



POR Calabria
2014-2020
Fesr-Fse
il futuro è un lavoro quotidiano



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE CALABRIA

| Posizione in elenco | Comune | Titolo intervento | Azione POR 14-20 | Importo | Cumulato |
|---------------------|----------------------|--|------------------|--------------|----------------|
| 1 | san Benedetto Ullano | Autosufficienza ed Efficientamento energetico del Rifugio Laghicello | 4.1.2 | 160.000,00 € | 160.000,00 € |
| 2 | san nicola dell'Alto | Riqualficazione Energetica dell'Impianto di pubblica illuminazione Comunale | 4.1.3 | 180.000,00 € | 340.000,00 € |
| 4 | san Pietro Apostolo | Interventi efficient. energetico e messa in sicurezza reti pubblica illuminazione | 4.1.3 | 205.700,00 € | 545.700,00 € |
| 6 | Cerva | Lavori di: Efficientamento rete di pubblica illuminazione comunale | 4.1.3 | 220.000,00 € | 765.700,00 € |
| 7 | serrastretta | Lavori di efficient. energ. e miglior. funz. della pubblica illum. - Zona B del t.c. | 4.1.3 | 225.000,00 € | 990.700,00 € |
| 11 | Filandari | lavori di efficientamento dell'impianto di pubblica illuminazione comunale | 4.1.3 | 273.479,66 € | 1.264.179,66 € |
| 13 | Bova Marina | Intervento di Riqualficazione della Piscina Comunale sita in c.da Lardicà | 4.1.1 | 300.000,00 € | 1.564.179,66 € |
| 14 | Gerocarne | Riqualficazione Energetica dell'edificio Municipale del Comune di Gerocarne | 4.1.1 | 307.000,00 € | 1.871.179,66 € |
| 17 | Cicala | EFFICIENZA EnERGETICA PALAZZETTO DELLO sPORT (sintetico) | 4.1.1 | 396.000,00 € | 2.267.179,66 € |
| 18 | serra san Bruno | InTERVENTI DI EFFICIEnTAMEnTO EnERGETICO DELLA RETE DI ... | 4.1.3 | 399.703,00 € | 2.666.882,66 € |
| 23 | san Basile | Interventi di efficientamento energetico della rete di pubblica illuminazione med | 4.1.3 | 427.170,00 € | 3.094.052,66 € |
| 24 | Civita | Interventi di efficientamento energetico della rete di pubblica illuminazione med | 4.1.3 | 427.170,00 € | 3.521.222,66 € |
| 26 | Montauro | Installazione di sistemi per il risparmio energetico a servizio della pubb. illum. | 4.1.3 | 447.310,63 € | 3.968.533,29 € |
| 31 | Rose | Efficientamento energetico della sede municipale | 4.1.1 | 463.661,29 € | 4.432.194,58 € |
| 32 | Frascineto | InsTALL. DI IMP. FV COnc AnnEssO ACCUMULO sU IMMOBILI DI P | 4.1.2 | 480.000,00 € | 4.912.194,58 € |
| 33 | Vaccarizzo albanese | REALIZZAZIOn IMPIAnTI FV E InsTALL. DI sisTEMI DI ACCUMULO | 4.1.2 | 480.000,00 € | 5.392.194,58 € |
| 34 | Maierà | EFFICIEnTAMEnTO EnERGETICO DELL'EDIFICIO MUnicIPALE | 4.1.1 | 484.411,41 € | 5.876.605,99 € |
| 45 | Pizzoni | InTERVENTI DI RIQUALIFICAZIOnE EnRGETICA ALLOGGI COMUna | 4.1.1 | 540.000,00 € | 6.416.605,99 € |
| 46 | Melicucco | Efficient energ e messa in sicurezza varie parti della pubblica illuminazione | 4.1.3 | 550.000,00 € | 6.966.605,99 € |
| 51 | Lattarico | potenziamento ed efficientamento energetico del Lattarico | 4.1.3 | 599.400,02 € | 7.566.006,01 € |
| 53 | Pallagorio | Riqualficazione, efficientamento energetico e messa in | 4.1.3 | 600.000,00 € | 8.166.006,01 € |
| 55 | Calopezzati | Efficientamento energetico della scuola elementare Via san Marco | 4.1.1 | 620.388,76 € | 8.786.394,77 € |
| 59 | Galatro | Ristru., Adeguamento Impiantistico ed Effic. Energ. stab. Termale - II° stralcio | 4.1.2 | 706.361,77 € | 9.492.756,54 € |

| | |
|---------------|-----------------------|
| Budget 4.1.1 | 3.111.461,46 € |
| Budget 4.1.2 | 1.826.361,77 € |
| Budget 4.1.3 | 4.554.933,31 € |
| totale | 9.492.756,54 € |

97