



- **CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'IMPIANTO:**  
impianto fotovoltaico Hyundai HIS-200SF  
composto da 50 moduli da 200 W  
e 1 inverter Danfoss TLX10
- **SUPERFICIE DEI MODULI:**  
73,50 m<sup>2</sup>
- **POTENZA INSTALLATA:**  
10 kWp
- **PRODUZIONE ELETTRICA ANNUALE:**  
da 11.400 a 12.000 kWh/anno
- **MESSA IN SERVIZIO:**  
3 marzo 2011
- **UBICAZIONE:**  
Ferrara
- **PROPRIETÀ:**  
GIBERTI GIORGIO

