

TECNO GLOBAL SERVICES s.n.c.

Via Casale, nn° 17 e 19 - 82011 AIROLA (BN) tel. e fax 0823 714830 www.tecnogs.com - eMail: adm@tecnogs.com

Località:

CITTA' di AIROLA

Provincia di Benevento

Oggetto:

COMPLESSO PER LA MESSA A RISERVA FINALIZZATA AL RECUPERO DI RIFIUTI RIUTILIZZABILI in zona P.I.P. di località CARACCIANO Art. 208 D. Lgs. 152/06 e s.m.i. VARIAZIONE AL D.D. n. 39 del 29 Aprile 2013

Committente:

ECO ENERGY S.r.l.

Titolo della Tavola:

PROSPETTO DELLA SISTEMAZIONE FINALE
DELLE AREE DI STOCCAGGIO
DEI RIFIUTI DELL' IMPIANTO

Tavola n°:

3

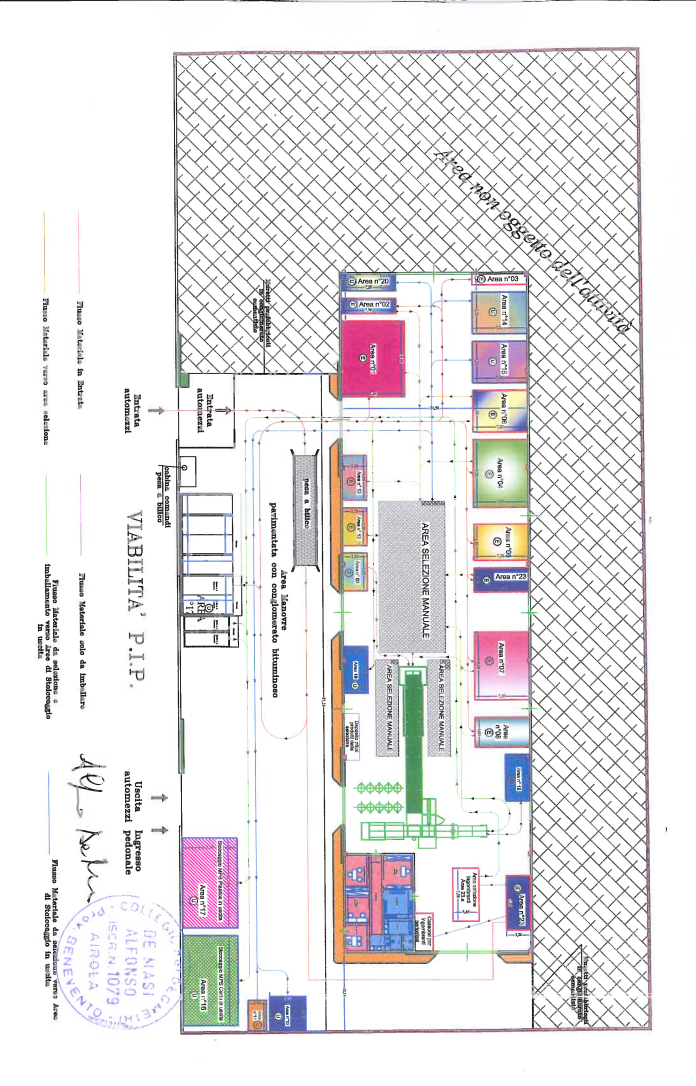
Fase: Esecutiva Commessa: A 5 0 4 2 P L 1 1 X X Foglio: 1 di: 1									
Scala: 1:500 Formato: mm.			· A4	Data: 26 Luglio 2013					
03	26/07/2013	Emissione per Integrazione	****						
01	1 21/06/2013 Emissione per Approvazione								
N°	Data:	Descrizione:	Elaborato:		Approvato:				
Convalida: Progettista:									

BE MASI TO LEMAN ALFONSO TO AIROLA TO BENEVER DE MASI TO LEMAN DE MENERE DE LEMAN D

Note:

E' VIETATO anche in forza degli articoli 2584 e seguenti C.C. - R.D. 21 luglio 1942, N-929 articolo 16 e seguenti nonchè R.D. 29 giugno 1939, N.1127, rammostrare, copiare, o comunque diffondere il presente disegno, si riserva di procedere a termine degli articoli 623 e 473 C.P. contro gli eventuali contravventori.

fonte: http:/



Materiale in Entrata (E)							
Tipologia	Area Stoccaggio	Lunghezza	Larghezza	Mq.			
1.1	01	10,00	8,26	82,60			
2.1	02	2,00	7,20	14,40			
CER 20.01.36	03	1,40	7,20	10,08			
3.1	04	9,00	7,20	64,80			
3.2	05	4,80	7,20	34,56			
5.19	06	5,50	7,20	39,60			
6.1	07	9,00	7,20	64,80			
8.2	08	4,00	7,20	28,80			
8.9	09	5,00	3,20	16,00			
9.1	13	6,00	3,20	19,20			
10.2	12	5,00	3,20	16,00			
16.1	21	7,00	5,00	35,00			
CER 20.03.07	23	3,20	7,20	23,04			

DE MASI PO ALFONSO DE ALFONSO DE

ly situ

Materiale in Uscita							
1	Area Stoccaggio						
1.1	16	11,89	7,18	85,37			
2.1	20	2,00	7,20	14,40			
3.1	14	5,50	7,20	39,60			
3.2	15	5,50	7,20	39,60			
6.1	17	11,89	7,18	85,37			
8.2	18	3,20	6,20	19,84			
8.9	19	3,20	6,20	19,84			
9.1	10	4,50	4,80	21,60			
10.2	11	4,00	2,40	9,60			
16.1	22	7,00	5,90	35,00			