



- **CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'IMPIANTO:**
 impianto fotovoltaico Kyocera KD215GH-2PU
 composto da 14 moduli
 e 1 inverter Solaredge SE3300
- **SUPERFICIE DEI MODULI:**
 20,79 m²
- **POTENZA INSTALLATA:**
 3 kWp
- **PRODUZIONE ELETTRICA ANNUALE:**
 da 3.000 a 3.600 kWh/anno
- **MESSA IN SERVIZIO:**
 9 marzo 2011
- **UBICAZIONE:**
 Pontegradella (Ferrara)
- **PROPRIETÀ:**
 BRUNELLI ALBERTO