

QUADRO SINOTTICO INCENTIVI FISCALI			
RISPARMIO ENERGETICO interventi con impatto energetico (per i quali occorre la trasmissione dati all'ENEA)		INTERVENTI EDILIZI se non s'interviene su impatto energetico (nessuna segnalazione ENEA), con la modifica anche di un solo componente energetico (segnalazione completa ENEA)	
	65%	50%	FINO AL 31/12/2019 50% (MASSIMO 96'000 €), DAL 1/1/2020 NUOVA ALIQUOTA 36% (MASSIMO 48'000 € A UNITA')
INFISSI		Acquisto e posa in opera di finestre comprensive di infissi risultino rispettati gli indici di trasmittanza termica richiesti per la sostituzione delle finestre (circolare dell'Agenzia delle Entrate n. 21/2010)	INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA, RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO E RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA
SCHERMATURE SOLARI		Acquisto e posa in opera di schermature solari	
COIBENTAZIONI INVOLUCRO OPACO	Coibentazioni che rispettano i requisiti di trasmittanza "U" (dispersione di calore), espressa in W/m2K, definiti dal decreto del Ministro dello Sviluppo economico dell'11 marzo 2008 e successivamente modificati dal decreto 26 gennaio 2010.	Coibentazioni che migliorano l'aspetto energetico, ma che non raggiungono la prestazione indicata dal decreto del Ministro dello Sviluppo economico dell'11 marzo 2008 e successivamente modificati dal decreto 26 gennaio 2010.	
GENERATORI	Le caldaie a condensazione possono accedere alle detrazioni del 65% se oltre ad essere in classe A sono dotate di sistemi di termoregolazione evoluti appartenenti alle classi V, VI o VIII della comunicazione della Commissione 2014/C 207/02.	Le caldaie a condensazione, che continuano ad essere ammesse purché abbiano un'efficienza media stagionale almeno pari a quella necessaria per appartenere alla classe A di prodotto prevista dal regolamento (UE) n.811/2013	
	Pompe di calore	Generatori di calore alimentati da biomasse combustibili	
	Sistemi di building automation	Generatori ad aria	
	Collettori solari per produzione di acqua calda	Caldaia con produzione di acs o solo acs	
	Scaldacqua a pompa di calore	Adeguamento impianto	
	Generatori ibridi, cioè costituiti da una pompa di calore integrata con caldaia a condensazione, assemblati in fabbrica ed espressamente concepiti dal fabbricante per funzionare in abbinamento tra loro	Generatori di calore alimentati da biomasse combustibili	
Generatori d'aria calda a condensazione			
Micro-cogeneratori			
MOBILI ELETTRODOMESTICI		Spese relative all'acquisto di mobili ed elettrodomestici (classe A+, A per i forni) per i quali sia prevista l'etichetta energetica collegati ad un intervento di miglioramento energetico (es. sostituzione caldaia) (Circolare 2.03.2016 n. 3, risposta 1.5)	

PERIODO INTERVENTO	TEMPISTICHE COMUNICAZIONI SU PORTALE ENEA
dal 01/01/2018 al 21/11/2018	comunicazione entro il 19/02/2019
dal 22/11/2018 al 31/12/2018	comunicazione entro 90 gg dall'ultimazione dei lavori
dal 01/01/2019	comunicazione entro 90 gg dall'ultimazione dei lavori - appena attivo il portale Enea 2019

