



REGIONE SICILIA
COMUNE DI ROSOLINI
PROVINCIA REGIONALE DI SIRACUSA

TITOLO
PROGETTAZIONE PRELIMINARE PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI
FOTOVOLTAICI SUGLI IMMOBILI ED AREE DI PROPRIETA' DEL
COMUNE DI ROSOLINI



PROGETTO PRELIMINARE

A 2

TAVOLA	OGGETTO	SCALA
ST70 PLESSO SCOLASTICO Giorgio La Fita	<ul style="list-style-type: none"> Inquadramento territoriale strada P.R.C. posizionamento moduli 	<ul style="list-style-type: none"> 1:5.000 1:2.000 1:200

REVISIONI	
N.	Descrizione
1	Emissione APRILE 2012
2	
3	

IL PROGETTISTA	Visite:
Doc. Arch. Giuseppe Calvo	

Dati generali	
Indirizzo	Via Gentile
Latitudine	36.49°47.87'N
Longitudine	14.57°16.46'E
Altitudine	154 m
Dati edificio A	
Numero superfici disponibili	4
Superficie totale impegnata	1830,77 m ²
Dati tecnici	
Tipologia impianto	Su edifici
Potenza di picco	79,20 kW
Inclinazione dei moduli (Tilt)	30°
Orientazione dei moduli (Azimut)	0°
Energia totale annua	121.154,12 kWh
Dati edificio Palestra	
Numero superfici disponibili	1
Superficie totale impegnata	302,58 m ²
Dati tecnici	
Tipologia impianto	Su edifici
Potenza di picco	20,16 kW
Inclinazione dei moduli (Tilt)	4°
Orientazione dei moduli (Azimut)	33°
Energia totale annua	28329,59 kWh
RIEPILOGO DATI TECNICI	
Numero totale moduli	414
Potenza totale di picco	99,360 kW
Energia totale annua	149483,71 kWh

