

Reference Book

SCHEMA DI PROGETTO	
Nome del progetto	Impianto fotovoltaico da 20 kWp ad uso della Banca di Credito Cooperativo "G.Toniolo"
DOVE Dove (Citta, Regione)	Via S.Silvestri 113 - Genzano (Roma)
COSA Potenza installata Tipo di impianto Applicazione Destinazione uso	19,885 kWp parzialmente integrato facciata e terrazzo commerciale
COME Caratteristiche tecniche Moduli Inverter Sistema di montaggio / Struttura	97 Moduli Kyocera KD205 GH-2P 1 Inverter DANFOSS TRIPLE LYNX TLX 15K Strutture Schuco Pvligh
Risparmio di CO2 / anno Produzione annua di energia Produzione annua di energia	15,3 t/anno 20000 n.d.
QUANDO Periodo di realizzazione Entrata in esercizio	apr-09 06/08/2009
CHI Committente Progetto e installazione	Banca di Credito Cooperativo "G.Toniolo" - Genzano (Roma) RESEDA s.c.s.i - www.resedaweb.org
ALTRO Note particolari	Altre informazioni utili relative al progetto : 1. Impianto installato su 2 pareti e su terrazzo 2. Pareti rivestite con lastroni di ardesia per un'altezza massima di circa 20 metri 3. Lavoro in altezza tramite sollevatore a parallelogramma

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA		
		
		
		