

PUNTO DI EMISSIONE	PROVENIENZA IMPIANTO	SISTEMA DI ABBATTIMENTO
E4	IMPIANTO DI FRAMMENTAZIONE E SEPARAZIONE	CICLONE FILTRO A TESSUTO
E5	IMPIANTO DI FRAMMENTAZIONE E SEPARAZIONE METALLI E MATERIE PLASTICHE	CICLONE FILTRO A TESSUTO
E10	IMPIANTO RAAE - MESSA IN SICUREZZA MONITOR E TV	FILTRO A TESSUTO
E11	IMPIANTO SELEZIONE AUTOMATICA MATERIALI PLASTICI - LINEA 1	CICLONE SEPARATORE
E12	IMPIANTO SELEZIONE AUTOMATICA MATERIALI PLASTICI - LINEA 2	CICLONE SEPARATORE
E13	IMPIANTO SELEZIONE AUTOMATICA MATERIALI PLASTICI - LINEA 2	CICLONE SEPARATORE
E14	OFFICINA - REPARTO SALDATURA	
ESR	GRUPPO ELETTROGENO DI SICUREZZA A SERVIZIO DELL' IMPIANTO ANTINCENDIO	

Punto di Emissione	Provenienza impianto	Altitudine (m)	Portata (m³/h)	Durata emissione (h/gg)	T °C	Sistema di abbattimento	Sostanza inquinante	Concentrazioni autorizzate (mg/m³)	Flusso di massa (kg/h)	Flusso di massa (kg/a)	Distanciamento (m)
ED1	Area di transito automezzi	-	-	-	-	Bagnatura periodica delle aree di transito	Polveri	-	-	-	-
E5a	Gruppo elettrogeno di sicurezza antincendio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E4	Impianto di frammentazione e separazione	9,40	18,00 0	10	200	Amis	Ciclone Filtro a tessuto	Polveri Cu Pb	6 1 0,15	0,108 0,018 0,003	216 36 5,4
E5	Impianto di frammentazione e separazione metalli - materie plastiche	5,70	70,00 0	8	100	Amis	Ciclone	Polveri Cu Al Pb Fe	6 1 1 0,2 0,2	0,12 0,02 0,02 0,004 0,004	36 16 16 3,2 3,2
E10	RAAE messa in sicurezza monitor e TV	12	800	8	230	Amis	Filtro a tessuto	Polveri Pb	7 2	- -	- -
E11	Impianto di selezione automatica materiali plastici - Linea 1	12	65,00 0	24	280	Amis	Ciclone separatore	Polveri	2	0,130	873,60
E12	Impianto di selezione automatica materiali plastici - Linea 2	9,4	83,50 0	24	280	Amis	Ciclone separatore	Polveri	2	0,167	1.122,4
E13	Impianto di selezione automatica materiali plastici - Linea 2	12	63,00 0	24	280	Amis	Separatore verticale	Polveri	2	0,126	846,72
E14	Officina - reparto saldatura	6,75	3,000	2	120	Amis	-	Polveri	5	0,015	3,6



COMUNE DI CASTELLALTO
(PROVINCIA DI TERAMO)

OGGETTO

VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA AI SENSI DELL'ART. 19 DEL
D.LGS 152/2006

PROPRIETÀ / COMMITTEENZA

METALFERRO SRL

STATO DI PROGETTO: ESECUTIVO

1c

Planimetria emissioni
STATO DI FATTO

Tavola

Titolo

Scala 1:500

PROGETTAZIONE



REDATTO

Ing. Alesiani Daniele
Ing. Aurini Claudia
Ing. Di Girolami Marco

REV. DATA PROTOCOLLO INTERNO OGGETTO REV. REDATTO VERIFICATO APPROVATO
01 20/12/2021 Planimetria emissioni PRIMA EMISSIONE Ing. Alesiani Daniele Dott. Razzati Lorenzo Dott. Lorenzo Razzati



ALTRA DITTA
Depuratore