

DATI IMPIANTO

	POTENZA INSTALLATA	kWp	3,22
	TIPOLOGIA DI POSA		Su falda inclinata
	INTEGRAZIONE ARCHITETTONICA		parziale
	AZIMUT		sud
	ANGOLO DI TILT	°	25
	MODULI	NR	14 FTS-230P
	INVERTER	NR	SMA SB3300-IT
	QUADRO CAMPO c.c.	NR02	Sezionatore di stringa,SPD,fusibili di protezione
	QUADRO CAMPO c.a.	NR	Sezionatore di parallelo,SPD,int.differenziale tipo AC
	STRUTTURA SUPPORTO		Fisher solar-fix
	PRODUCIBILITA' ANNUA STIMATA	kWh	3.600,00
	TIPOLOGIA CONTRATTUALE		In scambio sul posto
	SUPERFICIE OCCORRENTE	M ²	24,15

TABELLA ECONOMICA

(calcoli basati su anni 20, durata tariffa incentivante in conto energia)

DESCRIZIONE	U.M.		COSTI	RICAVI
Realizzazione impianto(iva 10% inclusa)	€		21.000,00	
Remunerazione energia prodotta ed immessa in rete annua	€XkWh	0,21x3.600 756,00		
Remunerazione energia prodotta ed immessa in rete anni 20				15.120,00
Tariffa incentivante in conto energia	€XkWh	0,412x3.600 1.483,20		
Tariffa incentivante in conto energia anni 20				29.664,00
Spese di connessione	€		240,00	
Manutenzione ordinaria-straordinaria teorica anni 20	€/annoX20		2.500,00	
Maggiorazione tariffa incentivante a seguito di interventi di riduzione fabbisogno energetico	%			
TOTALE COSTI			23.740,00	
TOTALE RICAVI				44.784,00