



- pozzi biogas da realizzare
- area di influenza pozzi biogas di progetto
- area del capping definitivo: 27.527 mq.

NOME	Q.FONDO	H.FRANCO	Q.MAX TRIV.	Q.TESTA	H.TRIVELL.
C14	188,00	4,00	192,00	210,68	-18,68
F	181,50	4,00	185,50	210,32	-24,82
G	179,50	4,00	183,50	209,40	-25,90
totale					<b>-69,40</b>

coordinate nel sistema locale di riferimento

nome	x	y
C14	17138,9811	29840,8285
F	17193,6065	29826,0102
G	17170,6517	29769,3277



**Centro Servizi Ambiente Impianti S.p.a.**  
Via Lungarno 123 Terranuova Bracciolini  
Arezzo



**AMPLIAMENTO DELLA DISCARICA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI DI CASA ROTA**

**Progetto Esecutivo  
delle opere di terza fase e di completamento della prima fase di capping**

Stingea studio associato  
Viale dei Mille 43  
50131 Firenze  
e-mail: [mail@stingea.it](mailto:mail@stingea.it)  
web: <http://www.stingea.it>

<b>4.2.C.11</b>	Elaborato	Oggetto	Scala
	Planimetria generale con indicazione delle opere da realizzare relative alla rete di estrazione del biogas - Opere di completamento della prima fase di capping		1:1.000
			Gennaio 2016
		Formato: ISO A2	

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	COMPILATO	VERIFICATO	APPROVATO
0	28/01/2016	EMISSIONE	C.R.	F.L.	A.D.M.

CODIFICA: CS-CR-PE-GEN-16 FILE: 4.2.C.11- Planimetria delle opere di estrazione del biogas.dwg