



PALAZZETTO TRICOMI

Dati generali	
Indirizzo	Via Cap. Caliterna
Latitudine	36°49'2.24"N
Longitudine	14°56'40.70"E
Altitudine	154 m
Numero superfici disponibili	10
Superficie totale integrata	3.751 m <sup>2</sup>

Dati tecnici	
Tecnologia impianto	Pensiline, pergola, tettoie
Potenza di picco	576,88 kW
Numero totale moduli	2.412
Inclinazione dei moduli (Tilt)	6°
Orientazione dei moduli (Azimuth)	varia
Energia totale annua	885.686,40 kWh

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

ZAVVIA		SCALA	
AVVIA	<b>A 5.2</b>	OGGETTO	• 1:500
SITO	• sistema planimetrico parcheggio a raso • sistema planimetrico pensiline	REVISIONI	• 1:500
	• sezioni tipo		• 1:100

REVISIONI	
N.	Descrizione
1	Emissione APRILE 2012
2	
3	

IL PROGETTISTA  
 Dott. Arch. Giuseppe Chio  
 VITE:

SCHEMA PLANIMETRICO PARCHEGGIO A RASO - scala 1:500



SCHEMA PLANIMETRICO PENSILINE PER PARCHEGGIO - scala 1:500

