

MAXI INTERVENTI: SU INTERO EDIFICIO					
Tipologia impianto	Numero di unità immobiliari	INTERVENTO	ALIQUOTA	MASSIMA SPESA	MASSIMA DETRAZIONE
Qualsiasi	Qualsiasi	Interventi antisismici	110%	96.000 €	105.600 €
Autonomo/i	1 (UNIFAMILIARE)	Coibentazione involucro > 25% superficie disperdente	110%	50.000 €	55.000 €
		Pompa di calore	110%	30.000 €	33.000 €
		Sistema ibrido			
		Microcogeneratore			
		Teleriscaldamento se in comune montano			
	Caldaia a biomassa in classe 5 stelle se in area non metanizzata				
DA 2 A 8	Coibentazione involucro > 25% superficie disperdente	110%	40.000 €	44.000 €	
> 8	Coibentazione involucro > 25% superficie disperdente	110%	30.000 €	33.000 €	
Centralizzato	DA 2 A 8	Pompa di calore	110%	20.000 €	22.000 €
		Sistema ibrido			
		Microcogeneratore			
		Teleriscaldamento se in comune montano			
		Caldaia a condensazione in classe A			
	> 8	Pompa di calore	110%	15.000 €	16.500 €
		Sistema ibrido			
		Microcogeneratore			
		Teleriscaldamento se in comune montano			
		Caldaia a condensazione in classe A			

INTERVENTI SU TUTTE LE UNITA' DELL'EDIFICIO			
INTERVENTO	ALIQUOTA	MASSIMA SPESA	MASSIMA DETRAZIONE
Caldaia a condensazione in classe A	65%	46.154 €	30.000 €
	110%	46.154 €	50.769 €
Serramenti e infissi	65%	92.308 €	60.000 €
	110%	92.308 €	101.539 €
	110%	92.308 €	101.539 €
Schermature solari e chiusure oscuranti	65%	92.308 €	60.000 €
	110%	92.308 €	101.539 €
	110%	92.308 €	101.539 €

INTERVENTI SU PARTI COMUNI CONDOMINIALI			
INTERVENTO	ALIQUOTA	MASSIMA SPESA	MASSIMA DETRAZIONE
Serramenti e infissi	65%	92.308 €	60.000 €
	110%	92.308 €	101.539 €
	110%	92.308 €	101.539 €
Schermature solari e chiusure oscuranti	65%	92.308 €	60.000 €
	110%	92.308 €	101.539 €
	110%	92.308 €	101.539 €

INTERVENTI SU SINGOLA UNITA' IMMOBILIARE			
INTERVENTO	ALIQUOTA	MASSIMA SPESA	MASSIMA DETRAZIONE
Caldaia a condensazione in classe A	50%	60.000 €	30.000 €
	110%	60.000 €	66.000 €
Caldaia a condensazione in classe A con sistema di termoregolazione evoluto	65%	46.154 €	30.000 €
	110%	46.154 €	50.769 €
Generatore di aria calda a condensazione	65%	46.154 €	30.000 €
	110%	46.154 €	50.769 €
Caldaia a biomassa	50%	60.000 €	30.000 €
	110%	60.000 €	66.000 €
Pompa di calore	65%	46.154 €	30.000 €
	110%	46.154 €	50.769 €
Scaldacqua in pompa di calore	65%	46.154 €	30.000 €
	110%	46.154 €	50.769 €
	110%	46.154 €	50.769 €
Sistema ibrido	65%	46.154 €	30.000 €
	110%	46.154 €	50.769 €
Microgeneratore	65%	153.846 €	100.000 €
	110%	153.846 €	169.231 €
Sistema di building automation	65%	Nessuno	Nessuno
	110%	Nessuno	Nessuno
	110%	Nessuno	Nessuno
Collettori solari	65%	92.308 €	60.000 €
	110%	92.308 €	101.539 €
	110%	92.308 €	101.539 €
Serramenti e infissi	50%	120.000 €	60.000 €
	110%	120.000 €	132.000 €
	110%	120.000 €	132.000 €
Schermature solari e chiusure oscuranti	50%	120.000 €	60.000 €
	110%	120.000 €	132.000 €
	110%	120.000 €	132.000 €
Coibentazione involucro	65%	92.308 €	60.000 €
	110%	92.308 €	101.539 €

INTERVENTI SU INTERO EDIFICIO			
INTERVENTO	ALIQUOTA	MASSIMA SPESA	MASSIMA DETRAZIONE
Pannelli solari fotovoltaici	50%	96.000 €*	48.000 €*
	110%	48.000 € totali edificio 2.400 €/kW	52.800 € totali edificio
	110%	48.000 € totali edificio 2.400 €/kW	52.800 € totali edificio
	110%	48.000 € totali edificio 2.400 €/kW	52.800 € totali edificio
Sistemi di accumulo o batterie	50%	96.000 €*	48.000 €*
	110%	48.000 € totali edificio 1.000 €/kWh	52.800 € totali edificio
	110%	48.000 € totali edificio 1.000 €/kWh	52.800 € totali edificio
	110%	48.000 € totali edificio 1.000 €/kWh	52.800 € totali edificio
Infrastrutture per la ricarica dei veicoli elettrici	50%	3.000 €	1.500 €
	110%	Non definito	Non definito
	110%	Non definito	Non definito
Riqualificazione globale	65%	153.846 € totali edificio	100.000 € totali edificio
Bonus Facciate	90%	Nessuno	Nessuno

* Bonus Ristrutturazione