



Università degli Studi del Molise

Lavori di realizzazione di una stazione sperimentale per prove termofisiche a servizio del Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" dell'Università degli Studi del Molise - Campobasso

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione:

Università degli Studi del Molise

Area Servizi Tecnici

Ing. Giovanni LANZA

Ing. Ramona TUCCI

Geom. Antonio RAMACCIATI

RUP: Ing. Giovanni LANZA



SP.04

Rapp.:

ELABORATO GRAFICO
POSIZIONAMENTO
APPARECCHIATURE IN
PROSPETTO (EST)

Spazio per visti, pareri e autorizzazioni

Data:

Agosto 2022

Agg.to:

Rev.:

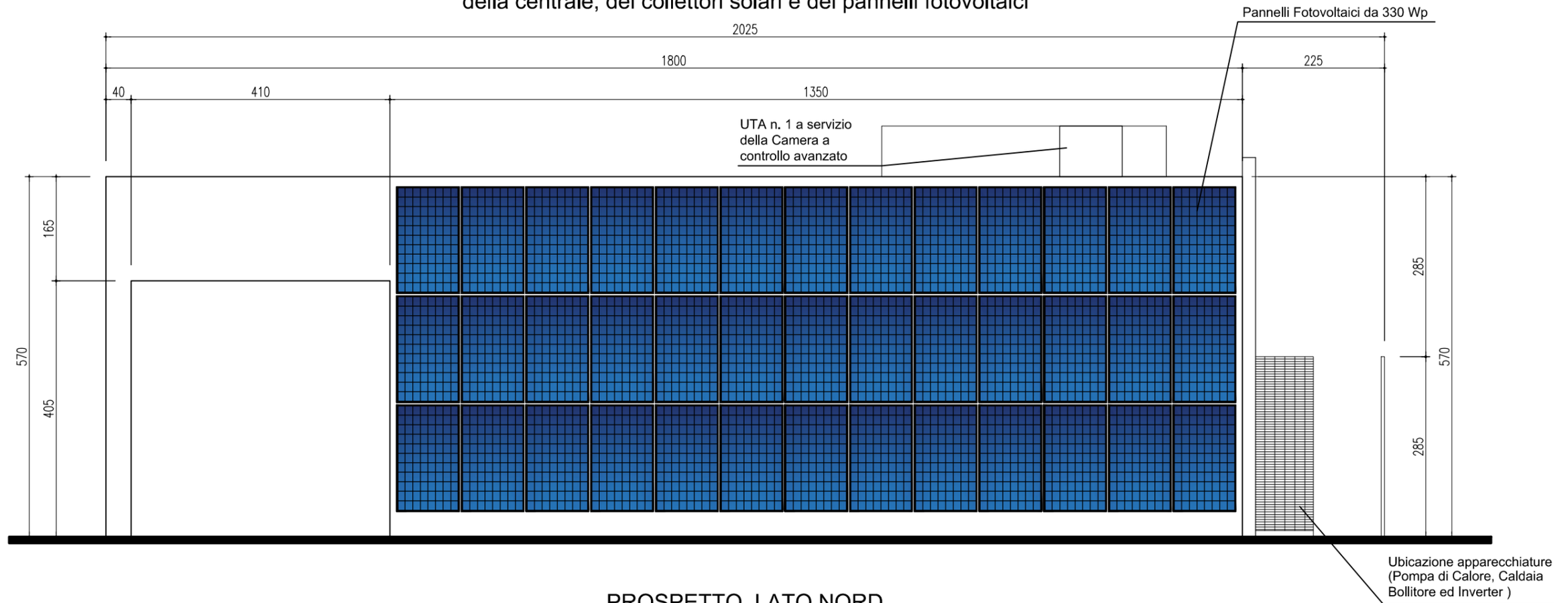
Lavori di realizzazione di una stazione sperimentale per prove termofisiche a servizio del Dipartimento di Medicina e Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio" dell'Universita' degli Studi del Molise - Campobasso



Elaborati grafici stato di Progetto

PROSPETTO LATO EST

con indicazione del posizionamento delle apparecchiature, della centrale, dei collettori solari e dei pannelli fotovoltaici



PROSPETTO LATO NORD

con indicazione del posizionamento delle apparecchiature e della centrale

