



Dati generali ubicazione	
Indirizzo	Via Achillemede
Latitudine	36°49'11,20"N
Longitudine	14°56'35,49"E
Altitudine	154 m
Dati Edificio A - B - C	
Numero superfici disponibili	3
Estensione totale disponibile	397,23 m ²
Dati tecnici	
Tipologia impianto	Su edifici
Potenza di picco	45,36 KW
Inclinazione dei moduli (Tilt)	8°
Orientazione dei moduli (Azimut)	38°
Energia totale annua	64783,89 KWH
Dati Edificio MENSA	
Numero superfici disponibili	1
Estensione totale disponibile	389,74 m ²
Dati tecnici	
Tipologia impianto	Su edifici
Potenza di picco	24,96 KW
Inclinazione dei moduli (Tilt)	30°
Orientazione dei moduli (Azimut)	0°
Energia totale annua	38 179,46 KWH
Dati generali Edificio PALESTRA	
Numero superfici disponibili	1
Estensione totale disponibile	323,82 m ²
Dati tecnici	
Tipologia impianto	Su edifici
Potenza totale	22,08 KW
Inclinazione dei moduli (Tilt)	30°
Orientazione dei moduli (Azimut)	0°
Energia totale annua	33 776,30 KWH
RIEPILOGO DATI TECNICI	
Numero totale moduli	385
Potenza totale di picco	92,40 KW
Energia totale annua	136 739,65 KWH

REGIONE SICILIA
COMUNE DI ROSOLINI
PROVINCIA REGIONALE DI SIRACUSA

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

PROGETTO PRELIMINARE

TAVOLA	A 3	OGGETTO	<ul style="list-style-type: none"> Inquadramento territoriale stratificò P.R.G. posizionamento moduli 	SCALA	<ul style="list-style-type: none"> 1:5.000 1:2.000 1:200
SITO	PIE'SSO SCOLASTICO		S. Alessandro*		
REVISIONI					
N.	Descrizione				
1	Emissione		APRILE 2012		
2					
3					
IL PROGETTISTA		Visite:			
Dott. Arch. Giuseppe Calvo					

