

### A.3 Informazioni sulle attività IPPC e non IPPC dell'impianto<sup>1</sup>

n°\_1\_

Data di inizio attività 1963

Data di presunta cessazione non definita

Attività [Impianti di combustione con potenza termica di combustione di oltre 50 MWt](#)

Codice IPPC [1.1](#)

Classificazione NACE [Produzione di energia elettrica](#) Codice [40.11](#)

Classificazione NOSE-P [Processi di combustione > 300 MWt](#) Codice [101.01](#)

Numero di addetti [65](#)

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
Energia elettrica	800 MWt	1.044.731 MWh	2003
Energia elettrica	800 MWt	1.126.377 MWh	2004
Energia elettrica	800 MWt	972.236 MWh	2005

#### Commenti

A partire dal 2003, onde adeguarsi ai limiti di emissione imposti dal D.P.R. 203/88 e D.M. 12/7/90, la Centrale è stata dotata di Precipitatori Elettrostatici per la depolverizzazione dei fumi di combustione scaricati in atmosfera.

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