

Tabella A – Soggetti ammessi e durata dell’incentivo in anni in base alla tipologia di intervento

| Tipologia di intervento | Soggetti ammessi | Durata dell’incentivo (anni) |
|--|--|------------------------------|
| Isolamento termico di superfici opache delimitanti il volume climatizzato | Amministrazioni pubbliche | 5 |
| Sostituzione di chiusure trasparenti comprensive di infissi delimitanti il volume climatizzato | Amministrazioni pubbliche | 5 |
| Sostituzione di impianti di climatizzazione invernale con generatori di calore a condensazione | Amministrazioni pubbliche | 5 |
| Installazione di sistemi di schermatura e/o ombreggiamento di chiusure trasparenti con esposizione da ESE a O, fissi o mobili, non trasportabili | Amministrazioni pubbliche | 5 |
| Sostituzione di impianti di climatizzazione invernale esistenti con impianti di climatizzazione invernale utilizzanti pompe di calore elettriche o a gas, anche geotermiche con potenza termica utile nominale inferiore o uguale a 35 kW | Amministrazioni pubbliche e soggetti privati | 2 |
| Sostituzione di impianti di climatizzazione invernale esistenti con impianti di climatizzazione invernale utilizzanti pompe di calore elettriche o a gas, anche geotermiche con potenza termica utile nominale maggiore di 35 kW e inferiore o uguale a 1000 kW | Amministrazioni pubbliche e soggetti privati | 5 |
| Sostituzione di scaldacqua elettrici con scaldacqua a pompa di calore | Amministrazioni pubbliche e soggetti privati | 2 |
| Installazione di collettori solari termici, anche abbinati sistemi di solar cooling, con superficie solare lorda inferiore o uguale a 50 metri quadrati | Amministrazioni pubbliche e soggetti privati | 2 |
| Installazione di collettori solari termici, anche abbinati sistemi di solar cooling, con superficie solare lorda superiore a 50 metri quadrati e inferiore o uguale a 1000 metri quadrati | Amministrazioni pubbliche e soggetti privati | 5 |
| Sostituzione di impianti di climatizzazione invernale o di riscaldamento delle serre esistenti e dei fabbricati rurali esistenti con generatori di calore alimentati da biomassa con potenza termica nominale al focolare inferiore o uguale a 35 kW | Amministrazioni pubbliche e soggetti privati | 2 |
| Sostituzione di impianti di climatizzazione invernale o di riscaldamento delle serre esistenti e dei fabbricati rurali esistenti con generatori di calore alimentati da biomassa con potenza termica nominale al focolare maggiore di 35 kW e inferiore o uguale a 1000 kW | Amministrazioni pubbliche e soggetti privati | 5 |

