

n.	Criterio	Punteggio max	Criterio motivazionale	P. Zunino	A. Nilberto	F. Delfino	Media	Punteggio assegnato	Motivazione sintetica
2	Camera di combustione facilmente e rapidamente smontabile estraibile ed ispezionabile	20	L'offerente dovrà descrivere la tipologia di camera di combustione installata nella micorturbina. Sarà valutata positivamente la fornitura che presenti una camera di combustione di "tipo silo".	0,8	0,7	0,7	0,7	14,7	L'offerta presenta un discreto grado di soddisfazione del criterio discrezionale di riferimento, pur non adottando la soluzione tecnica indicata come elemento di preferibilità (camera di combustione a silo).
5	Estensione di garanzia oltre i 12 mesi	10	L'offerente dovrà dichiarare tutte le voci coperte dalla garanzia e la durata del periodo di garanzia. Saranno valutate in maniera positiva le offerte che presentano una copertura più vasta di garanzia. Sarà inoltre valutata positivamente la maggiore durata della garanzia	0,8	0,8	0,8	0,8	8,0	Le voci coperte da garanzia sono ritenute soddisfacenti e, inoltre, viene offerta una buona estensione del periodo di garanzia, portato da 12 a 24 mesi.
Totale elementi discrezionali								22,7	

1	Compressore del combustibile interno al package MGT	15	SI/NO					0
3	Recuperatore termico separato dal modulo turbina (non integrato) rapidamente smontabile estraibile ed ispezionabile	15	SI/NO					15
4	Modulo di recupero con by-pass fumi	10	SI/NO					10
6	Tempistica degli interventi di emergenza:	10	Si propone quanto segue: •Entro 24 H: 10 punti •Entro 36 H: 5 punti •Entro 48 H: 2 punti					10
Totale elementi tabellari								35

Totale offerta tecnica								57,7
-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	-------------

n.	Criterio	Punteggio max	Criterio motivazionale	P. Zunino	A. Nilberto	F. Delfino	Media	Punteggio assegnato	Motivazione sintetica
2	Camera di combustione facilmente e rapidamente smontabile estraibile ed ispezionabile	20	L'offerente dovrà descrivere la tipologia di camera di combustione installata nella micorturbina. Sarà valutata positivamente la fornitura che presenti una camera di combustione di "tipo silo".	0,8	0,8	0,9	0,8	16,7	L'offerta presenta un buon grado di soddisfazione del criterio discrezionale di riferimento, specie in considerazione del fatto che la soluzione tecnica proposta si basa sull'adozione di una camera di combustione a silo, elemento di preferibilità indicato.
5	Estensione di garanzia oltre i 12 mesi	10	L'offerente dovrà dichiarare tutte le voci coperte dalla garanzia e la durata del periodo di garanzia. Saranno valutate in maniera positiva le offerte che presentano una copertura più vasta di garanzia. Sarà inoltre valutata positivamente la maggiore durata della garanzia	0,8	0,8	0,8	0,8	8,0	Le voci coperte da garanzia sono ritenute soddisfacenti e, inoltre, viene offerta una buona estensione del periodo di garanzia, portato da 12 a 24 mesi.
Totale elementi discrezionali								24,7	

1	Compressore del combustibile interno al package MGT	15	SI/NO					15
3	Recuperatore termico separato dal modulo turbina (non integrato) rapidamente smontabile estraibile ed ispezionabile	15	SI/NO					15
4	Modulo di recupero con by-pass fumi	10	SI/NO					10
6	Tempistica degli interventi di emergenza:	10	Si propone quanto segue: •Entro 24 H: 10 punti •Entro 36 H: 5 punti •Entro 48 H: 2 punti					10
Totale elementi tabellari								50
Totale offerta tecnica								74,7