



COMUNE DI MORLUPO

Città Metropolitana di Roma Capitale

SPAZI SPORTIVI SCOLASTICI CONTRIBUTI IN CONTO INTERESSI SUI MUTUI AGEVOLATI DELL'ISTITUTO PER IL CREDITO SPORTIVO

OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA PALESTRA SCUOLA ELEMENTARE "SCALO" Via S.Pellegrino

PROGETTO ESECUTIVO

Elaborati di Progetto - Schema Impianti

Il Progettista
Arch. Marco Stefanini

Il Responsabile Unico del Procedimento
Geom. Mario Bettelli

Coordinatore Sicurezza in Progettazione
Arch. Marco Stefanini

Il Committente
Comune di Morlupo

Collaboratori

Protocollo

CODICE UNICO PROGETTO

E33G15002310004

REVISIONE

1

2

3

4

DATA

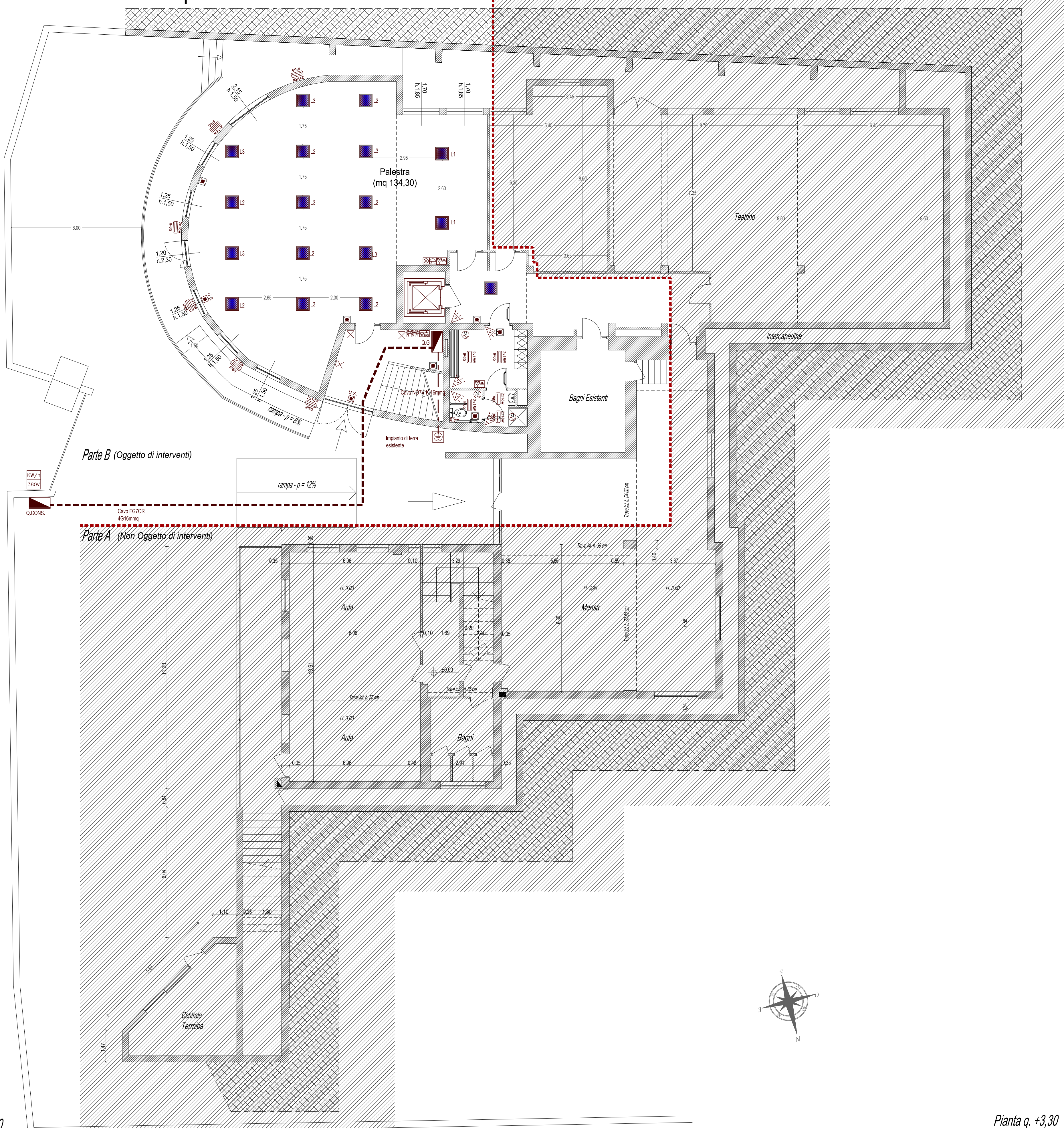
04/12/2017

N. Elaborato

TAV. 06

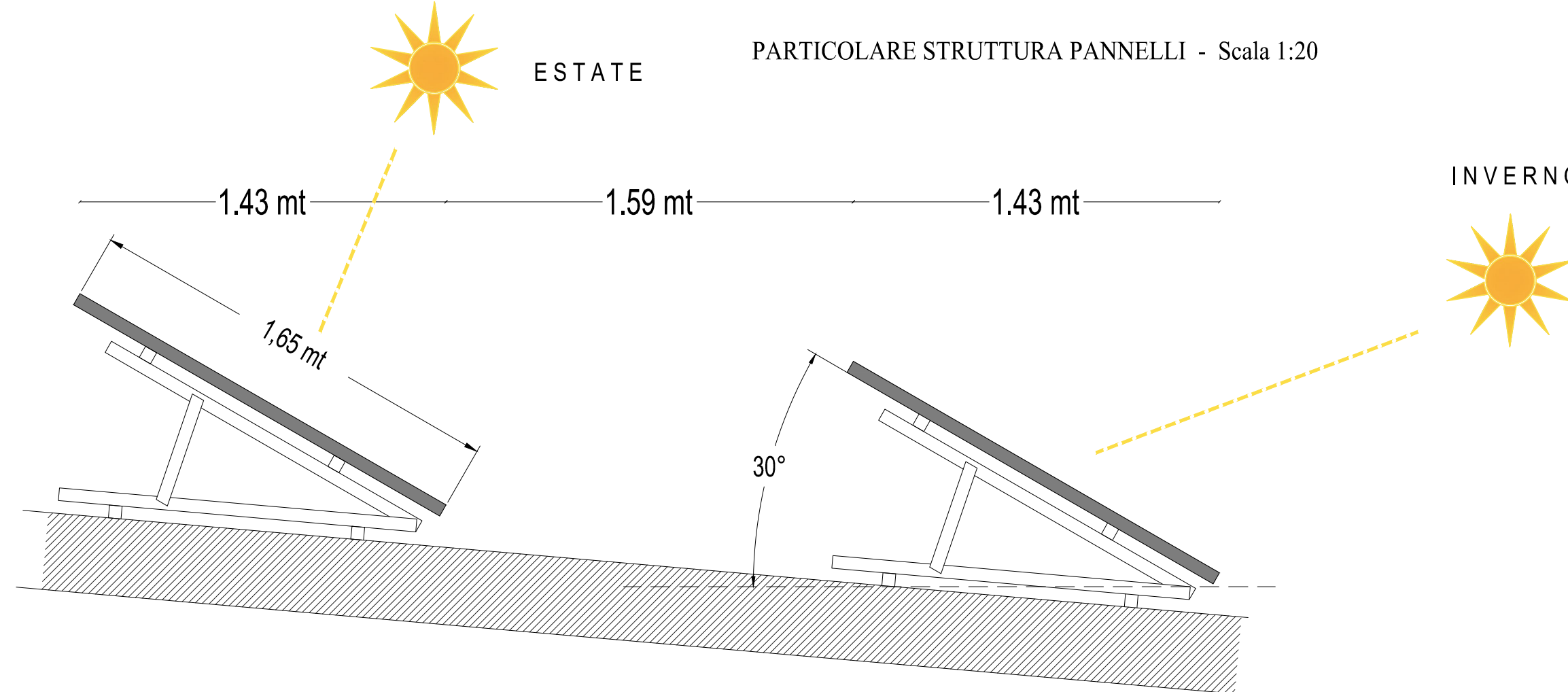
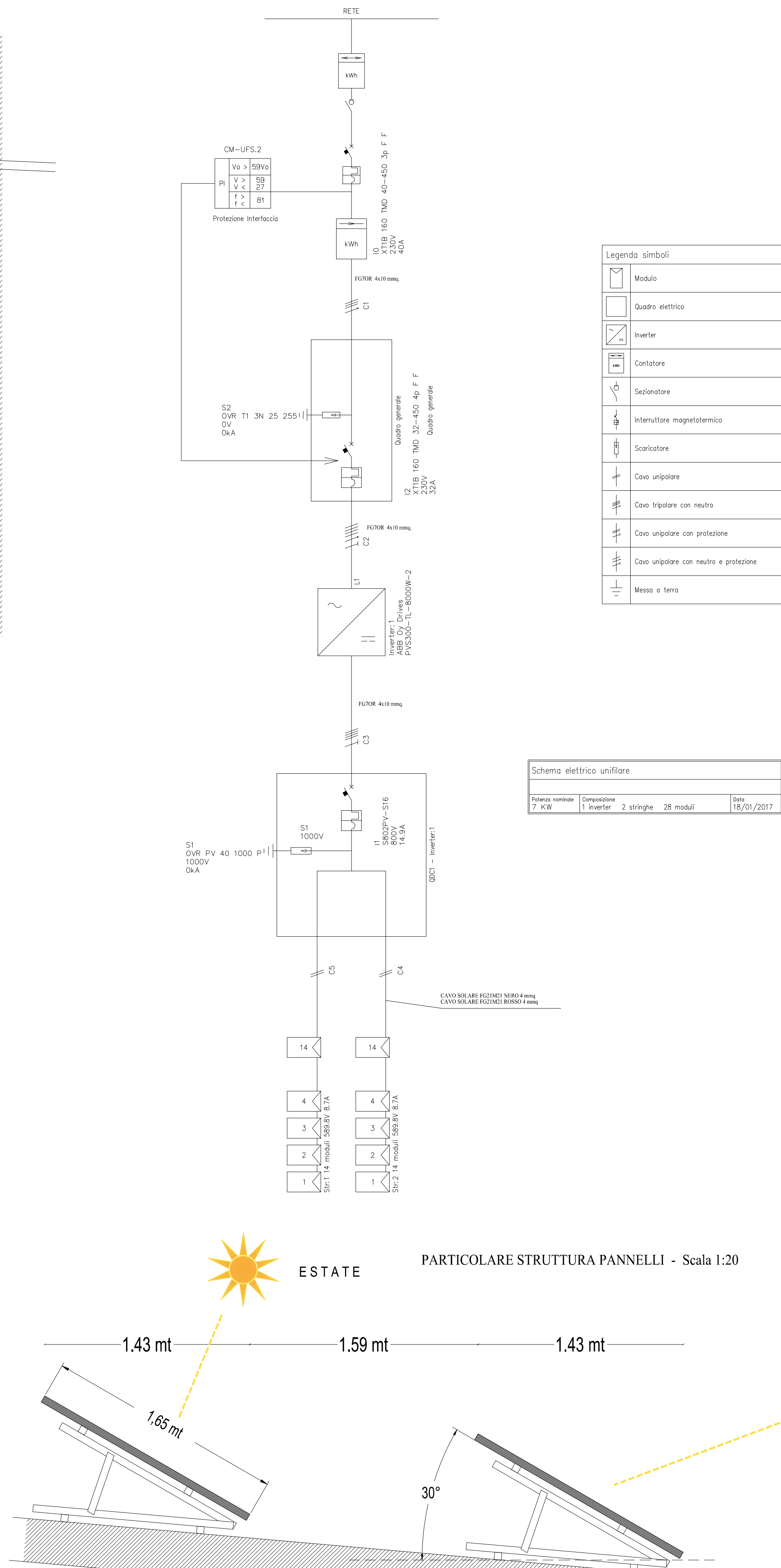
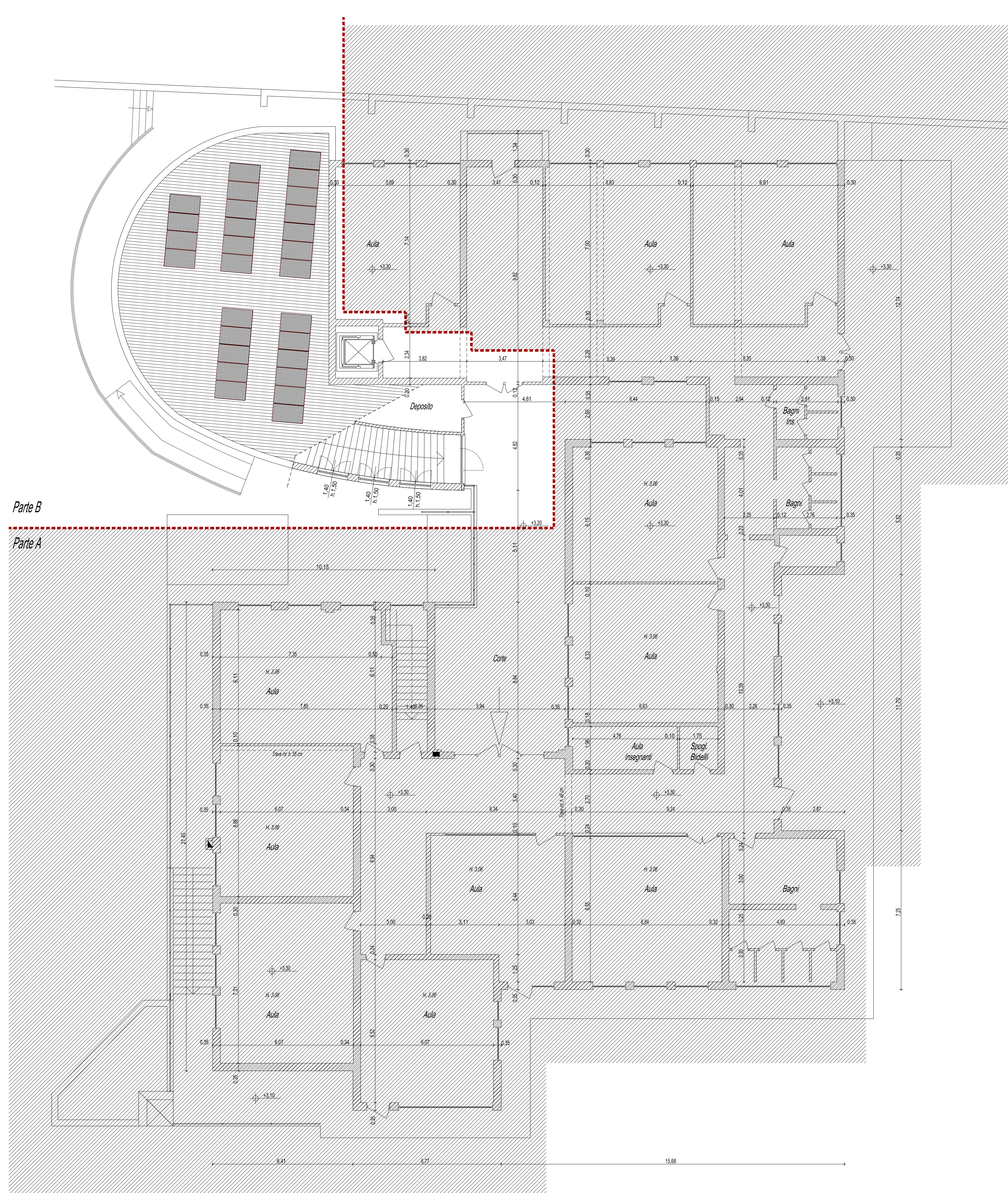
	Contatori potenza Attiva
	Quadro Elettrico
	Plafoniera 600 x 600 a LED 32W con schermo di protezione
	Punto luce a parete
	Lampada di emergenza autoalimentata SA 8W 3h (con pittogramma
	Lampada di emergenza autoalimentata SE 11W 3h
	Plafoniera fluorescente 2 x 18W IP65
	Rilevatore di presenza volumetrico temporizzato
	Presse 2P+Terra Bypass 10/16 A + Unel IP 55
	Pulsante con lampada spia
	Pulsante a tirante
	Avvisatore ottico-acustico
	Motore elettrico aspirazione
	Pozzetto con dispersore di terra ispez.
	Ascensore
	Modulo Solare Fotovoltaico

Schema Impianto Elettrico Impianto Fotovoltaico

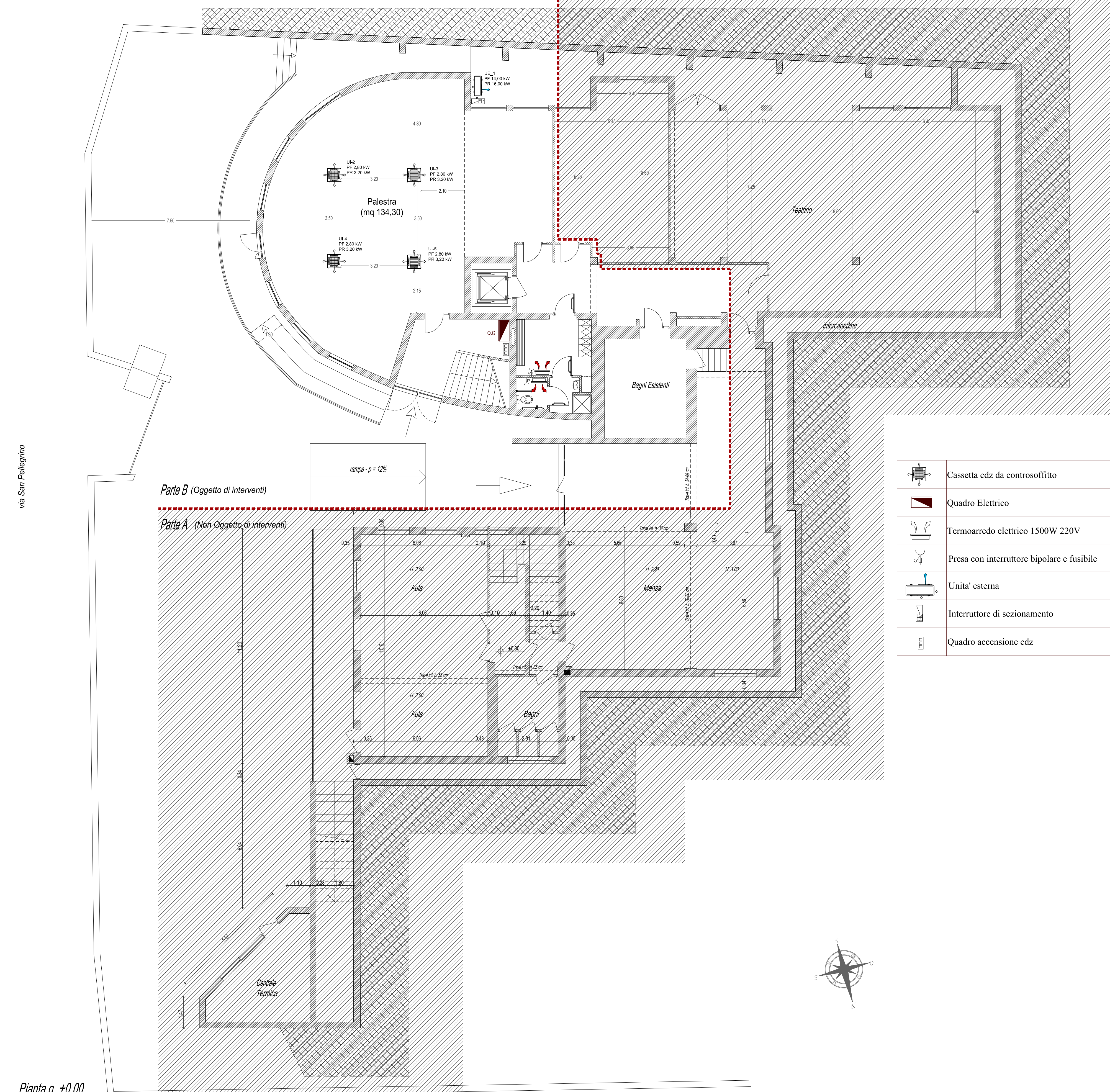


Pianta q. ±0,00
Scala 1:100

Pianta q. +3,30
Scala 1:100



Schema Impianto di Climatizzazione



Pianta q. ±0,00
Scala 1:100

	Cassetta cdz da controsoffitto
	Quadro Elettrico
	Termoarredo elettrico 1500W 220V
	Presse con interruttore bipolare e fusibile
	Unità esterna
	Interruttore di sezionamento
	Quadro accensione cdz