

Emissioni per l'intero impianto - RIFIUTI

2017

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	990	285,175	3,472

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	990	1,076	920,074

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	990	781,5	1,267

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"	990	0	0,000

Emissioni per l'intero impianto - RIFIUTI

2017

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	80	285,175	0,281

Descrizione	Totale Rifiuti Pericolosi Prodotti ( kg )	Totale Gasolio Consumato ( Ton )	Produzione specifica ( kg/Ton )
Produzione specifica di rifiuti PERICOLOSI per quantità di "Gasolio" impiegato	80	1,076	74,349

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	80	781,5	0,102

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"	80	0	0,000

Emissioni per l'intero impianto - RIFIUTI

2017

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	285,175	3,191

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	1,076	845,725

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	781,5	1,164

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