



- **CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'IMPIANTO:**
impianto fotovoltaico Kyocera KD215GH-2PU
composto da 48 moduli e 1 inverter Kostal Piko
10.1
- **SUPERFICIE DEI MODULI:**
22 m²
- **POTENZA INSTALLATA:**
10,32 kW
- **PRODUZIONE ELETTRICA ANNUALE:**
da 11.500 a 12.000 kWh/anno
- **MESSA IN SERVIZIO:**
20 giugno 2011
- **UBICAZIONE:**
Montelupo Fiorentino (Firenze) Via dei Nardi
50056 Firenze
- **PROPRIETÀ:**
Nardi Maria