

**+ PRODUZIONE ENERGIA**

**+**

**RIDUZIONE CONSUMO ENERGIA**

**=**

**MINOR EMISSIONE CO2**

**- PANNELLI FOTOVOLTAICI**

mono e poli cristallini



**- FARO A LED**

per esterno ed interno



**- LAMPIONI FOTOVOLTAICI**

con lampade a LED

**"QUARTIERE BRENTA" NOVE - VICENZA**  
**FABBRICATI RESIDENZIALI-COMMERCIALI-SPORTIVI-PISCINE**  
**ENERGIA RINNOVABILE E ARCHITETTURA SOSTENIBILE**  
**OBIETTIVO 20 - 20 - 20**  
**REALIZZAZIONE SPINENERGY**

**spinenergy.it**

nata dall'esigenza di un architetto-costruttore di utilizzare nei suoi fabbricati tutte le "energie rinnovabili innovative" mettendo poi a disposizione la propria esperienza ai costruttori edili, ai privati, alle amministrazioni pubbliche, agli industriali, ai commercianti ecc. per ottenere un unico obiettivo:

- produrre energia elettrica
- risparmiare energia
- non pagare bollette di energia
- rendere ogni immobile indipendente dall'energia
- meno emissione di CO2 per migliorare il benessere di vita

**- LAMPADE A LED**



**- LAMPADE A LED**

**- TUBE A LED**



**QUARTIERE BRENTA NOVE**  
Progetto: Architetto ZAMPERINI Diego  
Bassano del Grappa

