



- **CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'IMPIANTO:**  
impianto fotovoltaico Hyundai Solar Energy  
200W composto da 15 moduli e da 1 inverter  
Danfoss 3600
- **SUPERFICIE DEI MODULI:**  
18,79 m<sup>2</sup>
- **POTENZA INSTALLATA:**  
3 kW
- **PRODUZIONE ELETTRICA ANNUALE:**  
3010 kWh/anno
- **MESSA IN SERVIZIO:**  
30 settembre 2010
- **UBICAZIONE:**  
Ferrara
- **PROPRIETÀ:**  
Simoni Roberta

