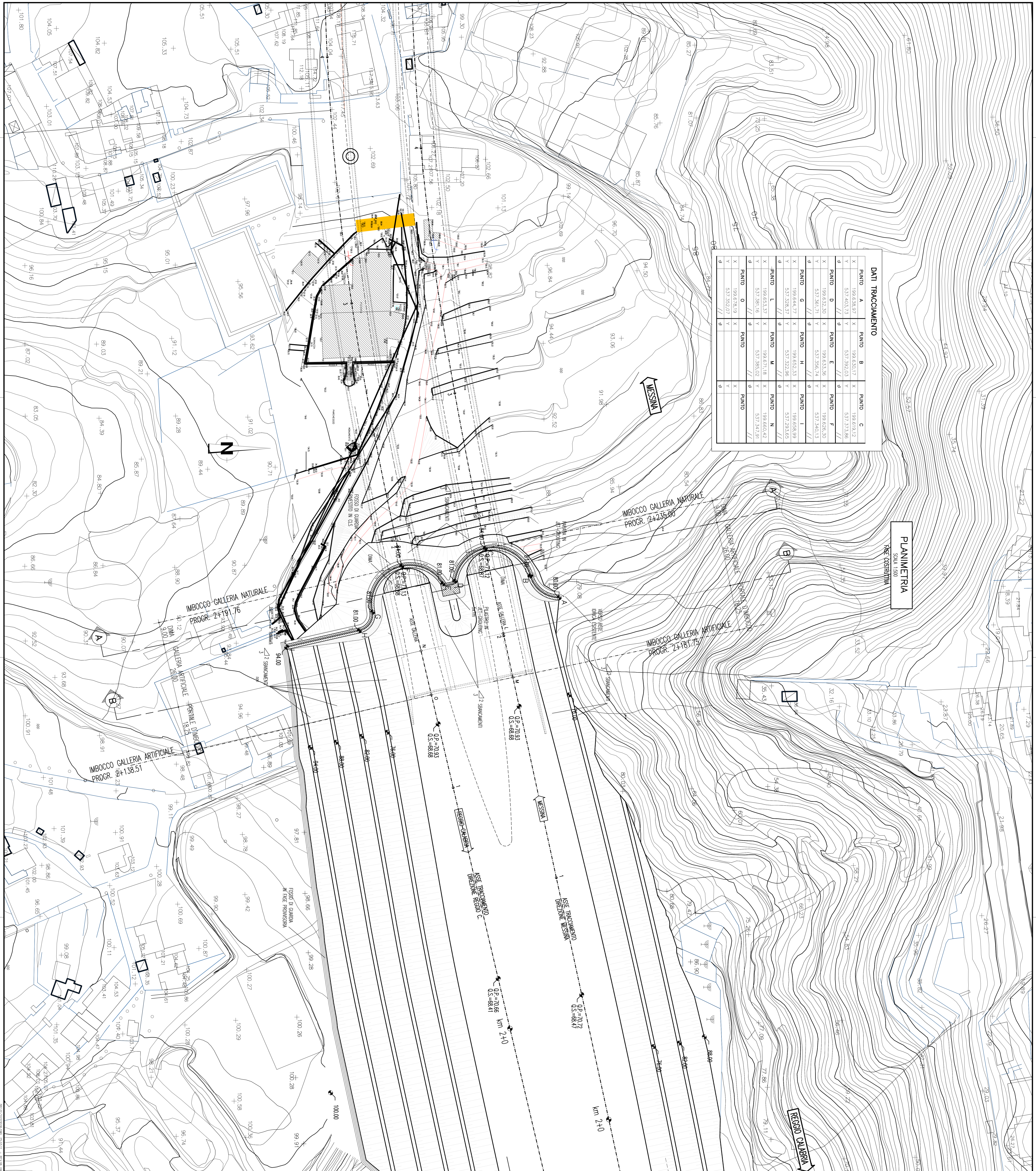


DATI TRACCIAMENTO											
PUNTO A		PUNTO B		PUNTO C		PUNTO D		PUNTO E		PUNTO F	
X	199.63897	X	199.63012	X	199.63012	X	199.63012	X	199.63012	X	199.63012
Y	537.24023	Y	537.24023	Y	537.24023	Y	537.24023	Y	537.24023	Y	537.24023
PUNTO G		PUNTO H		PUNTO I		PUNTO L		PUNTO M		PUNTO N	
X	199.63230	X	199.63336	X	199.63630	X	199.63718	X	199.63718	X	199.63718
Y	537.24171	Y	537.24674	Y	537.24674	Y	537.24674	Y	537.24674	Y	537.24674
PUNTO O		PUNTO P		PUNTO Q		PUNTO R		PUNTO S		PUNTO T	
X	199.62819	X	199.62819	X	199.62819	X	199.62819	X	199.62819	X	199.62819
Y	537.25207	Y	537.25207	Y	537.25207	Y	537.25207	Y	537.25207	Y	537.25207

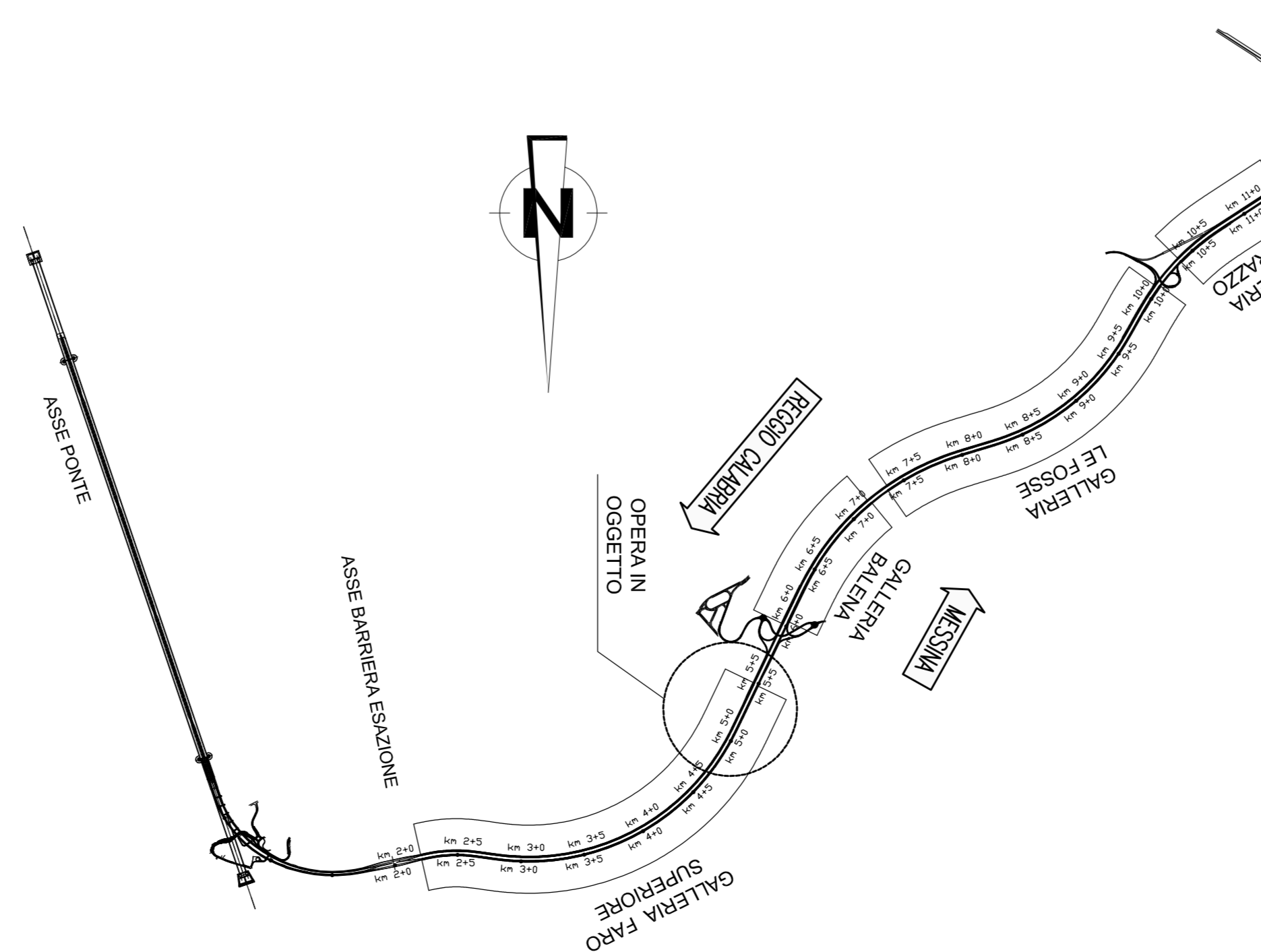
PLANIMETRIA
SCALA 1:500



NOTE GENERALI

- FSI ESECUTE IMBOCCO**
- ESECUZIONE DELLA PAZZOLA PER L'ESECUZIONE DEGLI INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO REALIZZATI CON IL SISTEMA AFT-GROUTING SUB-CRIPALI.
 - ESECUZIONE DEGLI INTERVENTI IN AFT-GROUTING ARMATI COME DA PROGETTO.
 - ESECUZIONE TRAME DI TESTATA PER LA SCARICAZIONE PER ALMENO 50cm DEGLI INTERVENTI IN AFT-GROUTING FINO ALLA QUOTA DI PROGETTO.
 - SPAZIO E SUCCESSIVI RASCHI SONO AL RACCOMANDATO DELLA Q.S.; DURANTE LA TRAMERAZIONE, IN CARREGGIA LARGO MESSINA O LARGO RISSO CALABRÀ, PUNTE LA SUCCESSIVA DISTRIBUZIONE TRA I FRONDI DI SPALLO SIN >= 400mm.
 - REALIZZAZIONE DUNA D'ANTICO E CONSOLIDAMENTO SECONDO D'ANTICO.
 - IMBOCCO IN NATURALE, IN GENERALE SI PARRA' PROCEDERE ALL'INDO DEGLI SCAMI INTERFERENZIALI, IN CARREGGIA LARGO MESSINA O LARGO RISSO CALABRÀ, PUNTE LA SUCCESSIVA DISTRIBUZIONE TRA I FRONDI DI SPALLO SIN >= 400mm.

KEY-MAP
SCALA 1:5000



Stretto di Messina
Consorzio per la gestione, sviluppo e tutela di impianti situati in isola e a 1 chilometro dalla costa del territorio di Messina (art. 11 del D. Lgs. 28/2/2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.p.A.
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE DI RIVENDITA S.p.A. (Mendana)
COOPERATIVA MANUTENZIONE, GESTIONE, C.A.G. di Riforma Soc. Coop. a.r.l. (Mendana)
SIRIMAVIA - HANAWA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Mendana)
ACI S.p.A. - CONSORZIO STRADE (Mendana)

PROGETTAZIONE
R&S
Data: 12/09/2017
Autore: R&S
Disegnato: R&S
Verificato: R&S
Stampato: R&S

COLLEGAMENTI SICILIA
INFRASTRUTTURE STRADALI - OPERE CIVILI
ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
GALLERIA ARTIFICIALE - FARO SUPERIORE - IMBOCCHI LATO RC
PLANIMETRIA IN FASE COSTRUTTIVA

CONDIZIONE	STATO
0	1
1	2
2	3
3	4
4	5
5	6
6	7
7	8
8	9
9	10
10	11
11	12
12	13
13	14
14	15
15	16
16	17
17	18
18	19
19	20
20	21
21	22
22	23
23	24
24	25
25	26
26	27
27	28
28	29
29	30
30	31
31	32
32	33
33	34
34	35
35	36
36	37
37	38
38	39
39	40
40	41
41	42
42	43
43	44
44	45
45	46
46	47
47	48
48	49
49	50
50	51
51	52
52	53
53	54
54	55
55	56
56	57
57	58
58	59
59	60
60	61
61	62
62	63
63	64
64	65
65	66
66	67
67	68
68	69
69	70
70	71
71	72
72	73
73	74
74	75
75	76
76	77
77	78
78	79
79	80
80	81
81	82
82	83
83	84
84	85
85	86
86	87
87	88
88	89
89	90
90	91
91	92
92	93
93	94
94	95
95	96
96	97
97	98
98	99
99	100