

Verifica di conformità legislativa (Ambiente)

Condotto per

**TMG TORNERIA MECCANICA
GIULIANELLI MATTEO**

Descrizione:

TMG TORNERIA MECCANICA GIULIANELLI MATTEO - Verifica di conformità legislativa

Data:

15-6-2023

Consulente:

Enrico Freddo

Luogo:

VALLEFOGLIA

Persone che partecipano al sopralluogo:

Note:

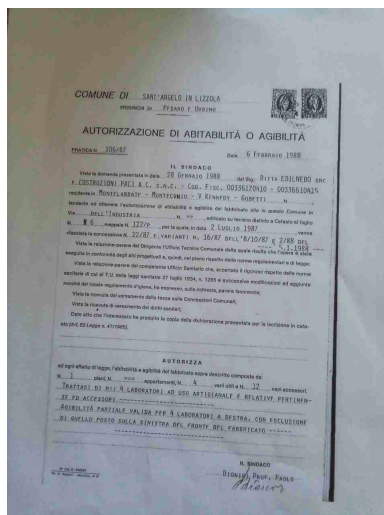
Premessa

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.

Ambiente

Approvvigionamento idrico		
297. E' presente una concessione per l'approvvigionamento idrico diverso dal pubblico acquedotto?	Non pertinente	Acquedotto.
Emissioni in atmosfera		
67. E' presente ed in corso di validita' un'autorizzazione ordinaria all'emissione in atmosfera?	Non pertinente	
441. E' presente ed in corso di validita' un'autorizzazione generale all'emissione in atmosfera?	Non pertinente	
Scarico acque reflue		
80. E' stata ottenuta l'autorizzazione allo scarico di acque reflue industriali?	Non pertinente	il referente aziendale riferisce che non sono presenti scarichi industriali.
81. Per le acque domestiche e' presente l'autorizzazione allo scarico e/o l'autorizzazione all'allaccio in pubblica fognatura e/o l'agibilita'?	Si	Foto del certificato di agibilità

Scarico acque reflue



407. E' stata ottenuta l'autorizzazione allo scarico assimilato al domestico?

Non
pertinente

Rifiuti

86. E' presente ed e' correttamente compilato il registro di carico e scarico rifiuti?

No

Da predisporre urgentemente il registro di carico e scarico tramite garman. In base alle esigenze del cliente inviare credenziali per utilizzo del GARMAN oppure dotarsi di apposito registro cartaceo che dovrà essere vidimato dalla Camera di Commercio di Pesaro

87. Sono correttamente compilati i formulari di identificazione e trasporto?

Sì

L'azienda è di nuova apertura ed operativa da circa tre mesi. L'unico rifiuto prodotto fino ad oggi è riportato nel fir allegato in foto, CER 120101

Rifiuti

89. E' stato presentato entro il 30 aprile il MUD?

No

Dovrà essere presentato nell'anno 2024 per i rifiuti prodotti nel 2023.

404. Sono presenti e aggiornati i certificati di caratterizzazione dei rifiuti?

Non
pertinente


Codice	Descrizione	Parametro/Metodo	Q.tà	Prezzo	Se.	Importo
08011	RIFIUTO LIQUIDO EMULSIONE OLIO		1,00	180,00		180,00
08011-001	RIFIUTO LIQUIDO	COLORE - Descrittivo tal quale	1,00	0,00		0,00
08011-003	RIFIUTO LIQUIDO	pH - AFAT2009	1,00	0,00		0,00
08011-004	RIFIUTO LIQUIDO	METALLI - UNI EN13857, 2004+UNI EN ISO 11885, 2009	1,00	0,00		0,00
08011-030	RIFIUTO LIQUIDO	IDROCARBURI TOTALI C10-C40 - UNI EN 14019	1,00	0,00		0,00
Imponibile						180,00

I prezzi sono al netto dell'I.V.A.

TIMBRO E FIRMA PER ACCETTAZIONE

Rifiuti		
405. Sono presenti e aggiornati i certificati analitici dei rifiuti?	Si	Richiesta offerta alla SEA per rapporto di analisi del rifiuto, emulsione oleose.
90. E' autorizzata un'attivita' di recupero e/o smaltimento dei rifiuti?	Non pertinente	
882. E' stato redatto il piano di gestione delle emergenze interno (PEI) per attivita' di stoccaggio e trattamento rifiuti?	Non pertinente	
440. E' autorizzata un'attivita' di trasporto dei rifiuti in conto proprio?	Non pertinente	
91. E' stato pagato entro il 30 aprile l'importo per l'iscrizione annuale all'albo dei gestori ambientali e/o dei recuperatori?	Non pertinente	
Impianti contenenti F-GAS		
108. Per impianti la cui carica di gas fluorurati ad effetto serra e' superiore a 3 kg o superiore a 5 tonnellate di CO2 equivalenti, e' stata affidata la manutenzione ad una ditta certificata?	Non pertinente	

Ambiente sopralluogo

Emissioni in atmosfera		
268. Tutte le emissioni esistenti sono autorizzate?	Non pertinente	Non sono presenti emissioni aeriformi che vengono convogliate verso l'esterno ma un sistema di aspirazione a ciclo chiuso che prevede una pulizia periodica dei filtri.
		
Scarico acque reflue		
275. Sono autorizzati tutti gli scarichi esistenti?	Non pertinente	Presenti solo scarichi domestici.
276. E' scongiurato il pericolo di contaminazione delle acque di prima pioggia?	Sì	Esternamente non vengono svolte lavorazioni e l'unico contenitore di rifiuti presente (cassone scarrabile) contenente i trucioli ferrosi risulta provvisto di copertura ad azionamento idraulico.

Scarico acque reflue

277. 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

Gestire l'acqua dei compressori come rifiuto identificando il contenitore collegato al macchinario con la R di rifiuto e con Codice CER 16 10 02 (soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01) non pericoloso. Provvedere poi allo smaltimento del rifiuto tramite Ditta autorizzata.



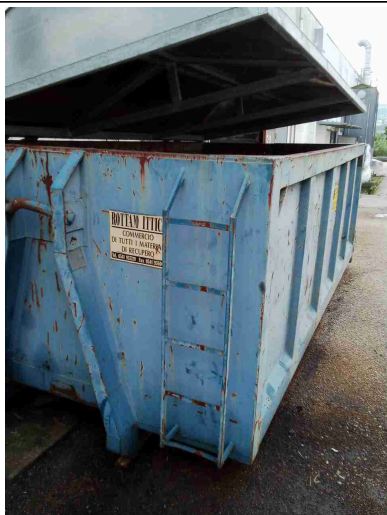
Rifiuti

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

No

Apporre il cartello con sfondo giallo con la R di rifiuto sui fusti contenenti trucioli e sul cassone esterno con l'indicazione del codice CER corretto. I materiali assorbenti pericolosi, principalmente stracci utilizzati per le normali attività, non vengono gestiti dall'azienda come rifiuto prodotto in quanto è attivo un contratto con la ditta MEWA che periodicamente consegna stracci puliti e ritira quelli sporchi. Visto Contratto siglato il 12/05/2023

Rifiuti



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

Si

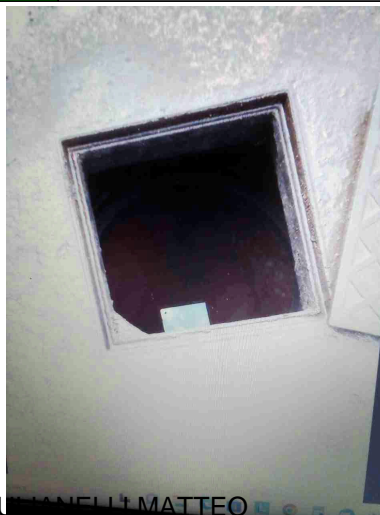
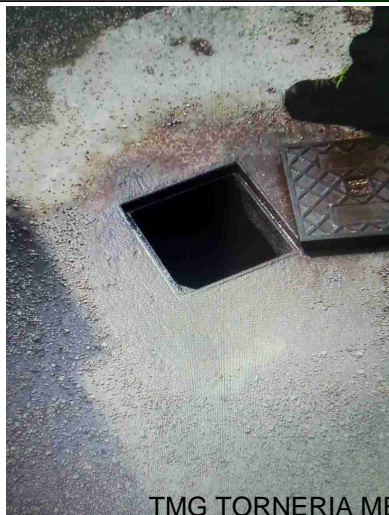
Presente un cassone scarrabile con copertura idraulica per lo stoccaggio dei trucioli metallici ed altri contenitori non coperti che sono però mantenuti internamente al fabbricato.

Rifiuti


283. E' scongiurato il pericolo di contaminazione del suolo?

Si

Per i rifiuti liquidi derivanti dai macchinari in uso alla torneria è presente una vasca cieca nel piazzale esterno con capacità di circa 5000 lt. per la raccolta delle acque oleose derivanti dall'attività dei torni. L'operazione di svuotamento dei macchinari e trasferimento del rifiuto liquido nella vasca, viene svolta manualmente tramite un aspiratore di liquidi con relativa tubazione. Sarebbe opportuno posizionare un contenitore con del materiale oleo-assorbente specifico in prossimità del pozzetto per scongiurare il rischio di qualsiasi contaminazione del suolo circostante. Nelle prossime settimane il cliente incaricherà un'Azienda autorizzata per l'aspirazione del rifiuto liquido per lo svuotamento della vasca. Considerato che quest'ultima era già in uso alla precedente proprietà del fabbricato aziendale per altra attività, si consiglia di commissionare ad una Ditta specializzata l'esecuzione della prova di tenuta che certifichi l'impermeabilità del manufatto.



TMG TORNERIA MECCANICA GIULIANELLI MATTEO

Rifiuti		
284. I rifiuti pericolosi sono presenti in quantita' inferiore a 10mc o sono smaltiti almeno ogni 3 mesi?	Si	
Firme		
Referente Aziendale	Data 15-6-2023	
Consulente Enrico Freddo	Data 15-6-2023	