

Oggetto: Condizione n.4 della Relazione visita ispettiva ordinaria 10-13 dicembre 2019

A. Eventi apertura bleeder

N°	Data	Comunicazione
1	26/03/2019	AMI prot. DIR 175/19 del 26/3/2019 AMI prot. DIR 306/19 del 30/5/2019
2	26/04/2019	AMI prot. DIR 236/19 del 26/4/2019 AMI prot. DIR 333/19 del 11/6/2019
3	25/07/2019	AMI prot. DIR 419/19 del 25/7/2019 AMI prot. DIR 530/19 del 27/9/2019
4	23/04/2020	AMI prot. DIR 419/19 del 25/7/2019 AMI prot. DIR 530/19 del 27/9/2019

- B. Stima polveri con fattori min/max BREF per gli eventi occorsi dopo la formulazione della richiesta ISPRA con il nuovo metodo di calcolo (16/10/2019)

Le due tabelle seguenti si riferiscono all'evento di apertura bleeder del 23/04/2020 (Nota AMI Dir.187/2020)

Tabella (minimo BREF)

AFO4	Specifico polveri	Produzione ghisa giornaliera $Prod_{ghisa}$	Produzione ghisa giornaliera in secondi $Prod_{ghisa}$	Durata evento visibile	Stima emissione diffusa polveri E
	$kg_{polveri}/t_{ghisa}$	$t_{ghisa}/giorno$	$t_{ghisa}/secondo$	secondi	$kg_{polveri}$
Bleeder 1	3,4	966,7	0,011	77	2,9
Bleeder 2	3,4				
Bleeder 3	3,4	966,7	0,011	40	1,5
Bleeder 4	3,4	966,7	0,011	105	4,0
Totale		2900			8,4

Tabella (massimo BREF)

AFO4	Specifico polveri	Produzione ghisa giornaliera $Prod_{ghisa}$	Produzione ghisa giornaliera in secondi $Prod_{ghisa}$	Durata evento visibile	Stima emissione diffusa polveri E
	$kg_{polveri}/t_{ghisa}$	$t_{ghisa}/giorno$	$t_{ghisa}/secondo$	secondi	$kg_{polveri}$
Bleeder 1	18	966,7	0,011	77	15,5
Bleeder 2	18				
Bleeder 3	18	966,7	0,011	40	8,1
Bleeder 4	18	966,7	0,011	105	21,1
Totale		2900			44,7