

QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI IMPIANTO: ESSEBI Srl												Località Santa Reparata, snc - Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)											
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [Nm³/h]	Durata emissioni [h/giorno]	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	Concentrazione inquinante [mg/m³ a 0°C e 0.101 MPa]	Flusso di massa (g/h)	Altezza punto di emissione dal suolo (m)	Diametro o lati sezione [m o mxm]	Tipo di impianto di abbattimento (*)	Tenore di ossigeno											
ED1	movimentazione e stoccaggio dei rifiuti in ingresso	Non applicabile	Max 8 ore	discontinua	Ambiente	Polveri	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Piantumazione Copertura cassoni Basse velocità Basso vento Bagnatura	Non applicabile											
ED2	alimentazione alla frantumazione	Non applicabile	Max 8 ore	discontinua	Ambiente	Polveri	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Bagnatura Piantumazione Basso vento	Non applicabile											
ED3	frantumazione	Non applicabile	Max 8 ore	discontinua	Ambiente	Polveri	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Bagnatura Piantumazione Basso vento	Non applicabile											
ED4	vagliatura	Non applicabile	Max 8 ore	discontinua	Ambiente	Polveri	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Bagnatura Piantumazione Basso vento	Non applicabile											
ED5	movimentazione e trasporto esterno	Non applicabile	Max 8 ore	discontinua	Ambiente	Polveri	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Piantumazione Copertura cassoni Basse velocità Basso vento Bagnatura	Non applicabile											
ED6	movimentazione e stoccaggio degli inerti in ingresso	Non applicabile	Max 8 ore	discontinua	Ambiente	Polveri	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Non applicabile	Piantumazione Copertura cassoni Basse velocità Basso vento Bagnatura	Non applicabile											
E1	caricamento delle ceneri (rifiuti) nel silos	1.600	0,2 ore	discontinua	Ambiente	Polveri	10	16	19	0,3 m	F.T.	Non applicabile											
E2	caricamento del cemento nei silos	1.600	0,5 ore	discontinua	Ambiente	Polveri	10	16	19	0,3 m	F.T.	Non applicabile											
E3	Pesatura dosatura del cemento e postazione di scarico del conglomerato	4.000	1 ora e 40 min	discontinua	Ambiente	Polveri	20	80	4,5	0,3 m	F.T.	Non applicabile											
(*) C = Ciclone A.U. = Abbattitore a umido A.D. = Adsorbitore												F.T. = Filtro a tessuto A.U.V. = Abbattitore a umido Venturi P.T. = Postcombustore termico P.C. = Postcombustore catalitico											
												P.E. = Precipitatore elettrostatico A.S. = Assorbitore Altri = specificare											

Isola del Gran Sasso d'Italia, li 03/02/2023

Timbro e firma del Gestore

Timbro e firma del Tecnico

ESSEBI S.r.l.
C.da Pozzo, snc
64045 Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)
Tel. / Fax 0861.978088
E-mail: essebi@libero.it
P.IVA 01872970676

ORDINE DEGLI INGEGNERI - TERAMO
830
MOREDDUCI dott. GIANCARLO
INGEGNERE