

Scheda progetto



Comune: **San Severino Marche**



Provincia: **MC**



Abitanti: **12.119**



Tipo intervento:

Realizzazione intervento finalizzato a generare risparmi di natura energetica e gestionale, messa in sicurezza, contenimento inquinamento luminoso, adeguamento normativo, manutenzione e gestione dei servizi di Smart metering.



Punti luce da efficientare: **817** Punti luce da gestire: **853**



Risparmio energetico annuale: **kWh 266.112, pari al 60,4 %**



Risparmio in petrolio: **Tonnellate annue 49,76**



Risparmio emissioni CO2: **Tonnellate annue 154,34**



Intervento su **62** quadri elettrici



MENOWATT
ge

Scheda progetto



Telegestione: 37 sistemi ILIOS2 che consentono la telegestione di tutti i punti luce dell'impianto di illuminazione



Smart Metering: Attivazione rete SLIN per gestione servizi Smart Metering dei contatori energetici



MENOWATT
ge