



LEGENDA PUNTI DI EMISSIONE

- PUNTI DI EMISSIONE AREE PRODUTTIVE**
- 15) Trafilatrice M2 (Olla)
 - 40) Trafilatura vergella M7a-b+M18a-b (stearati)
 - 41) Trafilatura vergella R1 + R2 (stearati)
 - 42) Zincatura e rinatura vergella R1+R2
 - 43) Nichelatura vergella R3
 - 44) Decapaggio vergella (fumi acidi)
 - 45) Decapaggio vergella (fumi basici)
 - 47) Operazioni di spruzzatura allo protettivo
 - 60) Scrubber linea di trattamento superficiale con polvero - Punto di emissione oggetto di potenziamento
 - 69) Trafilatura vergella (stearati)
 - 70) Trafilatura vergella (stearati)
 - 75) Operazioni di sabbiatura
- PUNTI DI EMISSIONE IMPIANTI TERMICI**
- 22) Impianto di combustione (produzione vapore per risc. bagni decapaggio, fosfatazione e rivestimento)
 - 23) Impianto di combustione (produzione vapore per risc. bagni decapaggio, fosfatazione e rivestimento)
 - 49) Impianto di combustione (produzione calore per operazioni di ricottura - forno Ebner)
 - 61) Punto di emissione oggetto di potenziamento
 - 61) Impianto di combustione (produzione calore per operazioni di ricottura - forno Ebner)
 - 61) Punto di emissione oggetto di potenziamento
 - 50) Impianto di combustione (produzione calore per operazioni di rivestimento)
 - 66) Impianto di combustione (produzione vapore per risc. bagni decapaggio, fosfatazione e rivestimento)
 - 78) Impianto di combustione (produzione acqua calda per risc. bagni rivestimento)
 - nuovo punto di emissione
- SFIATI E PUNTI DI EMISSIONE ESCLUSI DALL'AUTORIZZAZIONE**
- 46) Sfiato condensa vapore
 - 52a, 52b, 65a, 65b) Sfiati lavaggio campana forno Ebner
 - 52c, 52d, 65c, 65d) Sfiato sovrappressione linea idrogeno
 - 52e, 65e) Sfiato CD-CDE da analizzatore
 - 52f, 65f) Sfiato azoto da ev. comando
 - 53, 54) Sfiati stoccaggio idrogeno
 - 55) Sfiato stoccaggio calce in polvere
 - 56a, 56b) Sfiati stoccaggio calce liquida
 - 57) Sfiato stoccaggio acido solforico
 - 58) Sfiato condensa vapore
 - 59) Sfiato motopompa diesel
 - 62, 63a, 63b, 64) Scarico torri di evaporazione
 - 67) Sfiato condensa
 - 71) Sfiato compressori
 - 72) Laboratorio di analisi (cappa n.1)
 - 73) Laboratorio di analisi (cappa n.2)
 - 74) Assciugatura vergella
 - 76) Sfiato di sicurezza idrogeno/azoto - nuovo punto di emissione
 - 77) Sfiato di sicurezza idrogeno/azoto - nuovo punto di emissione
 - 79) Aspirazione umidità/vapori da vasche di neutralizzazione - nuovo punto di emissione

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' ALLA VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

COMMITTENTE:

voestalpine Wire Italy S.R.L.

Via Foscarini n.44
31040 Nervesa della Battaglia (TV)

A CURA DI:

ECS S.R.L.S. - ENGINEERING & CHEMICAL SERVICES

VIALE ONARDO DA VINCI, 10/B
31048 SAN BIAGIO DI CALLALTA (TV)
TEL. 042285407 FAX 0422.1834473
E-MAIL: INFO@ECS SRL EU
P. IVA E CODICE FISCALE: 04574000263

DESCRIZIONE ALLEGATO

PLANIMETRIA INDICANTE L'UBICAZIONE DEI PUNTI DI EMISSIONE IN ATMOSFERA
ALLEGATO 2 ALLA RELAZIONE TECNICA RIF. 296-REL-2023
STATO DI PROGETTO

Modifiche intercorse		
N°	Descrizione	Data
1	Introduzione camini n.63a, 63b, 69, 70, 71; eliminazione camini nn.33,34.	05.09.2019
2	Definizione posizione camini nn.69 e 70; installazione cappe di laboratorio (camini nn.72 e 73)	17.03.2020
3	Installazione camino n.74 (essiccamento vergella post-trattamento "phosphates free")	09.09.2021
4	Sostituzione impianto di sabbiatura e relativo punto di emissione (nuovo camino n.75)	03.12.2021
5	Spostamento dei punti di emissione nn.22, 23 e 66	22.12.2022
6	Potenziamento punti di emissione nn.49, 61 e 68 Installazione punti di emissione nn.76, 77 (sfiati di sicurezza), 78 (impianto di combustione), 79 (aspirazione vapori da vasche di neutralizzazione)	11.04.2023

NOME FILE: 667-LAY-2023-Stato di progetto DATA: 11/04/2023

Il presente disegno è di proprietà esclusiva e non può essere riprodotto né consegnato a terzi senza autorizzazione scritta, ex art. 99 Legge 22-4-1941 n. 633