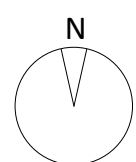


- 1 arrivo dei materiali da trattare e operazione di selezione
- 2 sistemazione in aree separate dei materiali selezionati
- 3 operazione di trattamento dei materiali selezionati con macchina di riciclo (all'occorrenza)
- 4 cernita sottoprodotto ottenuto (asfalto)



COMPOSTAGGIO MATERIALI TRITURATI

- 1 arrivo dei materiali da trattare e operazione di selezione
- 2 operazione di trattamento dei materiali selezionati con biotrituratore
- 3 deposito materiali recuperati

COMUNE DI SANTADI
PROVINCIA SUD SARDEGNA

**VARIANTE SOSTANZIALE DELL' AUTORIZZAZIONE
N.82 DEL 20/04/2021 AI SENSI DELL'ART. 208 D. LGS. 152/2006
PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI RECUPERO DI RIFIUTI
NON PERICOLOSI SITA IN LOCALITA' "SU DEGANAU" - SANTADI**

PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE PRELIMINARE
D.LGS. 152/2006 E DELIBERA G.R.N.11/75 DEL 2011

tav.T4 _STATO DI PROGETTO
Aree recupero rifiuti biodegradabili (verde) e guaine
layout funzionale

scala 1:200

COMMITTENTE:
Ditta FANNI CRISTIAN
via Is Collus, 61
09010 Santadi

PROGETTISTI:
ING.LUCA DEMONTIS
ING.MICHELA MARCIS

Ottobre 2023

STUDIO CIVIS
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATA
Ing. Luca Demontis: 333.7236360
Via Bacone n° 4, 09134 - Cagliari
Tel/Fax 070.8580454 - 070.2044589
e-mail: info@studiocivis.it