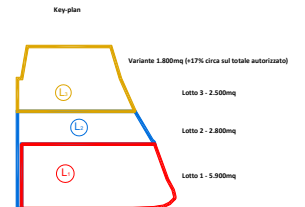


- ATTIVITÀ PREVISTE NELLA VARIANTE AL PROGETTO APPROVATO
- Area di trattamento e stoccaggio rifiuti (ACV) (tipologia ACV) avente superficie complessiva di circa 850 mq, da avviare alla linea 1 all'atto della...
 - Area di trattamento (ACV) in N° 4 cantieri, di superficie complessiva di circa 1.600 mq, e 2 cantieri circa 500mq.
 - Area curiali (ACV) da avviare alla commercializzazione, di superficie complessiva pari a circa 270 mq.
 - Area curiali (BL) in fase di lavorazione (passivazione), di superficie complessiva di circa 1.000 mq.
 - Area curiali (BL) da avviare al settore commerciale, di superficie complessiva di circa 1.000 mq.
 - Messa in riserva imballaggi di legno (RL)
 - Area curiali imballaggi di legno in arrivo, di superficie di circa 250 mq.
 - Area lavorazione legno, di superficie pari a circa 400 mq.
 - Area di messa in riserva legno, di superficie pari a circa 250 mq.
 - Area manovra e ricezione rifiuti per cantiere manuale
 - Capacità curiali manuale e movimentazione rifiuti (800mq)
 - Area deposito temporaneo rifiuti provenienti da R12 o da attività interna all'impianto
 - Area messa in riserva (R13) rifiuti che non necessitano di curiali (R12)
 - Area deposito rifiuti da sottoporre a curiale (R12)
 - Area messa in riserva (R13) rifiuti derivanti da curiale (R12)

- LEGENDA
- Valore indicato in CAV per il calcolo della prima prova, della capacità di 30 mq, valore...
 - Valore indicato per il calcolo della prima prova, della capacità di 30 mq, valore...
 - Valore indicato in CAV per il calcolo della prima prova, della capacità di 30 mq, valore...
 - Valore indicato in CAV per il calcolo della prima prova, della capacità di 30 mq, valore...
 - Capacità per il calcolo della prima prova, della capacità di 30 mq, valore...
 - Indirizzo ufficio, ufficio tecnico...

AUTOMEZZI IMPIEGATI E CIRCOLANTI ESCLUSIVAMENTE ALL'INTERNO DEL COTTO	
N°1 Automezzo - marca INECO, modello 120	N°1 Pallet meccanica - marca 'Valeo', tipo 'LSD'
N°1 Pallet meccanica - marca 'Case', tipo 'T21 D'	
MACCHINARI UTILIZZATI	
Distributore tipo 'Doppel' - mod. 'M4 20'	Distributore tipo 'Doppel' - mod. '20000'
Valigetta mobile tipo 'Doppel' - Mod. 'SM 51'	



Regione Sardegna Comune di Quartu S. Elena Città Metropolitana di Cagliari

Modifica impianto per il recupero di rifiuti

LAYOUT IMPIANTO VARIANTE SOSTANZIALE

Confirma elaborato	T1	Emissione	Settembre 2024
Al. Progetto	1		
Progetto	AD		
Scale	1:200		
Revisione	0		

Progettista	Scrittore
PROG. AR. SA. s.r.l.	Ing. Nicola Stefano
Assistenti tecnici:	
Ing. no. Lucilla Corda	

Ing. Nicola Stefano
Ing. no. Lucilla Corda