




Stabilimento di Moncalvo (AT)

RICHIESTA AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE

Relazione scarichi idrici

Moncalvo (AT)
lì, 15/12/2020

	Fassa S.r.l. – Stabilimento di Moncalvo (AT)	15/12/2020 Revisione 01
	Richiesta AUA - Relazione scarichi idrici	

RELAZIONE TECNICA

PREMESSA

Il complesso produttivo sito in Moncalvo (AT), funge la funzione di produrre e commercializzate intonaci premiscelati e malte secche, a base gesso.

Durante tutta la fase di lavorazione, della trasformazione della materia prima, sino all'ottenimento del prodotto finito, non vi è in nessun caso la necessità di introdurre nel ciclo produttivo alcun componente liquido. Ne consegue che non vi è alcuna necessità di allontanare e scaricare reflui generati da processi produttivi.

Si fa riferimento a quanto inviato con PEC in data 22.12.2016


CICLO DELLE ACQUE

Acque reflue domestiche

Si precisa che le caratteristiche degli scarichi di acque reflue domestiche (punti IM1 e IM2) e dei relativi sistemi di trattamento, attualmente autorizzati (Determina Dirigenziale della Provincia di Asti n. 52617 del 09/07/2003), non sono stati modificati rispetto a quanto dichiarato in fase di richiesta di autorizzazione.

Acque meteoriche

La rete di raccolta delle acque meteoriche provenienti dell'area di scarico del gesso, posizionata sul lato sud dello stabilimento (superficie attualmente pavimentati) è dotata di un pozzetto scolmatore e di una casca di raccolta delle acque di meteoriche di prima pioggia (di volume pari a 20 mc) al fine di separare e raccogliere i primi 5 mm di acque piovane che possono essere potenzialmente contaminate da residui di gesso caduti a terra durante le operazioni di scarico; in questa rete vengono fatte confluire anche le acque meteoriche provenienti dall'area pavimentata utilizzata per il rifornimento dei mezzi.

	Fassa S.r.l. – Stabilimento di Moncalvo (AT)	15/12/2020 Revisione 01
	Richiesta AUA - Relazione scarichi idrici	

La vasca di raccolta è dotata di apposito impianto di trattamento delle acque di prima pioggia dopo decantazione prima del loro scarico.

Altre fonti

L'area di lavaggio autocarri non ha subito modifiche rispetto a quanto dichiarato in fase di richiesta di autorizzazione.

L'impianto di lavaggio delle intonacatrici, posizionato presso il locale magazzino, lavora a circuito chiuso (tale impianto non risulta essere collegato alla rete di scarico); detto ciò, le eventuali acque prodotte vengono smaltite come rifiuto da idonea ditta specializzata.

I reflui eventualmente prodotti dal deposito di gasolio mobile, vengono raccolti in apposito pozzetto a tenuta (a servizio dell'aera pavimentata sopra la quale è posizionato il deposito gasolio) e smaltiti successivamente come rifiuto da idonea ditta specializzata.