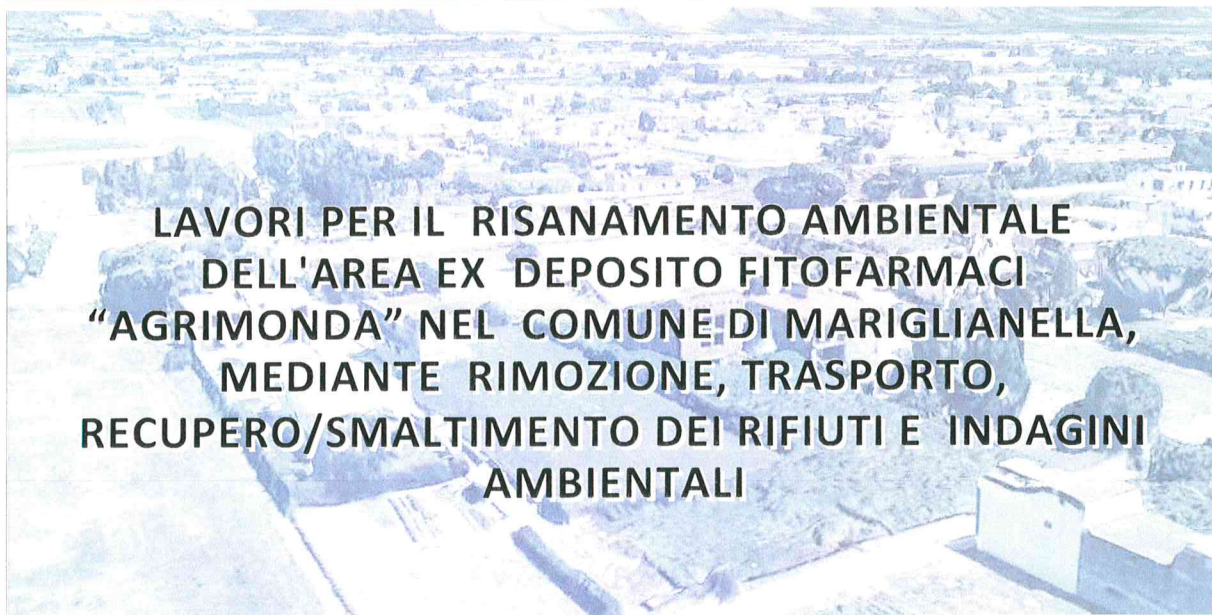




REGIONE CAMPANIA COMUNE DI MARIGLIANELLA



Provincia di Napoli



LAVORI PER IL RISANAMENTO AMBIENTALE DELL'AREA EX DEPOSITO FITOFARMACI "AGRIMONDA" NEL COMUNE DI MARIGLIANELLA, MEDIANTE RIMOZIONE, TRASPORTO, RECUPERO/SMALTIMENTO DEI RIFIUTI E INDAGINI AMBIENTALI

PROGETTO ESECUTIVO

(ex art. 23 c. 8 D. Lgs. 50/2016 ed artt. 33-43 DPR 207/2010 e ss.mm.ii.)

cod. elaborato	titolo elaborato
ALL. 8	CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

0	MARZO 2017	Emissione	F.L.	F.L.	F.D.P.
Rev.	Data	Descrizione	Disegn.	Contr.	Approv.

L'A.T.I. APPALTATRICE

Capogruppo  Edilgen S.p.a. Via del Pascone, 8/A - Napoli Tel. 081 / 5846613 Fax. 081 / 5848059	Mandante  Furino Ecologia S.r.l. Via Cupa Tierzo, 2 - Napoli Tel. 081 / 5962621 Fax. 081 / 5772738
---	--

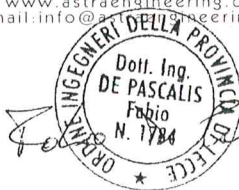
PROGETTISTI - R.T.P.



Ing. GIORGIO BRESSI
 Tecnitalia Ingegneria
 Studio associato Bressi/Micco
 Via Boni 28, 20144 Milano
 Tel. 02 / 76000206
 Fax. 02 / 76000206



ASTRA Engineering s.r.l.
 Via S. Francesco Saverio, 6
 73013 Galatina (LE)
 Tel. 0836 568924
 Fax. 0836 631158
 www.astraengineering.com
 e-mail: info@astraengineering.com



Ing. FABIO
 DE PASCALIS

Certificato N. 1106/0266

Certificato N. 1106/0306



Dott. GEOL. RAFFAELLA
 DE PASCALIS

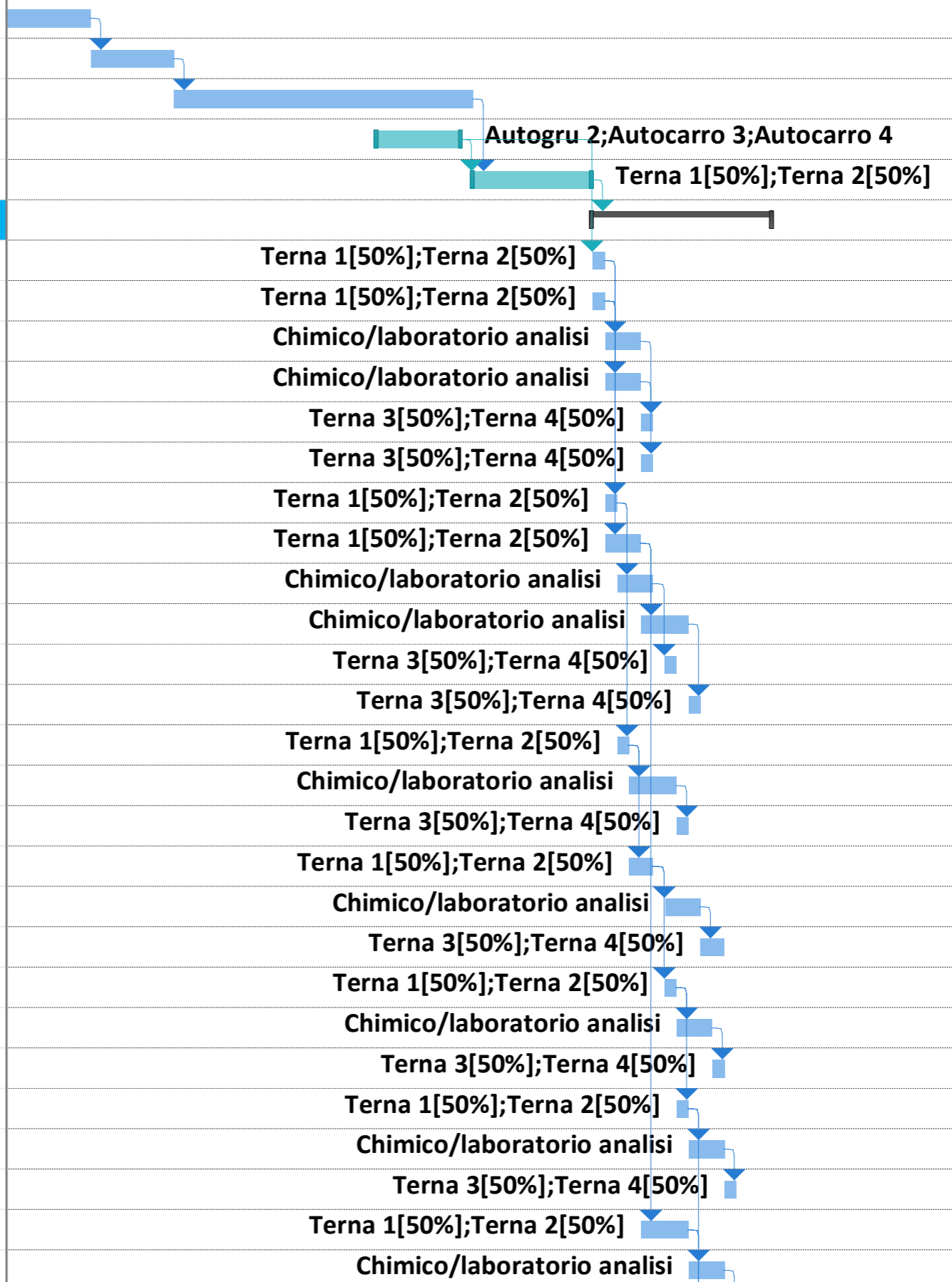
Via Mincio, 18
 Galatina (LE)
 Tel. 347 0469361



CONSULENZA SPECIALISTICA STRUTTURALE:
 ING. GIULIO DOLOTINO - via Piave, 25 CASORIA (NA)

edilgen s.p.a.
 Sede legale: Via del Pascone, 8/a
 80143 NAPOLI
 Partita IVA: 0122551209

ID	Nome attività	Durata	S	O	N
1	Lavori	97 g			
2	Accantieramento	7 g			
3	Indagini preliminari	7 g			
4	Trattamenti preliminari sul cumulo di rifiuti	25 g			
5	Montaggio tendostruttura e sistema trattamento aria	5 g			
6	Scoperchiamento cumulo rifiuti e creazione pista interna	7 g			
7	Selezione, caratterizzazione e rimozione rifiuti	15 g			
8	Selezione cumuli 1N e 1S (rifiuti pericolosi)	1 g			
9	Selezione cumuli 2N e 2S (rifiuti non pericolosi)	1 g			
10	Caratterizzazione cumuli 1N e 1S	3 g			
11	Caratterizzazione cumuli 2N e 2S	3 g			
12	Carico e trasporto per recupero/smaltimento cumuli 1N e 1S	1 g			
13	Carico e trasporto per recupero/smaltimento cumuli 2N e 2S	1 g			
14	Selezione cumuli 3N e 3S (rifiuti pericolosi)	1 g			
15	Selezione cumuli 5N e 5S (rifiuti non pericolosi)	3 g			
16	Caratterizzazione cumuli 3N e 3S	3 g			
17	Caratterizzazione cumuli 5N e 5S	3 g			
18	Carico e trasporto per recupero/smaltimento cumuli 3N e 3S	1 g			
19	Carico e trasporto per recupero/smaltimento cumuli 5N e 5S	1 g			
20	Selezione cumuli 4N e 4S (rifiuti pericolosi)	1 g			
21	Caratterizzazione cumuli 4N e 4S	3 g			
22	Carico e trasporto per recupero/smaltimento cumuli 3N e 3S	1 g			
23	Selezione cumuli 6N e 6S (rifiuti pericolosi)	2 g			
24	Caratterizzazione cumuli 6N e 6S	3 g			
25	Carico e trasporto per recupero/smaltimento cumuli 6N e 6S	2 g			
26	Selezione cumuli 7N e 7S (rifiuti pericolosi)	1 g			
27	Caratterizzazione cumuli 7N e 7S	3 g			
28	Carico e trasporto per recupero/smaltimento cumuli 7N e 7S	1 g			
29	Selezione cumuli 8N e 8S (rifiuti pericolosi)	1 g			
30	Caratterizzazione cumuli 8N e 8S	3 g			
31	Carico e trasporto per recupero/smaltimento cumuli 8N e 8S	1 g			
32	Selezione cumuli 9N e 9S (rifiuti non pericolosi)	3 g			
33	Caratterizzazione cumuli 9N e 9S	3 g			



ID	Nome attività	Durata	S	O	N
34	Carico e trasporto per recupero/smaltimento cumuli 9N e 9S	1 g		Terna 3[50%];Terna 4[50%]	
35	Selezione cumuli 10N e 10S (rifiuti pericolosi)	2 g		Terna 1[50%];Terna 2[50%]	
36	Caratterizzazione cumuli 10N e 10S	3 g		Chimico/laboratorio analisi	
37	Carico e trasporto per recupero/smaltimento cumuli 10N e 10S	1 g		Terna 3[50%];Terna 4[50%]	
38	Selezione cumuli 11N e 11S (rifiuti non pericolosi)	2 g		Terna 1[50%];Terna 2[50%]	
39	Caratterizzazione cumuli 11N e 11S	3 g		Chimico/laboratorio analisi	
40	Carico e trasporto per recupero/smaltimento cumuli 11N e 11S	1 g		Terna 3[50%];Terna 4[50%]	
41	Smontaggio tendostruttura	5 g		Autocarro 1;Autogru 1	
42	Indagini ambientali	21 g		Sonda carotatrice;Autocarro 1	
43	Smobilizzo cantiere	5 g		Autocarro 1;Autocarro 2;Autogru 1	
44	Collaudo	7 g			