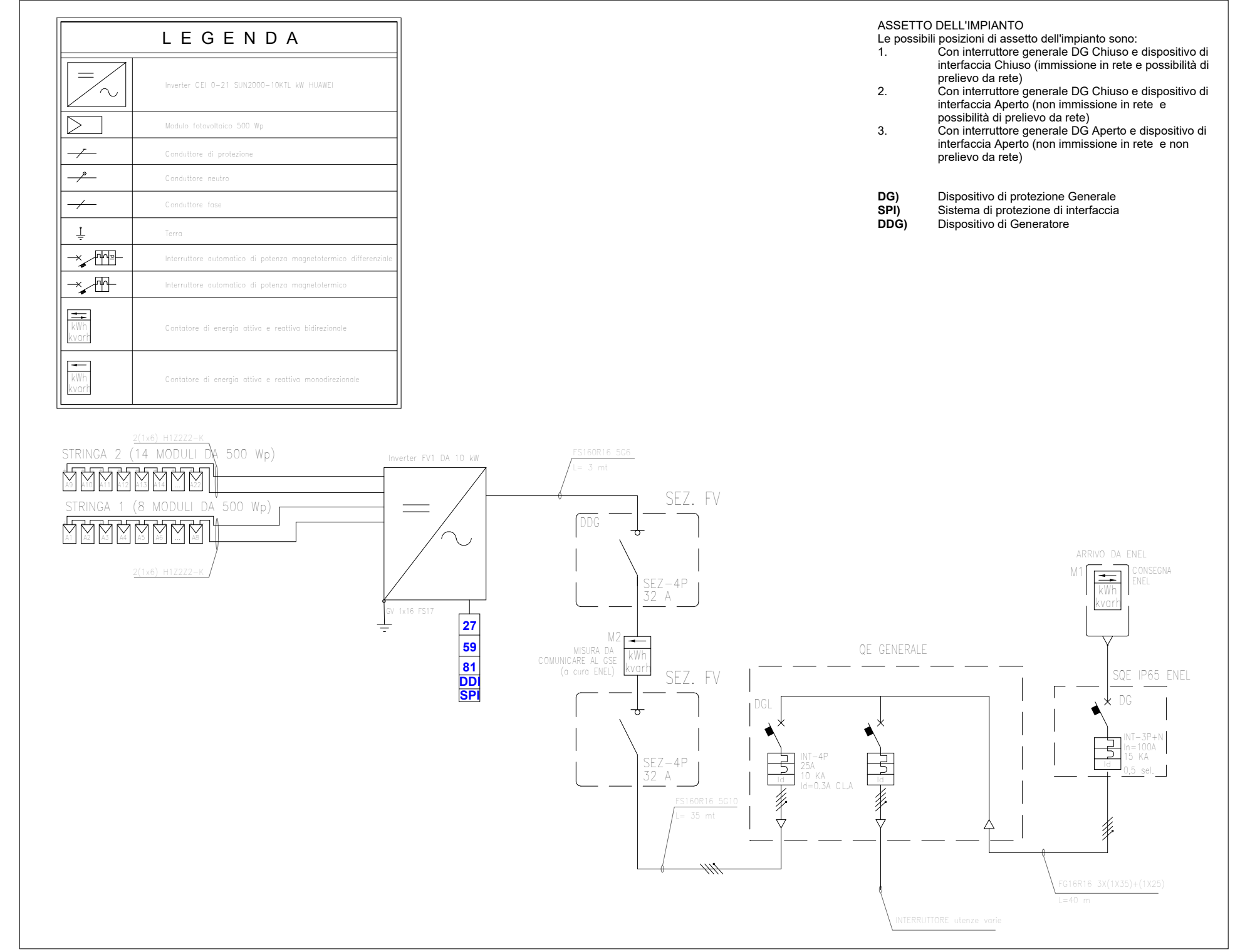
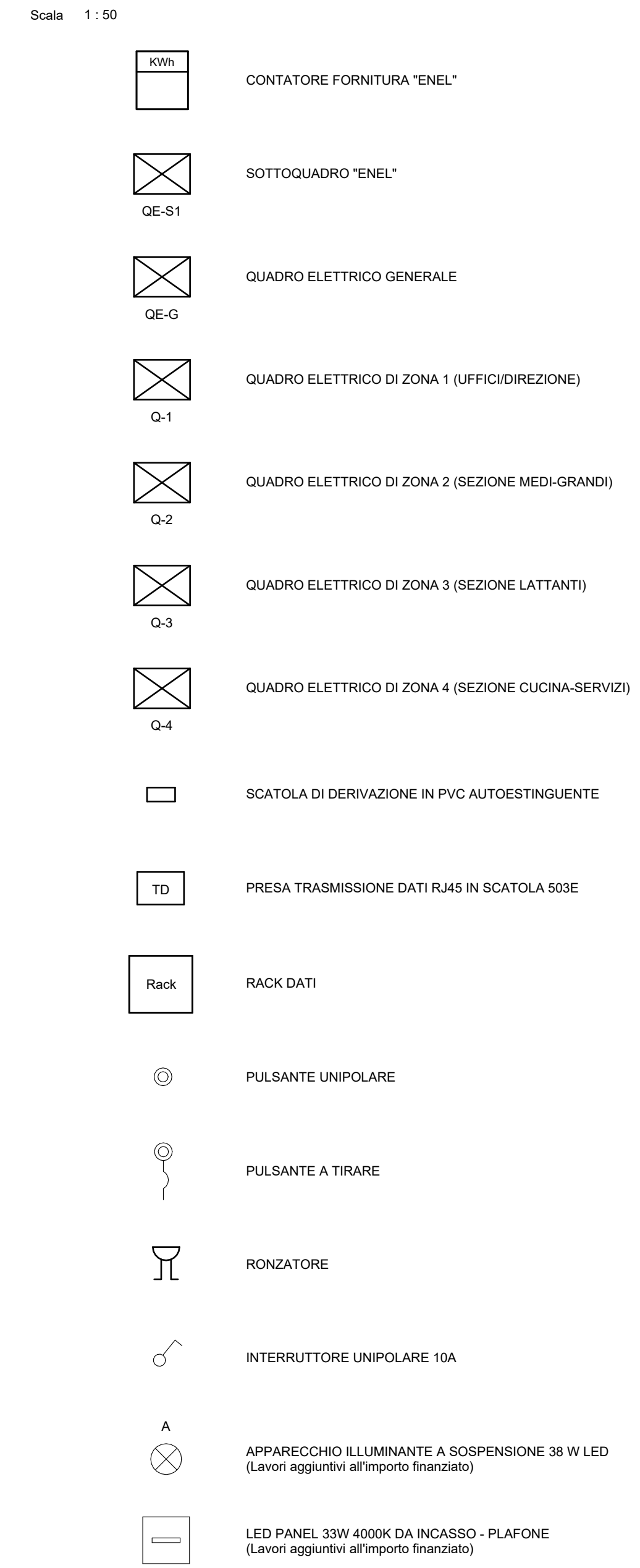


Schema elettrico unifilare impianto fotovoltaico



Legenda impianto elettrico



FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Ministero dell'Interno e del Merito

Italiadomani

COMUNE DI RAGUSA

Progettazione definitiva ed esecutiva per l'intervento di "COSTRUZIONE DI UN ASILO NIDO IN VIA AUSTRALIA A RAGUSA" - Importo € 1.375.000,00*

CUP: F25E22000220006

MISURA: PNRR - Missione 4 - Componente 1 – Investimento 1.1

* 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

SITO: Via Australia - RAGUSA

RUP: Geom. Vincenzo Baglieri

DISCIPLINA	SCALA	TAVOLA	REV		
IMPIANTI	Come indicato	IE.03			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	SVILUPPATO	REVISIONATO	APPROVATO

Impianto elettrico - Pianta impianto elettrico e schema unifilare fotovoltaico

PROGETTISTA:

Dott. Ing. Alessandro INFANTINO

Via E. Fermi, 10
97100 - Ragusa
P. IVA: 01360440885
m. ph.: +393389046767
mail: ingalessandroinfantino@gmail.com