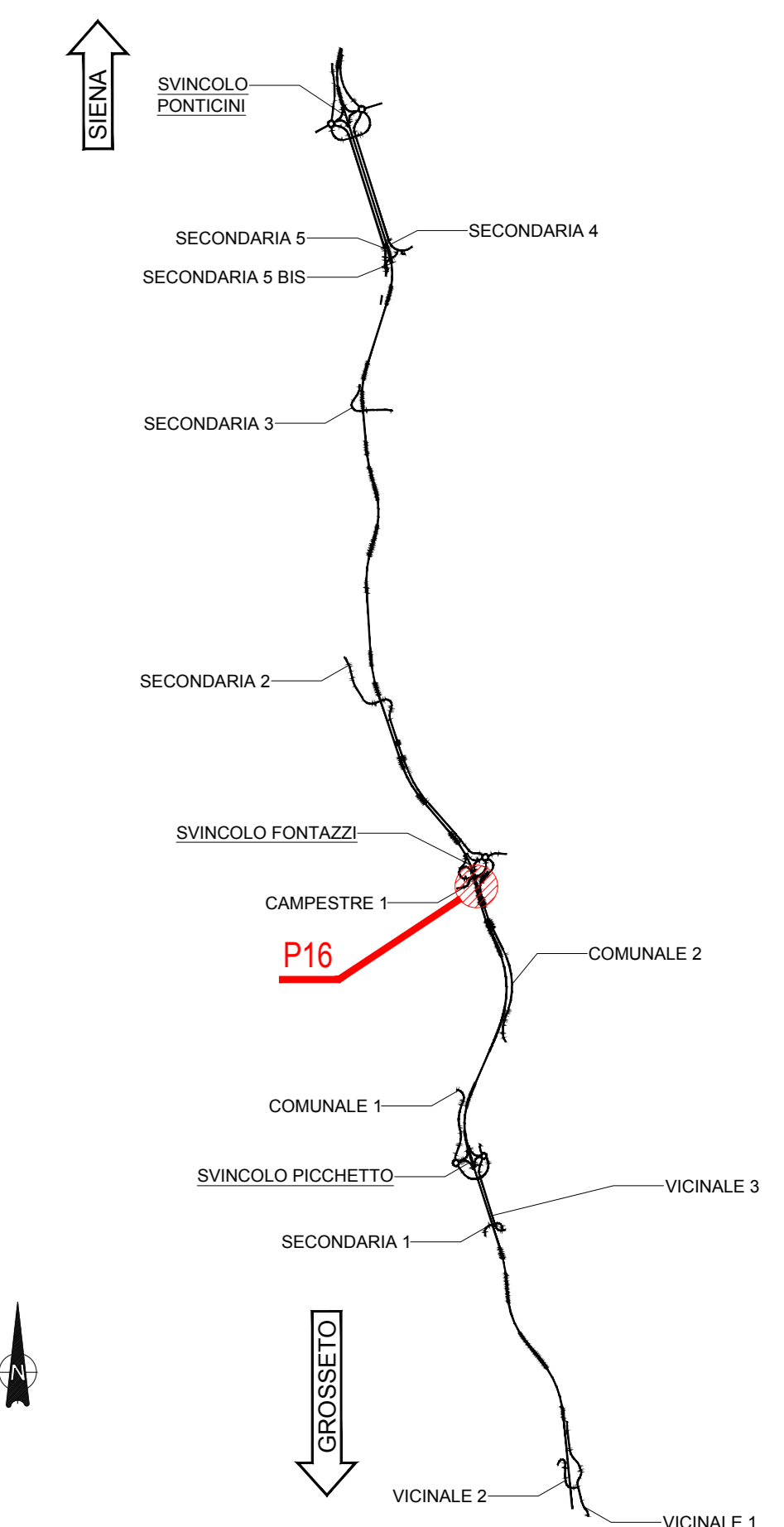


LISTA FERRE: TM16-conc1

Pos.	Qta #	Ferri	Totale Ferri	Lung(cm)	kg/m	Tot. Kg
1	16	1	94	340	1.578	504.3
2	16	1	94	340	1.578	504.3
3	12	1	60	60	0.888	53.3
4	12	1	14	1200	0.888	149.2
5	12	1	14	740	0.888	92.0
6	12	1	14	1200	0.888	149.2
7	12	1	14	740	0.888	92.0
8	16	1+1	188	290	1.578	860.3
9	16	1+1	188	290	1.578	860.3
10	12	1+1	22	740	0.888	144.6
11	12	1+1	22	1200	0.888	234.4
12	12	1+1	22	1200	0.888	234.4
13	12	1+1	22	740	0.888	144.6
14	16	1	94	290	1.578	430.2
15	16	1	94	290	1.578	430.2
16	12	1	60	60	0.888	53.3
17	12	1	920	60	0.888	493.4
18	12	1	14	1200	0.888	149.2
19	12	1	14	740	0.888	92.0
20	12	1	14	1200	0.888	149.2
21	12	1	14	740	0.888	92.0
TOTALE PESO					Kg	6446.2

LISTA FERRE: TM16-conc2

Pos.	Qta #	Ferri	Totale Ferri	Lung(cm)	kg/m	Tot. Kg
1	16	1	236	340	1.578	1266.2
2	16	1	236	340	1.578	1266.2
3	12	1	1328	60	0.888	813.1
4	12	3+1	42	1200	0.888	447.6
5	12	1+1	28	690	0.888	171.6
6	12	3+1	42	1200	0.888	447.6
7	12	1+1	28	690	0.888	171.6
8	16	1+1	472	290	1.578	2160.0
9	16	1+1	472	290	1.578	2160.0
10	12	2*(1+1)	44	680	0.888	265.7
11	12	3*(1+1)	66	1200	0.888	703.3
12	12	3*(1+1)	66	1200	0.888	703.3
13	12	2*(1+1)	44	680	0.888	265.7
14	16	1	236	290	1.578	1080.0
15	16	1	94	290	1.578	430.2
16	12	1	1528	60	0.888	813.1
17	12	1	2416	60	0.888	1287.2
18	12	3+1	42	1200	0.888	447.6
19	12	1+1	28	690	0.888	171.6
20	12	3+1	42	1200	0.888	447.6
21	12	1+1	28	690	0.888	171.6
TOTALE PESO					Kg	15690.2



NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO T00-OIOO-STR-SC01
- PER LE INALVEAZIONI E I RECAPITI FARE RIFERIMENTO ALLE PLANIMETRIE IDRAULICHE

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
ADEGUAMENTO A 4 CORSIE
NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")
DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO

cod. FI15

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: MANDATARIO: SINTAGMA ICARIA

IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Federico Durantoni

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Campagnini

IL GRUPPO: SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco

PROTOCOLLO: DATA:

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO IDRAULICO
TOMBINO P16
Armature

CODICE PROGETTO: L01115 E 1901

REVISIONE: A

SCALA: 1:50

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

A Emissione 28/12/2020 M.Over E.Bozzoni N.Overani