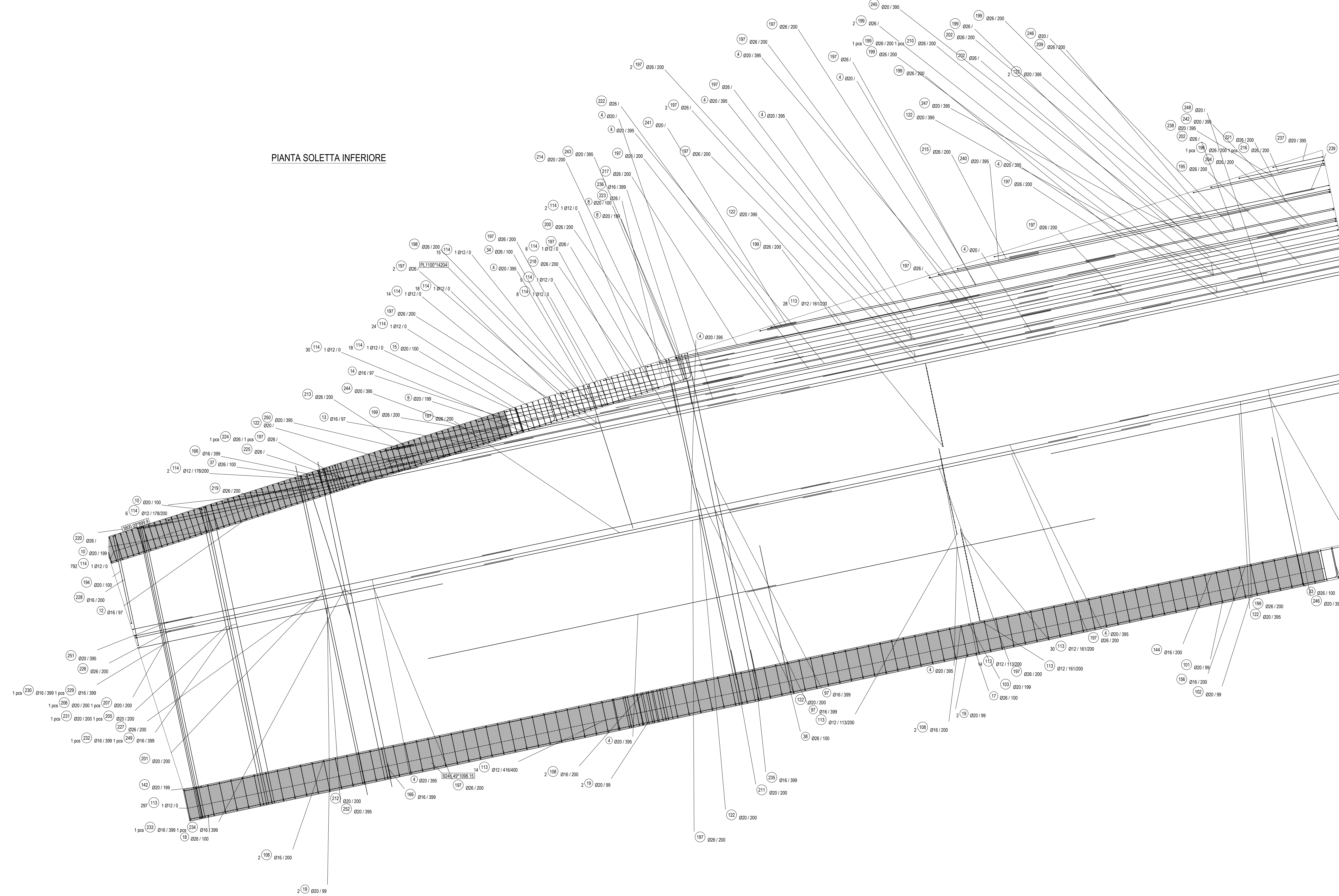


DISTINTA ARMATURE			DISTINTA ARMATURE			DISTINTA ARMATURE						
Pos. N°	Ø	L. (cm)	Sagoma	Pos. N°	Ø	L. (cm)	Sagoma	Pos. N°	Ø	L. (cm)	Sagoma	
4	145	20	1200	154	2	16	Variable tra: min: 136 max: 175	158	50	20	Variable tra: min: 233 max: 331	
5	15	20	170	155	9	16	999	81	27	49	20	Variable tra: min: 1504 max: 1980
6	73	20	Variable tra: min: 170 max: 449	156	13	16	Variable tra: min: 588 max: 1199	124	28	5	16	Variable tra: min: 370 max: 1173
7	78	20	400	157	13	16	Variable tra: min: 583 max: 1194	125	29	2	16	Variable tra: min: 1192 max: 1196
8	50	16	1200	158	5	16	146	151	30	2	16	Variable tra: min: 1194 max: 1198
9	16	16	Variable tra: min: 129 max: 481	159	2	16	Variable tra: min: 1199 max: 1200	152	31	23	20	Variable tra: min: 1202 max: 1246
10	20	16	Variable tra: min: 1012 max: 1012	160	14	16	Variable tra: min: 226 max: 688	153	32	14	16	Variable tra: min: 1202 max: 1255
11	145	20	Variable tra: min: 170 max: 448	161	9	20	Variable tra: min: 291 max: 1095	154	33	3	16	Variable tra: min: 1191 max: 1199
12	9	26	259	162	4	26	Variable tra: min: 282 max: 858	155	34	2	16	Variable tra: min: 1193 max: 1197
13	403	20	Variable tra: min: 261 max: 1013	163	5	26	Variable tra: min: 282 max: 1077	156	35	87	16	Variable tra: min: 147 max: 492
14	9	26	1014	164	283	26	1200	157	36	86	16	Variable tra: min: 149 max: 490
15	53	20	1000	165	2	26	Variable tra: min: 313 max: 714	158	37	3	20	Variable tra: min: 362 max: 1148
16	2	20	Variable tra: min: 1188 max: 1200	166	74	26	1200	159	38	2	20	Variable tra: min: 559 max: 952
17	1	20	1238	167	2	26	Variable tra: min: 800 max: 1200	160	39	2	20	Variable tra: min: 547 max: 915
18	20	20	Variable tra: min: 591 max: 1201	168	54	26	950	161	40	3	20	Variable tra: min: 442 max: 1228
19	102	26	774	169	4	26	Variable tra: min: 109 max: 765	162	41	1	20	182
20	96	26	704	170	23	20	Variable tra: min: 1201 max: 1245	163	42	2	20	Variable tra: min: 325 max: 719
21	139	26	851	171	5	20	Variable tra: min: 1191 max: 1200	164	43	2	20	Variable tra: min: 262 max: 1200
22	317	26	922	172	5	20	Variable tra: min: 1190 max: 1198	165	44	2	20	Variable tra: min: 262 max: 1200
23	173	16	1200	173	2	26	Variable tra: min: 1019 max: 1200	166	45	2	20	Variable tra: min: 1175 max: 1200
24	19	20	Variable tra: min: 260 max: 1217	174	2	26	Variable tra: min: 1112 max: 1200	167	46	27	20	950
25	14	20	Variable tra: min: 170 max: 461	175	177	20	Variable tra: min: 158 max: 511	168	47	2	20	Variable tra: min: 405 max: 950
26	17	20	999	176	5	20	Variable tra: min: 1192 max: 1200	169	48	1	20	799
27	202	20	Variable tra: min: 262 max: 1011	177	2	26	Variable tra: min: 182 max: 449	170	49	14	16	Variable tra: min: 1200 max: 1253
28	10	16	Variable tra: min: 238 max: 1200	178	24	177	Variable tra: min: 157 max: 510	171	50	3	20	Variable tra: min: 209 max: 995
29	78	16	1200	179	6	26	Variable tra: min: 176 max: 1170	172	51	26	20	Variable tra: min: 233 max: 332
30	10	16	Variable tra: min: 207 max: 1189	180	5	26	Variable tra: min: 382 max: 1177	173	52	25	20	Variable tra: min: 1065 max: 1180
31	20	20	Variable tra: min: 175 max: 1185	181	2	26	Variable tra: min: 449 max: 467	174	53	330	12	249
32	113	12	135	182	2	26	Variable tra: min: 865 max: 1064	175	54	1	26	799
33	200	12	115	183	2	26	Variable tra: min: 567 max: 1156	176	55	1	26	960
34	380	20	1000	184	1	26	207	177	56	1	26	960
35	1	16	1232	185	4	26	Variable tra: min: 275 max: 872	178	57	1	26	799
36	5	20	259	186	1	26	220	179	58	1	26	666
37	5	20	1014	187	1	26	666	180	59	1	26	664
38	10	16	Variable tra: min: 163 max: 1125	188	1	26	960	181	60	1	26	664
39	7	16	Variable tra: min: 175 max: 417	189	1	26	799	182	61	1	26	664

PIANTA SOLETTA INFERIORE



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANI

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**ITINERARIO RAGUSA-CATANIA**  
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiamaronte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"  
LOTTO 4 - Dallo svincolo n.8 "Francoforte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana"(escluso)

**PROGETTO ESECUTIVO** COD. **PA898**

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI  
SPECIALISTICHE:  
Dir. Ing. Nicola Giannini  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

MANDATARIO:  
**Sintagma**  
Dir. Ing. M. Giannini  
Dir. Ing. F. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. L. Di Stefano  
Dir. Ing. I. Neri

MANDATARI:  
**GP Ingegneria**  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
**Cooprogetti**  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
**GDG**  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
**ICARIA**  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
**Omniservice**  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano  
Dir. Ing. G. Di Stefano

IL GEOLOGO:  
Dir. Geol. Gioacchino Campagnini  
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dir. Ing. Filippo Bartolucci  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° 43373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dir. Ing. Luigi Magli

**SOTTOVIA**  
**SOTTOVIA AL KM 3+674 - SVINCOLO 8 RAMPA 6**  
**Armatura soletta inferiore MU-B**

CODICE PROGETTO: **LO41082E2101** NOME FILE: **704202157090044** REVISIONE: **A** SCALA: **1:50**

PROGETTO: **LO41082E2101** LIV. PROJ. N. PROJ. **000000** CODICE BLAR: **TO41ST03STRAR04**

REV. **A** EMISSIONE: **04/2021** DATA: **04/2021** REDATTO: **F. Di Stefano** VERIFICATO: **N. Di Stefano** APPROVATO: **N. Di Stefano**