ST M6

Lavori di impiantistica termoidraulica: installazione e collegamento dell'impianto di cogenerazione

Interventi a carico del promotore

OPERE E LAVORI

Opere di collegamento idrico, termico e adduzione gas dei cogeneratori; in particolare:

- Dovranno essere realizzati all'interno del locale tecnico cogeneratori i collegamenti dei cogeneratori alle diverse valvole.
- Dovrà essere installata una termoregolazione per la gestione della sequenza del funzionamento dei cogeneratori e delle tre caldaie situate nella centrale termica della piscina esistente. Il sistema dovrà garantire sempre la priorità di funzionamento dei cogeneratori e del relativo sistema di circolazione dei fluidi (caldaie comprese).
- Dovranno essere realizzati i collegamenti idraulici, il sistema di scarico fumi e adduzione gas metano in conformità alle normative vigenti; sono comprese la realizzazione dei camini, la posa di accessori e le diverse assistenze edili occorrenti.

DOCUMENTAZIONE E PARERI

Sono a carico del promotore le acquisizioni dei pareri e dei nulla osta legati all'impianto di cogenerazione, quali a titolo esemplificativo e non esaustivo:

- il parere del Comando Provinciale Vigili del Fuoco
- il parere di ARPA relativamente all'impatto acustico;
- il parere INAIL per la modifica all'impianto termico che si andrà a realizzare.

I pareri dovranno essere ottenuti prima del collaudo degli impianti.

DOCUMENTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI, PRATICHE ENEL, GSE E AGENZIA DELLE DOGANE

La ditta installatrice dovrà rilasciare, al termine dei lavori, la documentazione di progetto aggiornata al "come eseguito" a firma di tecnico abilitato, la dichiarazione di conformità al DM 37/08 comprensiva di allegati obbligatori.

Sono da considerare incluse nel presente appalto tutte le pratiche necessarie per la connessione dei cogeneratori alla rete di distribuzione di Enel, GSE ed Agenzia delle Dogane.