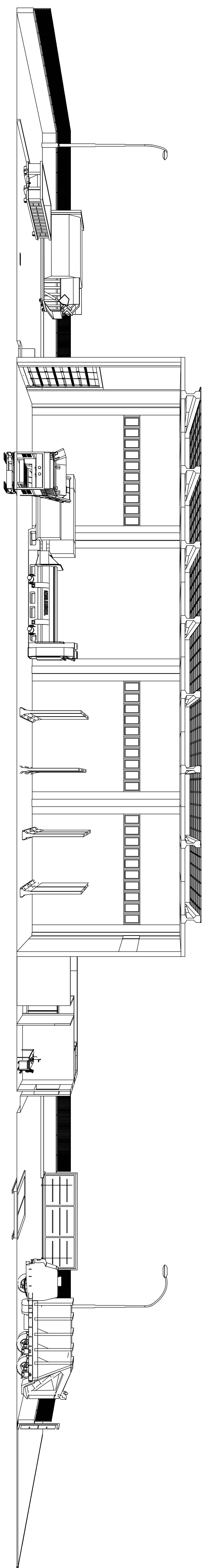
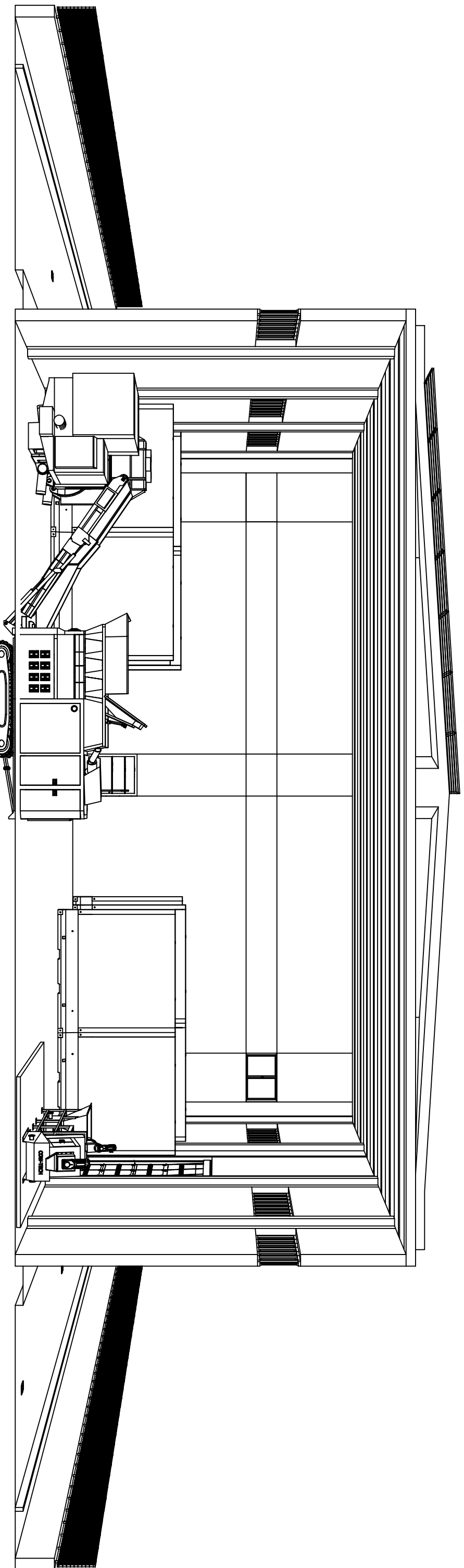


Sezione BB



Sezione AA



1. Area di sosta per i mezzi con potenziale carico di sorgenti radioattive
2. Area per spargimento del finto finalizzato alla ricerca di sorgenti radioattive
3. Area per spargimento del finto finalizzato alla ricerca di sorgenti radioattive
4. Area per spargimento del finto finalizzato alla ricerca di sorgenti radioattive
5. Accumulo a serbatoio prima pioggia da 25 mc
6. Trattamento acque di seconda pioggia da 12 mc
7. Accumulo per utilizzo acque di seconda pioggia da 10 mc
8. Impianto chimico tipo trattamento acque di prima pioggia nelle 24 ore succ. evento
9. Pressa installata
10. Trituratore con differenziazione di tipo mobile
11. Servizio a doppia intercettazione interrotto per raccolta rifiuti liquidi ed eventuali colabici nel capannone da 10 mc
12. Caserma coperta da 25 mc per stoccaggio
13. Area delimitata da New Jersey per stoccaggio
14. Imhoff a tiratura stentata
15. Servizio acqua da ago con predisposizione allaccio acquedotto
16. Tassa drenante
17. Tassa drenante

COMUNE DI MIGGIANO
Provincia di Lecce

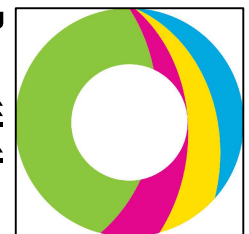
Impianto di stoccaggio rifiuti urbani e
speciali non pericolosi

Migliano Zona Industriale ASI Edito 99
Foglio 10 particelle 430, 431, 312, 318

Procedimento di Autorizzazione Unico Ambientale

TAV. 3
Stato di fatto e di progetto

Scala	Data	Revisione	Descrizione
1:100	10/10/2010	1	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	2	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	3	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	4	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	5	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	6	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	7	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	8	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	9	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	10	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	11	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	12	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	13	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	14	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	15	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	16	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	17	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	18	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	19	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	20	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	21	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	22	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	23	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	24	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	25	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	26	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	27	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	28	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	29	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	30	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	31	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	32	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	33	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	34	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	35	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	36	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	37	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	38	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	39	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	40	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	41	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	42	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	43	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	44	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	45	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	46	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	47	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	48	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	49	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	50	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	51	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	52	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	53	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	54	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	55	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	56	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	57	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	58	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	59	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	60	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	61	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	62	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	63	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	64	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	65	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	66	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	67	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	68	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	69	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	70	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	71	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	72	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	73	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	74	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	75	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	76	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	77	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	78	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	79	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	80	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	81	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	82	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	83	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	84	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	85	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	86	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	87	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	88	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	89	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	90	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	91	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	92	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	93	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	94	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	95	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	96	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	97	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	98	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	99	Progetto definitivo
1:100	10/10/2010	100	Progetto definitivo



Progettisti:
Ing. Giuseppe Brogna



Comitè CF Ambiente Srl
Via Pascoli, 8
Andano (Le) - 73032