

CUMULO MESSA IN RISERVA RIFIUTO LIGNOCELLULOSICO (MAX 5 GG.) | 1143 m<sup>3</sup> - superficie: 336.00 m<sup>2</sup> - sezione trapezia 24.00 m<sup>2</sup> (identica per ogni cumulo)

CUMULO A - COMPOSTAGGIO | 1711,20 m<sup>3</sup> (compreso sovvallò) - superficie: 499.10 m<sup>2</sup>

CUMULO B - COMPOSTAGGIO | 1639,20 m<sup>3</sup> (compreso sovvallò) - superficie: 478.10 m<sup>2</sup>

CUMULO C - COMPOSTAGGIO | 1567,20 m<sup>3</sup> (compreso sovvallò) - superficie: 457.10 m<sup>2</sup>

CUMULO D - COMPOSTAGGIO | 1519,20 m<sup>3</sup> (compreso sovvallò) - superficie: 443.10 m<sup>2</sup>

CUMULO E - COMPOSTAGGIO | 1392,00 m<sup>3</sup> - superficie: 406,00 m<sup>2</sup>

CUMULO F - COMPOSTAGGIO | 1344,00 m<sup>3</sup> - superficie: 392,00 m<sup>2</sup>

CUMULO G - COMPOSTAGGIO | 1272,00 m<sup>3</sup> - superficie: 371,00 m<sup>2</sup>

CUMULO H - COMPOSTAGGIO | 1224,00 m<sup>3</sup> - superficie: 357,00 m<sup>2</sup>

CUMULO I - COMPOSTAGGIO | 1152,00 m<sup>3</sup> - superficie: 336,00 m<sup>2</sup>

QUOTA PARTE IN AGGIUNTA AI CUMULI IN FASE BISSIDATIVA DOVUTA AL RICIRCOLO DEI SOVVALLI

AVVIAMENTO ALLA FASE SUCCESSIVA

GRIGLIA E VASCA DI RACCOLTA ACQUE DI PROCESSO

PERCORSO DEL COMPOST RAFFINATO (DALL'ACCUMULO AL CONFEZIONAMENTO)

REINTRODUZIONE DEL SOVVALLO

PERCORSO DEL MATERIALE DESTINATO A BIOMASSA

STOCCAGGIO DEL COMPOST RAFFINATO

MISCELAZIONE DEL COMPOST CON ALTRE MATERIE PRIME

RAFFINAZIONE A MEZZO VAGLIATURA MECCANICA

USCITA ED ACCUMULO TEMPORANEO DEL PRODOTTO CONFEZIONATO

AMMENDANTE VEGETALE SEMPLICE NON COMPOSTATO

STOCCAGGIO BIOMASSA UNI EN ISO 17225: 2014

STOCCAGGIO BIOMASSA Allegato X, parte II, sezione 4 alla parte V del D.Lgs 152/2006

DEPOSITO TEMPORANEO: OLI ESAUSTI, FILTRI E BATTERIE (mezzi meccanici)

DEPOSITO TEMPORANEO DI RIFIUTI NON PERICOLOSI AI SENSI DELL'ART.183 C.1 LETT.BB DEL D.LGS N. 205 DEL 3 DICEMBRE 2010

SARDA COMPOST S.R.L.  
29°370,28 m<sup>2</sup> | + 27 m s.l.m.

1:500

1. INGRESSO STABILIMENTO
2. STRADA DI ACCESSO ALL'IMPIANTO
3. PIAZZALE DI MANOVRA + PARCHEGGIO DEL PERSONALE ASFALTATO
4. PIAZZALE ASFALTATO DI MANOVRA E DEPOSITO TEMPORANEO PRODOTTO PALLETIZZATO
5. SMISTAMENTO ALLA ZONA SUD E NORD DELL'IMPIANTO (SUPERFICIE ASFALTATA)
6. PIAZZALE IN CLS (DEPOSITO, LAVORAZIONE E MATURAZIONE DEL COMPOST, AVNSC, BIOMASSA)
7. UFFICI + SPOGLIATOI DEL PERSONALE
8. PESA AUTOMEZZI
9. VASCA DI RACCOLTA E RICICLO ACQUE DI PROCESSO
10. OPIFICIO PER CONFEZIONAMENTO E STOCCAGGIO COMPOST + SERVIZI
- 10A. AREA NON PAVIMENTATA (STERRATA) DA DEDICARE A POSSIBILI AMPLIAMENTI FUTURI DELL'OPIFICIO
11. AREE VERDI GIARDINO + IRRIGAZIONE
12. BARRIERA VERDE PER MITIGARE IMPATTO VISIVO EDIFICIO
13. PISTA STERRATA PER MANUTENZIONE DEL VERDE
14. AREA VERDE DI CUNETTA (ESTERNA ALLO STABILIMENTO)
15. VIA DELLO SPIRITO SANTO (STRADA PROVINCIALE)
16. ROTATORIA DI RECENTE REALIZZAZIONE (IN ULTIMAZIONE)
17. STRADA ASFALTATA ALLA DISCARICA COMUNALE DI "SPIRITU SANTU"

#### NOTE

- + all'interno dell'area (6) opereranno le macchine per la triturazione e vagliatura del rifiuto non pericoloso. Tali impianti sono mobili, con possibilità di traslazione all'interno dell'area di lavoro in base alle necessità operative ed alle condizioni meteorologiche.
- + il processo di compostaggio dura complessivamente 90 giorni

**R13** CODICE ATTIVITA' DI MESSA IN RISERVA (IL RIFIUTO DESTINATO ALLA PRODUZIONE DI BIOMASSA VERRA' GIA' INDIVIDUATO/SELEZIONATO A PARTIRE DAL CARICO IN ENTRATA COME ILLUSTRATO NELLA RELAZIONE TECNICA ALLEGATA ALLA RICHIESTA DI VARIANTE NON SOSTANZIALE)

**R3** CODICE DI RICICLO/RECUPERO DELLE SOSTANZE ORGANICHE

COMUNE DI OLBIA

COMMITTENTE

SARDA COMPOST S.R.L.

STRUTTURE

Dott. Ing. Gianluca Mario Langiu + MAG3STUDIO

via Regina Elena 68, 07026 Olbia  
mag3studio.net  
info@mag3studio.net  
gianluca@mag3studio.net  
tel: +39 0789 21859  
fax: +39 0789 383675

ELABORATI

RICHIESTA DI VARIANTE NON SOSTANZIALE ALLA DETERMINAZIONE AMMINISTRAZIONE EX PROVINCIA OLBIA TEMPIO N. 555 DEL 11.12.2015

TITOLO

PROPOSTA DI MODIFICA DEL LAYOUT DI LAVORAZIONE APPROVATO CON DETERMINAZIONE EX PROVINCIA OLBIA TEMPIO N. 555 DEL 11.12.2015

DATA febbraio-2014  
SCALA 1:500

AGGIORNAMENTO marzo-2014

TAVOLA B