



LEGENDA

- PRETRATTAMENTO FORSU E FRAZIONE VERDE
- DIGESTIONE ANAEROBICA
- MISCELAZIONE
- FASE ACT
- RAFFINAZIONE INTERMEDIA
- MATURAZIONE
- RAFFINAZIONE FINALE
- IMPIANTO TRATTAMENTO ARIE ESAUSTE
- UPGRADING
- STOCCAGGIO STRUTTURANTE
- STOCCAGGIO COMPOST FINITO

XX XX XX Codice CER identificativo





Comune di Colobraro

Progetto di Impianti di Produzione di Biometano da matrici organiche da raccolta differenziata (FORSU e sfalci)



PROGETTO DEFINITIVO

REDAZIONE:  **UTRES AMBIENTE s.r.l.**
Via Guglielmo Cesare, 28
00196 ROMA (RM)

PROGETTISTA RESPONSABILE:  **ING. GIOVANNI BATTISTA**
Direttore Tecnico UTRES AMBIENTE s.r.l.

CODICE ELABORATO: **UT621-DF-AMB-05**

TITOLO: **Planimetria dell'installazione con individuazione delle aree di deposito delle materie prime ed ausiliarie, prodotti intermedi, rifiuti**

SCALA: **Scale 1:250**

REV.	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	DATA
a	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE	G.B.	G.B.	G.B.	04/02/2022
b	AGGIORNAMENTO PLANIMETRIA	C.M.	G.B.	G.B.	MARZO 2022
c					
d					
e					

QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' DEL COMUNE DI COLOBRARO E E' TUTELATO A TITOLO DI BENE CULTURALE. THIS DRAWING IS PROPERTY OF MUNICIPALITY OF COLOBRARO AND IS PROTECTED BY LAW.