

SCHEDA N. 3**TIPOLOGIA/TECNOLOGIA: RETI ENERGETICHE**

La presente tipologia/tecnologia comprende impianti di produzione e di distribuzione di energia termica, le cui caratteristiche sono riconducibili alle tecnologie della cogenerazione, agli impianti di produzione di energia da biomassa o ai generatori di calore ad alto rendimento, purché abbinati ad una rete di teleriscaldamento.

Non sono ammessi a contributo gli impianti alimentati a gasolio, ad olio combustibile, a gas non proveniente da Feeder di distribuzione ovvero le reti energetiche ricadenti in aree per le quali è in esercizio o è stata finanziata altra rete di teleriscaldamento, fatte salve le eventuali limitazioni all'allacciamento stabilite dall'Azienda distributrice.

Il gasolio è ammesso solo come combustibile per la caldaia di soccorso o di punta.

Sono riconducibili alla presente tipologia/tecnologia gli interventi di teleriscaldamento qualora il costo della rete di distribuzione dei fluidi (fornitura e posa delle sottostazioni escluse) sia superiore al 20% della spesa ammessa.

	<i>SOGGETTI BENEFICIARI</i>	PRIVATI	IMPRESE	ENTI PUBBLICI
1	AMMISSIBILITA'	SI	SI	NO
2	CUMULABILITA'	Vedi punto 5.4 dei Criteri		-
3	PERCENTUALE CONTRIBUTO	30% se impianto a metano		-
		35% se impianto a biomassa o a calore di recupero da impianti già esistenti		
4	CONTRIBUTO MINIMO	€15.000,00		-
5	CONTRIBUTO MASSIMO	€100.000,00	€200.000,00	-
6	REGIME CONTRIBUTO	-	"De minimis" o Reg. CE. 800/2008	-

SPESA MAX AMMESSA

Preventivo di spesa

N.B. Gli interventi di cui alla presente scheda rientrano solo nella procedura valutativa

Documentazione specifica richiesta per gli interventi di cui alla presente scheda:

si rimanda alla corrispondente scheda descrittiva.

Procedura valutativa:

- adempimenti, ulteriore documentazione e modalità operative: vedi punto 6.2,
- criteri di ordinamento delle domande presentate tramite la procedura valutativa e relative alla tipologia di cui alla presente scheda: secondo i gruppi di sottopriorità descritti nel punto 4.1 dei presenti criteri. Nel caso di più domande ricadenti all'interno di ciascun gruppo di sottopriorità, l'ordinamento avverrà sulla base dell'energia termica prodotta (kWh/anno), dal valore più alto al valore più basso. In presenza di due o più interventi caratterizzati dallo stesso valore dell'energia termica prodotta, l'ordinamento avverrà secondo la data di presentazione della domanda.