

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

La presente tipologia/tecnologia comprende impianti di produzione, di trasporto e distribuzione di energia termica, le cui caratteristiche siano riconducibili alle tecnologie della cogenerazione, agli impianti di produzione di energia da biomassa o ai generatori di calore ad altissimo rendimento, purché abbinati ad una rete di teleriscaldamento. Ai fini di una maggiore tutela della qualità dell'aria, non sono ammessi a contributo gli impianti alimentati a gasolio o ad olio combustibile.

Sono riconducibili alla presente tipologia/tecnologia gli interventi di teleriscaldamento qualora il costo della rete di distribuzione dei fluidi sia superiore al 20% del totale della spesa ammessa.

	<i>SOGGETTI BENEFICIARI</i>	PRIVATI	IMPRESE	ENTI PUBBLICI
1	AMMISSIBILITA'	SI	SI	SI
2	CUMULABILITA'	Vedi punto 5.4 dei Criteri		
3	PERCENTUALE CONTRIBUTO	35% se gas naturale		70% (*)
		40% se biomassa o fluidi energetici recuperati da impianti esistenti		
4	CONTRIBUTO MINIMO	10.000 €		20.000 €
5	CONTRIBUTO MASSIMO		DE MINIMIS o REGOLAM. 800/2008	-

SPESA MAX AMMESSA

Preventivo di spesa

(*) Per gli enti pubblici, la percentuale del 70% è riservata ai soli interventi a servizio esclusivo dei loro edifici o di edifici ad uso pubblico; nel caso di nuove reti ovvero estensioni di reti esistenti che prevedano anche l'allacciamento di altre utenze private, si applicano le percentuali di contributo previste per i soggetti economici.

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 :

a) energia termica prodotta dall'impianto in kWh/anno.

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 (prima la più "vecchia" e, di seguito, le altre).