



PANNELLO
FOTOVOLTAICO
500 Wp

N. PANNELLI = 30 X 500W=15kW
INCLINAZIONE PANNELLI = 21°



COMUNE DI RAGUSA

PROGETTAZIONE ESECUTIVA PER L'INTERVENTO DI
"COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO SPORTIVO AL COPERTO PER IL
VOLLEY, IL BASKET E LA SCHERMA IN C.DA SELVAGGIO A RAGUSA"
Importo complessivo € 1.870.000,00*

CODICE CUP: F25B22000010006

PNRR - MISSIONE 5 - COMPONENTE 2 - INV. 3.1 - CLUSTER 1

* Derivante dall'applicazione del Prezzario Unico Regionale per i lavori pubblici della Regione Siciliana aggiornato ai sensi del comma 2 dell'art. 26 del D.L. n. 50 del 17.05.2022, adottato con Decreto dell'Assessorato per le Infrastrutture e per la Mobilità n. 17 Gab. del 29.06.2022

Tavolo:

g)02a



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU
**Dipartimento
per lo sport**

Scala: 1:100



Elaborato:

IMPIANTO FOTOVOLTAICO
Disposizione

PROGETTO ARCHITETTONICO - STRUTTURE ED IMPIANTI
ARCH. FRANCESCO NICITA, via Esperanto n. 54, 97100 Ragusa
C.F. NCT FNC 70E22 H163M - P.I. 01052240882
tel./fax +39.0932/245720 - mob. +39.339.1220332
francesco.nicita@archiworldpec.it
francesco.nicita@libero.it
N. 366 Ordine degli Architetti di Ragusa

Ragusa li: 13.01.2023

RELAZIONE GEOLOGICA
GEOL. DOTT. PAOLO MOZZICATO

R.U.P.
GEOM. VINCENZO BAGIERI