

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA
AREA NEGOZIALE
Servizio gare

RISPOSTA A QUESITI n. 1

Fornitura e posa in opera di un “sistema di cogenerazione con microturbina a gas di potenza elettrica nominale pari a 100 kw e potenza termica pari a 150 kw” - CIG 842923371E.

Con riferimento alla procedura indicata in oggetto si porta a conoscenza la risposta fornita al seguente quesito posto all'ente appaltante da parte di un operatore interessato a detta procedura.

D.1 Si richiede di confermare che il terzo criterio di valutazione delle caratteristiche tecniche dell'apparecchiatura -“recuperatore termico separato dal modulo turbina (non integrato) rapidamente smontabile estraibile ed ispezionabile”- faccia riferimento allo scambiatore aria/fumi atto ad aumentare l'efficienza elettrico/meccanica delle turbina a gas e che non consideri al contrario lo scambiatore di calore Fumi/acqua atto a produrre l'acqua calda per usi cogenerativi.

R.1 Si conferma che si fa riferimento allo scambiatore aria/fumi per l'incremento di efficienza elettrico/meccanica e non allo scambiatore fumi/acqua per scopi cogenerativi.

Il Responsabile Unico del Procedimento
Dott. Luca Morasso
F.to digitalmente