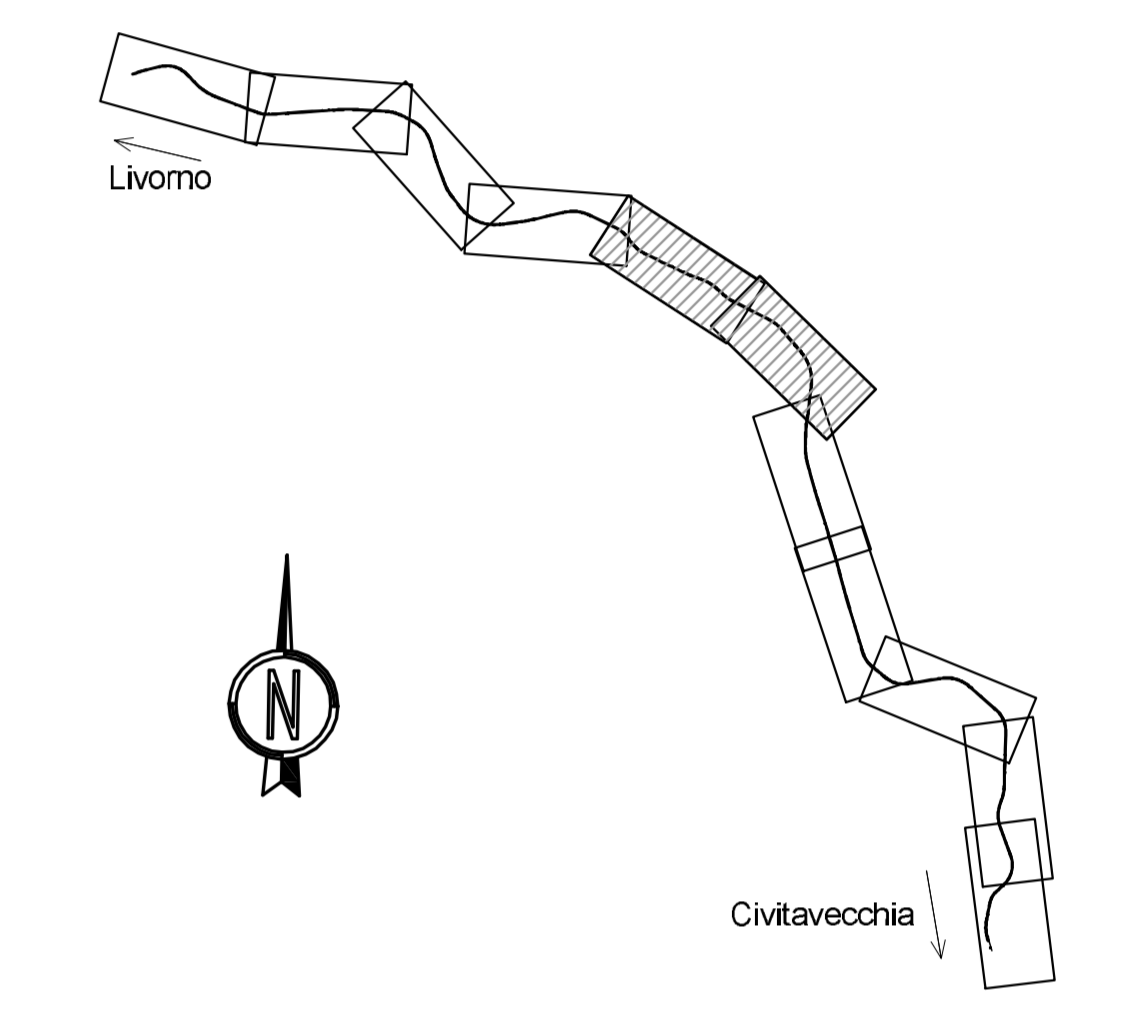




- LEGENDA INDAGINI GEOGNOSTICHE**
- Indagini geognostiche di Progetto (2010):**
- Sondaggio geognostico attrezzato con piezometro
 - Sondaggio geognostico attrezzato per sismica in foro
 - Sondaggio geognostico a distribuzione di nucleo
 - Prova penetrometrica statica (CPTU)
 - Pozzetto esplorativo
 - Tomografia elettrica
- Indagini geognostiche Progresse:**
- Sondaggio geognostico PP (2003) - Fase A
 - Sondaggio geognostico ANAS (1986)
 - Prova penetrometrica ANAS (1986)
 - Sondaggio geognostico ANAS (1981)
 - Prova penetrometrica ANAS (1981)
 - Sondaggio geognostico ANAS (1975)
 - Prova penetrometrica ANAS (1975)
 - Indagini Regione Toscana (Consorzio Lamma)





Società Autostrada Tirrenica p.A.
GRUPPO AUTOSTRADE PER LITALIA S.p.A.

AUTOSTRADA (A12) : ROSIGNANO – CIVITAVECCHIA
LOTTO 3

TRATTO: SCARLINO – GROSSETO SUD

PROGETTO DEFINITIVO

INFRASTRUTTURA STRATEGICA DI PREMINENTE INTERESSE NAZIONALE LE CUI PROCEDURE DI APPROVAZIONE SONO REGOLATE DALL' ART. 161 DEL D.LGS. 163/2006

DOCUMENTAZIONE GENERALE
GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA
PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI GEOGNOSTICHE
(dal km 16+800 al km 25+200)

IL GEOLOGO Dott. Vittorio Berio Ord. Geol. Lombardo N. 794 RESPONSABILE UFFICIO GEO	IL RESPONSABILE INTERAZIONE PROIEZIONE SPECIALISTICA Ing. Assessorio AEF Ord. Pogg. Milano N. 30015 COORDINATORE GENERALE APS	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torrali Ord. Pogg. Milano N. 16493 RESPONSABILE DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE
---	---	--

REVISIONI ELABORATI	AUTORE	DATA	REVISIONE
1	12/12/10	FEBBRAIO 2011	1
2	12/12/10		2
3	12/12/10		3
4	12/12/10		4
5	12/12/10		5
6	12/12/10		6
7	12/12/10		7
8	12/12/10		8
9	12/12/10		9
10	12/12/10		10
11	12/12/10		11
12	12/12/10		12
13	12/12/10		13
14	12/12/10		14
15	12/12/10		15
16	12/12/10		16
17	12/12/10		17
18	12/12/10		18
19	12/12/10		19
20	12/12/10		20
21	12/12/10		21
22	12/12/10		22
23	12/12/10		23
24	12/12/10		24
25	12/12/10		25
26	12/12/10		26
27	12/12/10		27
28	12/12/10		28
29	12/12/10		29
30	12/12/10		30
31	12/12/10		31
32	12/12/10		32
33	12/12/10		33
34	12/12/10		34
35	12/12/10		35
36	12/12/10		36
37	12/12/10		37
38	12/12/10		38
39	12/12/10		39
40	12/12/10		40
41	12/12/10		41
42	12/12/10		42
43	12/12/10		43
44	12/12/10		44
45	12/12/10		45
46	12/12/10		46
47	12/12/10		47
48	12/12/10		48
49	12/12/10		49
50	12/12/10		50
51	12/12/10		51
52	12/12/10		52
53	12/12/10		53
54	12/12/10		54
55	12/12/10		55
56	12/12/10		56
57	12/12/10		57
58	12/12/10		58
59	12/12/10		59
60	12/12/10		60
61	12/12/10		61
62	12/12/10		62
63	12/12/10		63
64	12/12/10		64
65	12/12/10		65
66	12/12/10		66
67	12/12/10		67
68	12/12/10		68
69	12/12/10		69
70	12/12/10		70
71	12/12/10		71
72	12/12/10		72
73	12/12/10		73
74	12/12/10		74
75	12/12/10		75
76	12/12/10		76
77	12/12/10		77
78	12/12/10		78
79	12/12/10		79
80	12/12/10		80
81	12/12/10		81
82	12/12/10		82
83	12/12/10		83
84	12/12/10		84
85	12/12/10		85
86	12/12/10		86
87	12/12/10		87
88	12/12/10		88
89	12/12/10		89
90	12/12/10		90
91	12/12/10		91
92	12/12/10		92
93	12/12/10		93
94	12/12/10		94
95	12/12/10		95
96	12/12/10		96
97	12/12/10		97
98	12/12/10		98
99	12/12/10		99
100	12/12/10		100

RESPONSABILE DI COMANDA Ing. Michele Pirelli Ord. Ingg. Anversa N. 833 COORDINATORE OPERATIVO DI PROGETTO	VEDO DEL COMMITENTE 	VEDO DEL CONCESSIONARIO 
--	---	---