

Consumo di sostanze e combustibili nell'anno - **ANNO 2019**

Descrizione	U.M.	TOTALE IMPIANTO
Carbone	t	320.772,72
OCD	t	0,00
Metano	kSm ³	5.697,99
Gasolio	t	138,26
Oli Lubrificanti	t	7,13
Slurry da marmo bianco	t	10.106,59
Ammoniaca in soluzione acquosa (10-25%)	t	2.795,08
Ipcloclorito di sodio in soluzione acquosa (10-25%)	t	146,32
Acido cloridrico in soluzione acquosa (25-50%)	t	136,52
Calce idrata	t	48,11
Oli dielettrico	t	0,00
Cloruro ferrico in soluzione acquosa (25-50%)	t	25,75
Gasolio per autotrazione	t	108,91
Soda caustica in soluzione acquosa (29-51%)	t	80,06
Sodio carbonato	t	0,00
Azoto	t	15,55
Anidride Carbonica	t	4,40
Sodio metasolfito	t	3,40
Antincrostante	t	14,00
Polielettrolita	t	2,50
Gesso Terralba	t	0,00
Idrogeno	t	0,59
Ossigeno	t	2,41
Esafluoruro di zolfo	t	0,21
Estinguente F500 ⁽¹⁾	t	0,00

Nota (1): sostanza introdotta nel 2014 come da comunicazione Enel-PRO-09/05/2014-0018861

Consumi idrici

Descrizione	U.M.	TOTALE IMPIANTO
Acqua di mare	m ³	480.460.225
Acqua da acquedotto	m ³	4.684
Acqua industriale da pozzo	m ³	58.114

Consumo e produzione di energia

Descrizione	U.M.	TOTALE IMPIANTO
Energia elettrica per autoconsumo	MWh	128.542
Energia elettrica netta prodotta	MWh	812.538