

## Comunicato Stampa

### OPERE PUBBLICHE: AL VIA NUOVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

A partire dal mese di Giugno 2014 Saronno Servizi SpA realizzerà il primo step del nuovo impianto fotovoltaico a servizio della Piscina Comunale cittadina.

L'impianto, in questa prima fase, avrà una potenza elettrica di 60 kW e sarà in grado di produrre circa 60.000 Kwh/anno, sarà posizionato sulla copertura dell'edificio esistente, con la medesima inclinazione.

La produzione di energia elettrica, nei prossimi 20 anni, sarà utilizzata per servire le utenze collegate alla centrale di via Miola 5 (*Scuola Pizzigoni, Campo Sportivo Palestra Dozio e palazzina Associazioni* nonché la *Piscina Comunale*), permettendo al contempo il risparmio di circa 230 tonnellate di petrolio e mancate emissioni in atmosfera di 554 tonnellate di anidride carbonica.

Sono previsti successivi lotti di incremento della potenza elettrica installata da fonte rinnovabile, fino a circa 170 kW, migliorando ulteriormente i benefici energetici ed ambientali per l'intero comparto.

I costi per la realizzazione di questo impianto 109.000 euro, che sfrutterà l'energia solare per produrre energia elettrica, saranno interamente sostenuti dalla Saronno Servizi S.p.A. e contribuiranno a contenere i costi di gestione della piscina comunale.

