

# Verifica di conformità legislativa (Ambiente)

Condotto per

## SOCIETA' AGRICOLA TRE C S.S.

**Descrizione:**

SOCIETA' AGRICOLA TRE C S.S. - Verifica di conformità legislativa

**Data:**

29-3-2022

**Consulente:**

Ceccarelli Michele

**Luogo:**

RAVENNA

**Persone che partecipano al sopralluogo:**

**Note:**

## **Premessa**

A seguito della rilevazione dati, sopralluogo e relativa compilazione della presente Verifica di Conformità Legislativa dell'Azienda, in base alle normative vigenti, si comunicano le situazioni non conformi. La visita è stata condotta verificando a campione l'attività aziendale nel sito identificato e attraverso le informazioni rilasciate dal datore di lavoro. Per questo motivo non può essere esclusa l'esistenza di eventuali ulteriori non conformità non evidenziate nel corso della presente visita.

Rifiuti		
E' presente ed e' correttamente compilato il registro di carico e scarico rifiuti?	Si	
Sono correttamente compilati i formulari di identificazione e trasporto?	Si	
E' stato presentato entro il 30 aprile il MUD?	Si	
Sono presenti e aggiornati i certificati di caratterizzazione dei rifiuti?	No	Il produttore del rifiuto deve attribuire il codice EER ad ogni tipologia di rifiuto che produce. Per alcuni codici è necessaria una caratterizzazione a vista mentre altri è obbligatoria l'analisi chimica. Si allega un elenco con i codici ERR dei rifiuti che sono stati visionati durante il sopralluogo
Sono presenti e aggiornati i certificati analitici dei rifiuti?	No	
E' autorizzata un'attività di recupero e/o smaltimento dei rifiuti?	Non pertinente	
E' stata stipulata una polizza fideiussoria?	Non pertinente	
E' stato redatto il piano di gestione delle emergenze interno (PEI) per attività di stoccaggio e trattamento rifiuti?	Non pertinente	

Rifiuti		
E' autorizzata un'attivita' di trasporto dei rifiuti in conto proprio?	Non pertinente	
E' autorizzata un'attivita' di trasporto dei rifiuti in ordinaria?	Non pertinente	
Segnalazione aggiuntiva n. 1	No	La produzione del rifiuto deve essere annotata nel registro di carico e scarico entro 10 giorni lavorativi dalla produzione; quindi nel registro di carico e scarico ci dovrebbero essere diverse operazioni di carico, ad esempio dell'olio di scarto, dei filtri olio, ecc., prima della operazione di scarico.
Scarico acque reflue		
Le acque di condensa dei compressori e/o di condensa delle caldaie e/o di controlavaggio di addolcitori sono previste in autorizzazione o smaltite come rifiuti?	No	L'acqua di condensa del compressore deve essere gestita come una qualsiasi altra tipologia di rifiuto. Lo scarico deve essere convogliato in un contenitore ed avviato poi a smaltimento mediante ditta privata.

## Scarico acque reflue



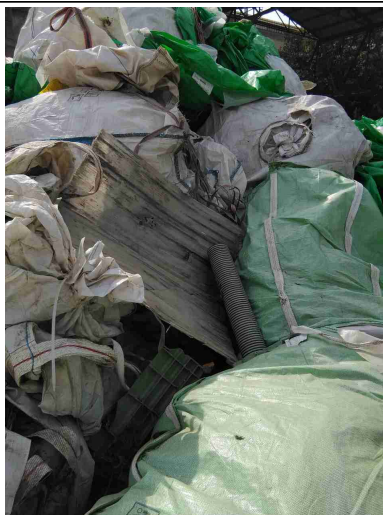
## Rifiuti

Tutti i rifiuti prodotti sono stati classificati ed a tutti e' stato assegnato un codice CER, compreso il relativo contenitore?

No

In tutti i contenitori o nei pressi del deposito dei rifiuti sfusi (ad esempio cataste legno/plastica) devono essere presenti i cartelli riportanti il codice EER e la descrizione del rifiuto. I rifiuti devono essere separati per tipologie omogenee, ad esempio gli imballaggi in carta devono essere separati dagli imballaggi in plastica, così come la reggetta metallica dagli scarti in metallo degli impianti

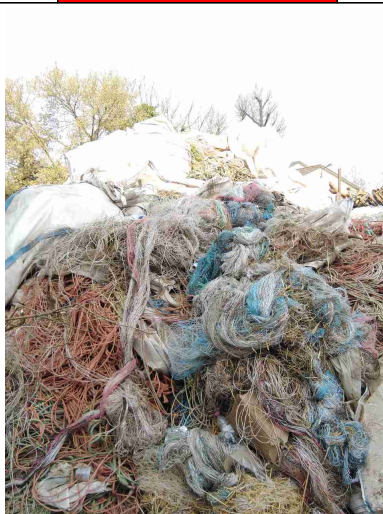
## Rifiuti



Tutti i rifiuti sono stoccati correttamente: coperti e con bacino di contenimento per liquidi?

No

Tutti i contenitori o i depositi di rifiuti sfusi devono essere protetti dagli agenti atmosferici anche se sono relativi a rifiuti Non Pericolosi. Posizionare i fusti per il travaso sopra un bacino di contenimento



E' scongiurato il pericolo di contaminazione del suolo?

No



## Rifiuti

Segnalazione aggiuntiva n. 1

No

Durante il sopralluogo è emerso che tutti i rifiuti in ferro sono stoccati insieme e gestiti con il codice EER 170405 .Nel contenitore sono presenti invece diverse tipologie di rifiuto: reggetta metallica 150104- fusti che hanno contenuto olio 150110\*-bombolette spray 150111- dischi abrasivi 120121Con il codice EER 170405 sono indicati i rifiuti metallici dalle attività di demolizione e costruzione , quindi nel vostro caso sarebbe più opportuno utilizzare per questa tipologia di rifiuto il codice EER 16.02.16 inviandoli sempre a recupero



## Firme

Referente Aziendale

Data  
29-3-2022

Firme		
Consulente Ceccarelli Michele	Data 29-3-2022	