

A.3 Informazioni sulle attività IPPC e non IPPC dell'impianto¹

n°_14_

Data di inizio attività 1961

Data di presunta cessazione

Attività PRODUZIONE GAS TECNICI___Codice IPPC **NON IPPC**_____Classificazione NACE_____Codice **24.11**_____

Classificazione NOSE-P_____Codice_____

Numero di addetti _____**101**

Periodicità dell'attività:

 continua
 stagionale gen feb mar apr mag giu
 lug ago set ott nov dic

Capacità produttiva

Prodotto	Capacità di produzione*	Produzione effettiva	anno di riferimento
OSSIGENO	2.470.463 kNmc/anno	1.294.911 kNmc/anno	2005
AZOTO	9.234.600 kNmc/anno	5.050.152 kNmc/anno	2005
ARGON	24.008 kNmc/anno	16.841 kNmc/anno	2005
IDROGENO	9.256 kNmc/anno	1.414 kNmc/anno	2005
ANIDRIDE CARBONICA	3.150 kNmc/anno	256 kNmc/anno	2005

Commenti

*Capacità di produzione degli impianti esistenti e degli impianti da realizzare (T12 e Caloric).

La capacità di produzione dei nuovi impianti è di seguito riportata:

T12:

- ossigeno 525.600 kNmc/anno

- azoto 2.058.600 kNmc/anno

- argon 7.008 kNmc/anno

Caloric:

- idrogeno 5.256 kNmc/anno

- anidride carbonica 2.190 kNmc/anno

¹ Compilare un quadro A.3 per ogni attività, IPPC e non, presente in impianto.