

# Regione Abruzzo

## Provincia di Teramo

### Comune di Martinsicuro

<b>OGGETTO:</b>	<b>Report Annuale monitoraggi e controlli</b>
Anno di riferimento	2021
Documento redatto in ottemperanza all'art. 13 dell'Autorizzazione Integrata Ambientale DPC/025/9/26 del 28/01/2016	

<b>SOCIETA'</b>	Veco Smalteria Fonderia Spa
<b>C.F. e P.IVA n.</b>	00061370672
<b>REA</b>	TE-40973
<b>IMPIANTO</b>	Via Roma, 391 - 64014 - Martinsicuro (TE)
<b>ATTIVITA' SVOLTA</b>	Produzione getti di ghisa
<b>LEGALE RAPPRESENTANTE</b>	Sig.ra Vecchiotti Anna
<b>FALLIMENTO</b>	Fallimento dichiarato in data 23/01/2020
<b>TITOLARE</b>	Curatore Fallimentare dott. Mancinelli Massimo Sentenza n.1/2020 R.F. del Tribunale di Teramo
<b>Posta Elettronica Certificata</b>	vecofonderiaspa@sicurpost.it
<b>Posta Elettronica Certificata CURATELA</b>	f1.2020teramo@pecfallimenti.it
<b>CODICE IPPC</b>	2.4 "Fonderie di metalli non ferrosi con capacità di produzione superiore a 20 tonnellate al giorno"
<b>CODICE NACE</b>	24.51 "Fusione ghisa"

## **Premessa**

Il presente documento è redatto ai sensi del D.Lgs. 152/06, parte II, Titolo III bis, come delineato dall'Autorizzazione Integrata Ambientale della società Veco Smalteria Fonderia spa: il Provvedimento/A.I.A. DPC025/9/26 del 28/01/2016, successivamente modificato con il provvedimento AIA. N° DPC025/106 DEL 11/03/2021.

Relativamente a quanto stabilito dall'art. 29 sexies comma 6 del D.Lgs. 152/06, della Determinazione DPC025/9/26, il piano di monitoraggio e controllo, prevede l'obbligo per il gestore di comunicare all'Autorità Competente ed al Comune i dati relativi ai controlli necessari a verificare la conformità alle condizioni dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.

Il presente Documento è così indicizzato:

<b>0. INFORMAZIONI GENERALI .....</b>	<b>3</b>
<b>1. INDICATORI AZIENDALI.....</b>	<b>5</b>
<b>1.1 Dati produttivi.....</b>	<b>5</b>
<b>1.2 Consumo materie prime.....</b>	<b>5</b>
<b>1.3 Consumo risorse idriche.....</b>	<b>5</b>
<b>1.4 Energia elettrica .....</b>	<b>5</b>
<b>1.5 Consumo di combustibili.....</b>	<b>5</b>
<b>2. INDICATORI AMBIENTALI.....</b>	<b>6</b>
<b>2.1 Emissioni In Atmosfera.....</b>	<b>6</b>
<b>2.2 Emissioni in acqua.....</b>	<b>6</b>
<b>2.3 Rumore.....</b>	<b>7</b>
<b>2.4 Rifiuti.....</b>	<b>7</b>
<b>2.5 Suolo/Sottosuolo.....</b>	<b>9</b>
<b>3. Consumi specifici .....</b>	<b>9</b>
<b>4. RegISTRAZIONI SUI CONTROLLI EFFETTUATI.....</b>	<b>9</b>
<b>5. Piano di Miglioramento Ambientale.....</b>	<b>11</b>

---

## 0. Informazioni generali

<b>INFORMAZIONI GENERALI</b>	
<b>Numero i dipendenti</b>	Essendo fallita l'attività non sono presenti dipendenti.
<b>Classificazione Industria Insalubre</b>	Industria insalubre di II classe (allegato C – Attività industriali: punto 6 – fonderie di seconda fusione).
<b>CODICE IPPC</b>	2.4 "Fonderie di metalli non ferrosi con capacità di produzione superiore a 20 tonnellate al giorno".
<b>Numero totale di Attività IPPC</b>	1
<b>Numero totale di Attività non IPPC</b>	Nessuna
<b>Attività principali</b>	
1) Fusione e trattamento del metallo	
2) Formatura (di anime e forme)	
3) Colata e Raffreddamento	
4) Distaffatura / sterratura	
5) Finitura (smaterozzatura, granigliatura, molatura/sbavatura)	
<b>Attività accessorie</b>	
Gestione modelli e attrezzature produttive	
Recupero terre complementare alla fase di formatura	
Controlli qualità sul processo e sui prodotti	
Attività manutenzione macchine e impianti	
<b>STORICO DECRETI/PROVVEDIMENTI AUTORIZZATORI AIA</b>	
Anno 2008	AIA n. 64/26 del 27/10/2008
Anno 2012	AIA n. 191/26 del 21/12/2012
Anno 2013	AIA n. 246/26 del 18/10/2013
Anno 2016	DPC 025/09/26 DEL 28/01/2016
Anno 2018	DPC025/237 DEL 30/07/2018
Anno 2020	DPC 025/024 DEL 24/01/2020
Anno 2020	DPC 025/054 DEL 27/02/2020
Anno 2021	DPC025/106 DEL 11/03/2021

**AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE**

Stato attività produttiva: **ARRESTO DEFINITIVO IMPIANTO**

A decorrere dal mese di dicembre 2019, l'attività produttiva è stata sospesa a causa del fallimento, dichiarato con sentenza del 23/01/2020 dal Tribunale di Teramo.

In data 03/03/2022 è stato comunicato l'arresto definitivo dell'impianto.

In data 07/04/2022 è stato comunicato l'avvio delle operazioni di dismissione degli impianti presenti. Si specifica che trattasi dei soli impianti quali sili, attrezzature, forni, linee produttive e tutti i beni mobili presenti prettamente impiantistici.

Non appena sarà possibile verrà comunicato piano dismissione strutture edili, intesi come beni immobili presenti.

## **1. INDICATORI AZIENDALI**

### **1.1 Dati produttivi**

Nell'anno 2021, trovandosi l'attività in stato sospensivo per la sopraggiunta sentenza di fallimento non è stata generata produzione.

### **1.2 Consumo materie prime**

Nell'anno 2021, non sono state acquistate materie prime relative alla produzione di stabilimento.

### **1.3 Consumo risorse idriche**

Lo stabilimento si approvvigiona dall'acquedotto per utilizzo di acqua ad uso civile e industriale.

Trovandosi l'attività in stato sospensivo non risultano essere individuabili consumi della risorsa.

### **1.4 Energia elettrica**

In stabilimento si fa uso dell'energia elettrica nelle linee di produzione e nei servizi generali. Essendo gli impianti in stato di arresto definitivo non è rilevabile un consumo apprezzabile della risorsa.

### **1.5 Consumo di combustibili**

L'azienda utilizza metano per l'alimentazione delle caldaie ad uso civile e ad uso produttivo. Viene utilizzato, inoltre, gasolio per autotrazione. Nell'anno 2021 non risultano essere identificabili consumi di tali elementi.

---

<b>Fallimento Veco Smalteria Fonderia Spa</b>	<b>Report Annuale 2021</b>	Rev. 00 del 20/05/2022
		Pag. 6 di 8
		Monitoraggi e controlli

## 2. INDICATORI AMBIENTALI

### 2.1 EMISSIONI IN ATMOSFERA

L'Azienda, come previsto dal Provvedimento AIA, quando in attività ha obbligo di esecuzione di analisi chimiche di autocontrollo nei punti di emissione presenti in stabilimento. Essendo ferma l'attività non è stata eseguita verifica di autocontrollo agli impianti.

### 2.2 Emissioni in acqua – Trasferimenti fuori sito e/o scarichi

Con DPC025/106 DEL 11/03/2021 è stata autorizzata la realizzazione di un nuovo punto di scarico (SF2) di acque meteoriche recapitante su corpo idrico superficiale (Fosso Giardino), attivabile in stato sospensivo delle attività, previa manutenzione e pulizie delle vasche di accumulo, con smaltimento dei reflui in essa contenuti.

Alla prima dell'attivazione dello scarico dovevano essere eseguite analisi atte a verificare i requisiti qualitativi previsti dal D. Lgs 152/06 (Parte terza, Allegato 5, Tabella 3.), le successive verifiche sono previste con frequenza mensile per i primi 3 mesi e seguite da verifiche semestrali, secondo quanto previsto dal Provvedimento AIA.

A riguardo si chiarisce che non sono state eseguite analisi chimiche al refluo poiché tale scarico idrico non è stato attivato.

### 2.3 Rumore

Nell'anno 2021 non è stata eseguita valutazione dell'impatto acustico. Riguardo l'avvio delle attività di smantellamento impianti, verrà eseguita apposita valutazione atta a verificare il rispetto dei limiti previsti per la classe secondo zonizzazione acustica di sito, come previsto dalla Legge 447/1995 "Legge quadro sull'inquinamento acustico" modificata dal D.Lgs. 42/2017.

### 2.4 Rifiuti

Nel corso dell'anno 2021 sono state smaltite le seguenti quantità di rifiuti lasciate in sito dal fallimento.

- CER 100908 - Polveri provenienti da forme ed anime di fonderia esauste: **495.980,000 Kg**
  - CER 100910 - Polveri provenienti da impianto trattamento emissioni atmosfera: **323.740,000 Kg**
-

- CER 161002: **796.120,000 Kg**  
provenienti dalle vasche di raccolta delle acque meteoriche ovvero: da vasca 1, vasca 2, vasca 3 e 4, vasca 5.

## **2.5 Suolo/ Sottosuolo**

Nella matrice suolo, sottosuolo e acque sotterranee sono stati riscontrati superamenti delle CSC. È stata positivamente conclusa la parte relativa al Piano di caratterizzazione, Analisi di rischio sito specifica. Alla data della redazione del presente documento risultano essere in fase di terminazione i valori di fondo dell'area secondo quanto previsto dall'apposito Verbale Conferenza di Servizi del 26.07.2021.

### **3. Consumi specifici**

Nell'anno 2021 non risultano essere individuabili consumi specifici.

### **4. Registrazioni sui controlli effettuati**

Secondo Autorizzazione, periodicamente devono essere eseguiti controlli manutentivi impiantistici.

Trovandosi l'impianto in stato sospensivo non risultano essere stati eseguiti i controlli previsti, quindi non state eseguite registrazioni.

In stato sospensivo devono essere eseguiti con frequenza mensile ispezione di tetti e piazzali annotati su apposito registro interno con esecuzione dello spazzamento dei piazzali qualora vengano a crearsi polveri durante lo smantellamento impianti.

### **5. Piano di Miglioramento Ambientale**

Allo stato attuale non è possibile programmare un piano di miglioramento ambientale inteso come miglioramento dei processi.

20/05/2022

Il Curatore Fallimentare  
[dott. Massimo Mancinelli]

---