



Centrale di **Scandale**



EMAS

Gestione
ambientale
verificata
IT-001609

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 14001 - ISO 45001

Centrale di Scandale



Tipologia

Centrale termoelettrica a ciclo combinato



Potenza installata netta

814 MW



Superficie

7,8 ettari



Energia netta prodotta

1.984 GWh (media triennio 2020 - 2022) pari al fabbisogno di circa 730.000 famiglie



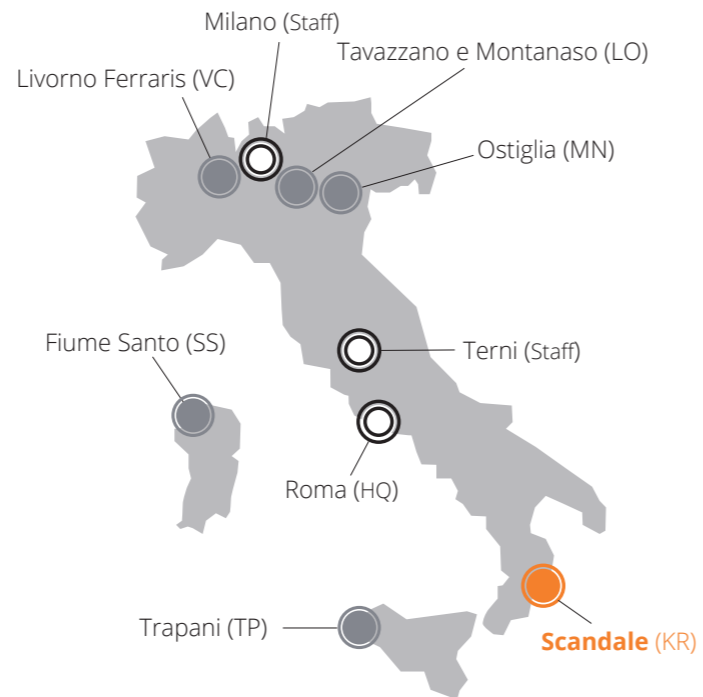
Numero di dipendenti

34



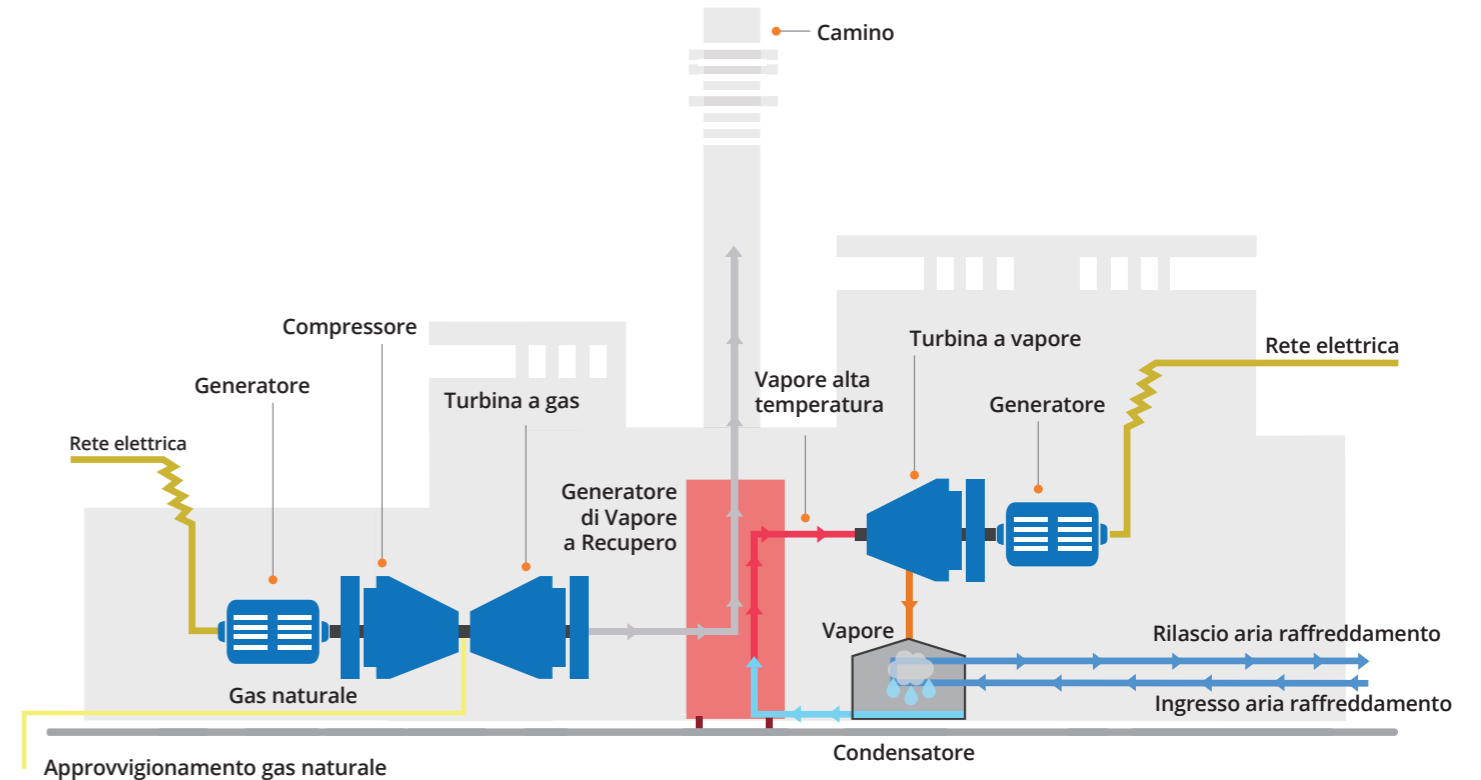
Località

S.S. 107 bis - dir. Papanice
Loc. S. Domenica
88831 Scandale (KR)



Certificazioni

ISO 14001 (Ambiente)
EMAS IT 001609 (Ambiente)
ISO 45001 (Sicurezza)



La tutela della Sicurezza, dell'Ambiente e della Salute

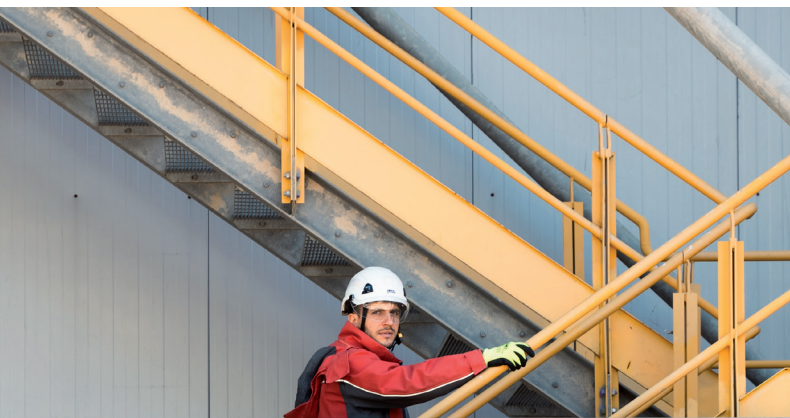


Quando parliamo di **Sicurezza, Ambiente e Salute**, #abbicura è il nostro motto. Significa innanzitutto dedicare la massima attenzione, sempre, tutelando la **Sicurezza** in tutto ciò che facciamo, aiutando anche i nostri colleghi e imparando dagli errori per migliorare continuamente. Significa rispettare l'**Ambiente** che ci circonda, a partire da quello di lavoro, nel quale l'ordine e la pulizia sono essenziali per lavorare con efficienza e in sicurezza. Significa dare massima importanza alla nostra **Salute** e al nostro benessere: un bene di assoluto valore da proteggere e conservare, per noi e per chi vive al nostro fianco.

Il territorio

L'impianto è un'**infrastruttura energetica di ultima generazione** che adotta una tecnologia altamente efficiente ed ecocompatibile. La centrale, infatti, è stata progettata per **ridurre l'impatto sull'ambiente minimizzando le emissioni in atmosfera** e i prodotti reflui.

In stretta collaborazione con l'ARPA Calabria ed al fine di monitorare la qualità dell'aria nel comune di Scandale e in quelli limitrofi, la Centrale **ha installato una rete di rilevamento i cui dati sono resi pubblici in tempo reale.**



Consulta la
Dichiarazione Ambientale



www.ergosud.it