

Emissioni per l'intero impianto - RIFIUTI

2018

Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI e NON PERICOLOSI

(Pagina 21 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi e Non Pericolosi Prodotti (kg)	Totale Metano Consumato (KSm3)	Produzione specifica (kg/KSm3)
Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI e NON PERICOLOSI per quantità di "Gas Metano" impiegato	970	204,619	4,741

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi e Non Pericolosi Prodotti (kg)	Totale Gasolio Consumato (Ton)	Produzione specifica (kg/Ton)
Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI e NON PERICOLOSI per quantità di "Gasolio" impiegato	970	0,288	3.368,056

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi e Non Pericolosi Prodotti (kg)	Totale Energia Prodotta (MWh)	Produzione specifica (kg/MWh)
Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI e NON PERICOLOSI per quantità di "Energia Elettrica" Prodotta	970	558,6	1,736

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi e Non Pericolosi Prodotti (kg)	Totale Rifiuti Pericolosi e Non Pericolosi Avviati a Recupero (kg)	Recupero Specifico (%)
Indice di recupero dei rifiuti PERICOLOSI e NON PERICOLOSI prodotti annuo in % diviso quantità di "rifiuti inviati a recupero"	970	0	0,000

Emissioni per l'intero impianto - RIFIUTI

2018

Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI

(Pagina 21 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi Prodotti (kg)	Totale Metano Consumato (KSm3)	Produzione specifica (kg/KSm3)
Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI per quantità di "Gas Metano" impiegato	60	204,619	0,293

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi Prodotti (kg)	Totale Gasolio Consumato (Ton)	Produzione specifica (kg/Ton)
Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI per quantità di "Gasolio" impiegato	60	0,288	208,333

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi Prodotti (kg)	Totale Energia Prodotta (MWh)	Produzione specifica (kg/MWh)
Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI per quantità di "Energia Elettrica" Prodotta	60	558,6	0,107

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi Prodotti (kg)	Totale Rifiuti Pericolosi Avviati a Recupero (kg)	Recupero Specifico (%)
Indice di recupero dei rifiuti PERICOLOSI prodotti annuo in % diviso quantità di "rifiuti inviati a recupero"	60	0	0,000

Emissioni per l'intero impianto - RIFIUTI

2018

Produzione specifica di rifiuti NON PERICOLOSI

(Pagina 21 del PMC - DVA-DEC-2011-0000049 del 23/02/2011)

Descrizione	Totale Rifiuti Non Pericolosi Prodotti (kg)	Totale Metano Consumato (KSm3)	Produzione specifica (kg/KSm3)
Produzione specifica di rifiuti NON PERICOLOSI per quantità di "Gas Metano" impiegato	910	204,619	4,447

Descrizione	Totale Rifiuti Non Pericolosi Prodotti (kg)	Totale Gasolio Consumato (Ton)	Produzione specifica (kg/Ton)
Produzione specifica di rifiuti NON PERICOLOSI per quantità di "Gasolio" impiegato	910	0,288	3.159,722

Descrizione	Totale Rifiuti Non Pericolosi Prodotti (kg)	Totale Energia Prodotta (MWh)	Produzione specifica (kg/MWh)
Produzione specifica di rifiuti NON PERICOLOSI per quantità di "Energia Elettrica" Prodotta	910	558,6	1,629

Descrizione	Totale Rifiuti Non Pericolosi Prodotti (kg)	Totale Rifiuti Non Pericolosi Avviati a Recupero (kg)	Recupero Specifico (%)
Indice di recupero dei rifiuti NON PERICOLOSI prodotti annuo in % diviso quantità di "rifiuti inviati a recupero"	910	0	0,000