



**COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA DELLA
MOBILITA' RIGUARDANTE LA A4 (TRATTO VENEZIA - TRIESTE)
ED IL RACCORDO VILLESSE - GORIZIA**

Ordinanza del Presidente del Consiglio dei Ministri
n° 3702 del 05 settembre 2008 e s.m.i.

VIA LAZZARETTO VECCHIO, 26 - 34123 TRIESTE
Tel 040 3189542 - 0432 925542 - Fax 040 3189545 commissario@autovie.it

AUTOSTRADA A4

**PIANO PER LA SICUREZZA AUTOSTRADALE
REALIZZAZIONE DI DUE AREE DI SOSTA PER MEZZI PESANTI**

AREE DI SOSTA FRATTA NORD - FRATTA SUD

PROGETTO DEFINITIVO

(Decreto Comm. Delegato n°231 del 22 marzo 2013)

VIABILITA'

Gestione terre e rocce da scavo

Indagini ambientali

Planimetria con ubicazione dei sondaggi

TEMATICA

E

N. ALLEGATO e SUB.ALL.

07.02.2.0

1:2.000

REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
3					
2					
1					
0	24.08.2018	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE VOLONTARIA M.A.T.T.M.	AM	AM	EP

COORDINAMENTO E PROGETTAZIONE GENERALE:

S.p.A. AUTOVIE VENETE :

dott. ing. Stefano DI SANTOLO



PROGETTAZIONE SPECIALISTICA:

GEOLOGIA :

dott. ing. Andrea MUCCHIUTTI



SUPPORTO TECNICO OPERATIVO LOGISTICO



S.p.A. AUTOVIE VENETE

34143 TRIESTE - Via V. Locchi, 19 - tel. 040/3189111
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento da parte di
Friulia S.p.A. - Finanziaria Regionale Friuli-Venezia Giulia

CONCESSIONARIA AUTOSTRADE
A4 VENEZIA - TRIESTE
A23 PALMANOVA - UDINE
A28 PORTOGRUARO - CONEGLIANO

IL CAPO PROGETTO:
dott.ing. Edoardo PELLA

IL DIRETTORE AREA REALIZZAZIONE AUTOVIE VENETE
dott.ing. Renzo PAVAN
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Udine al n. 1179



**COMMISSARIO DELEGATO
PER L'EMERGENZA**

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
dott.ing. Enrico RAZZINI

NOME FILE:
1313E0702200.dwg
1313E0702200.pdf

DATA PROGETTO:
11.01.2014

21A072

CODICE MASTRO

13

ANNO

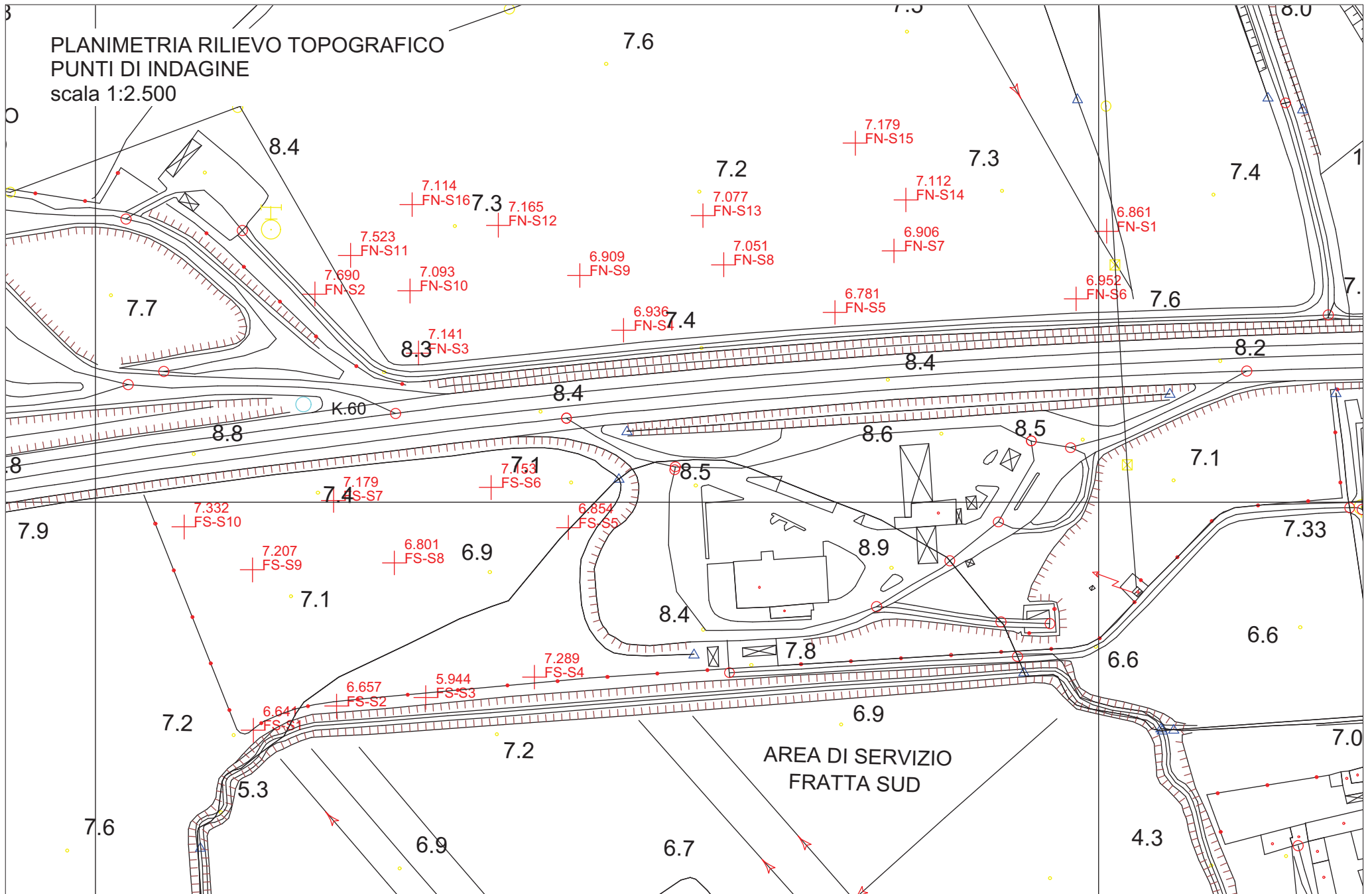
13

N.PROGETTO

0

REVISIONE

PLANIMETRIA RILIEVO TOPOGRAFICO
PUNTI DI INDAGINE
scala 1:2.500



Num.	Punto	Codice	COORDINATE			Descrizione
			E	N	Quota	
1	FS-S5		2355735.670	5074487.428	6.854	
2	FS-S6		2355697.238	5074507.333	7.153	
3	FS-S7		2355618.595	5074500.876	7.179	
4	FS-S10		2355544.050	5074487.670	7.332	
5	FS-S9		2355578.169	5074466.296	7.207	
6	FS-S8		2355649.010	5074469.726	6.801	
7	FS-S4		2355718.852	5074412.835	7.289	
8	FS-S1		2355578.556	5074386.267	6.641	
9	FS-S2		2355620.201	5074398.341	6.657	
10	FS-S3		2355664.670	5074402.664	5.944	
11	FN-S12		2355700.798	5074638.088	7.165	
12	FN-S13		2355802.866	5074642.929	7.077	
13	FN-S1		2356004.116	5074635.161	6.861	
14	FN-S6		2355988.908	5074601.381	6.952	
15	FN-S5		2355868.622	5074594.609	6.781	
16	FN-S4		2355763.187	5074585.770	6.936	
17	FN-S10		2355656.683	5074605.385	7.093	
18	FN-S11		2355627.036	5074623.076	7.523	
19	FN-S16		2355657.752	5074648.385	7.114	
20	FN-S15		2355878.735	5074679.053	7.179	
21	FN-S14		2355904.071	5074650.742	7.112	
22	FN-S9		2355741.359	5074613.028	6.909	
23	FN-S8		2355813.102	5074618.392	7.051	
24	FN-S7		2355898.102	5074625.299	6.906	
25	FN-S3		2355660.873	5074574.359	7.141	
26	FN-S2		2355609.279	5074603.793	7.690	

Num.	Punto	Codice	COORDINATE				Altezza antenna	Descrizione
			Latitudine	Longitudine	Altezza	Quota		
1	FN-S1		45° 48' 20.1144"	12° 53' 21.7807"	50.648		2.091	
2	FN-S10		45° 48' 18.8529"	12° 53' 05.7320"	50.883		2.091	
3	FN-S11		45° 48' 19.4003"	12° 53' 04.3377"	51.314		2.091	
4	FN-S12		45° 48' 19.9496"	12° 53' 07.7343"	50.956		2.091	
5	FN-S13		45° 48' 20.1938"	12° 53' 12.4539"	50.866		2.091	
6	FN-S14		45° 48' 20.5334"	12° 53' 17.1299"	50.900		2.091	
7	FN-S15		45° 48' 21.4284"	12° 53' 15.9222"	50.968		2.091	
8	FN-S16		45° 48' 20.2461"	12° 53' 05.7288"	50.905		2.091	
9	FN-S2		45° 48' 18.7607"	12° 53' 03.5393"	51.481		2.091	
10	FN-S3		45° 48' 17.8519"	12° 53' 05.9640"	50.931		2.091	
11	FN-S4		45° 48' 18.3090"	12° 53' 10.6869"	50.725		2.091	
12	FN-S5		45° 48' 18.6855"	12° 53' 15.5573"	50.569		2.091	
13	FN-S6		45° 48' 19.0077"	12° 53' 21.1180"	50.738		2.091	
14	FN-S7		45° 48' 19.7044"	12° 53' 16.8846"	50.694		2.091	
15	FN-S8		45° 48' 19.4080"	12° 53' 12.9578"	50.840		2.091	
16	FN-S9		45° 48' 19.1729"	12° 53' 09.6429"	50.698		2.091	
17	FS-S1		45° 48' 11.6910"	12° 53' 02.3835"	50.428		2.091	
18	FS-S10		45° 48' 14.9448"	12° 53' 00.6617"	51.121		2.091	
19	FS-S2		45° 48' 12.1177"	12° 53' 04.2967"	50.444		2.091	
20	FS-S3		45° 48' 12.2957"	12° 53' 06.3501"	49.731		2.091	
21	FS-S4		45° 48' 12.6715"	12° 53' 08.8460"	51.076		2.091	
22	FS-S5		45° 48' 15.1012"	12° 53' 09.5333"	50.642		2.091	
23	FS-S6		45° 48' 15.7128"	12° 53' 07.7297"	50.941		2.091	
24	FS-S7		45° 48' 15.4363"	12° 53' 04.0967"	50.968		2.091	
25	FS-S8		45° 48' 14.4537"	12° 53' 05.5430"	50.589		2.091	
26	FS-S9		45° 48' 14.2820"	12° 53' 02.2675"	50.996		2.091	