| INTERVENTI AMMESSI | ALIQUOTA DETRAZIONE | |
|---|------------------------|--|
| SERRAMENTI E INFISSI | | |
| SCHERMATURE SOLARI | 50% | |
| CALDAIE A BIOMASSA | | |
| CALDAIE CONDENSAZIONE Classe A | | |
| RIQUALIFICAZIONE GLOBALE DELL'EDIFICIO | | |
| CALDAIE CONDENSAZIONE Classe A + sistema termoregolazione evoluto | 65% | |
| GENERATORI DI ARIA CALDA A CONDENSAZIONE | | |
| POMPE DI CALORE | | |
| SCALDACQUA A PDC | | |
| COIBENTAZIONE INVOLUCRO | | |
| COLLETTORI SOLARI | | |
| GENERATORI IBRIDI | | |
| SISTEMI BUILDING AUTOMATION | | |
| MICROCOGENERATORI | | |
| INTERVENTI SU PARTI COMUNI DEI CONDOMINI (coibentazione involucro con superficie interessata >25% superficie disperdente) | 70% | |
| INTERVENTI SU PARTI COMUNI DEI CONDOMINI (coibentazione involucro con superficie interessata >25% superficie disperdente + QUALITA' MEDIA dell'involucro | 75% | |
| INTERVENTI SU PARTI COMUNI DEI CONDOMINI (coibentazione involucro con superficie interessata >25% superficie disperdente + riduzione 1 classe RISCHIO SISMICO) | 80% | |
| INTERVENTI SU PARTI COMUNI DEI CONDOMINI (coibentazione involucro con superficie interessata >25% superficie disperdente + | 85% | |