



CITTA' DI
CAPACCIO PAESTUM

PROGRAMMA INTEGRATO DI EDILIZIA RESIDENZIALE SOCIALE
RECUPERO E RIFUNZIONALIZZAZIONE
EX COMPARTO RURALE DA DESTINARE A
EDILIZIA RESIDENZIALE SOCIALE E SERVIZI
IN LOCALITA' GROMOLA DI CAPACCIO PAESTUM (SA)

PROGETTO ESECUTIVO

Committente
Città di Capaccio Paestum
(Provincia di Salerno)

Sindaco
Avv. Francesco ALFIERI



Elaborato:

TAV. N 37

PLANIMETRIA IMPIANTO TERMICO
LA BUFALARA

Scala: 1:100

Data: AGOSTO 2021

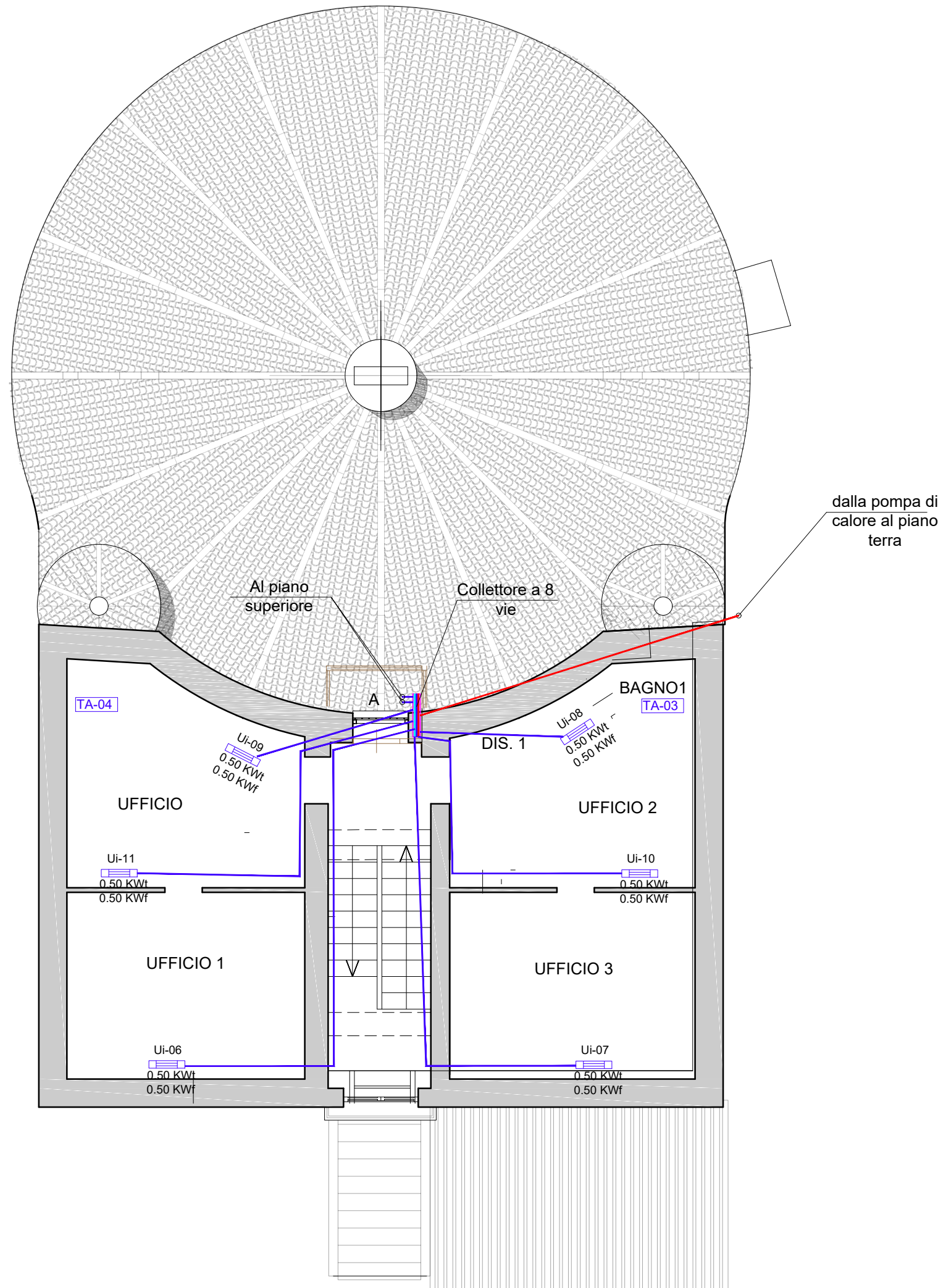
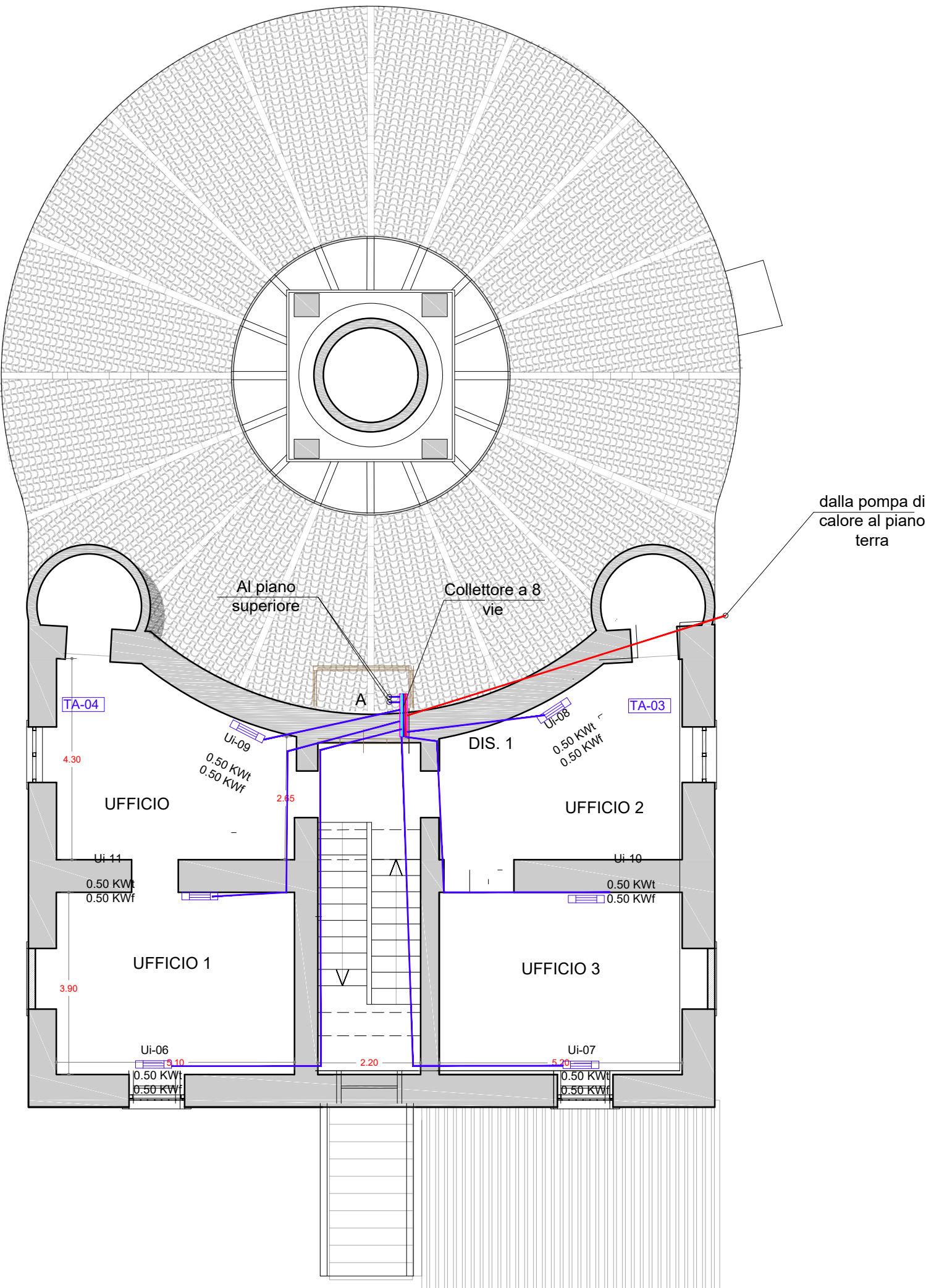
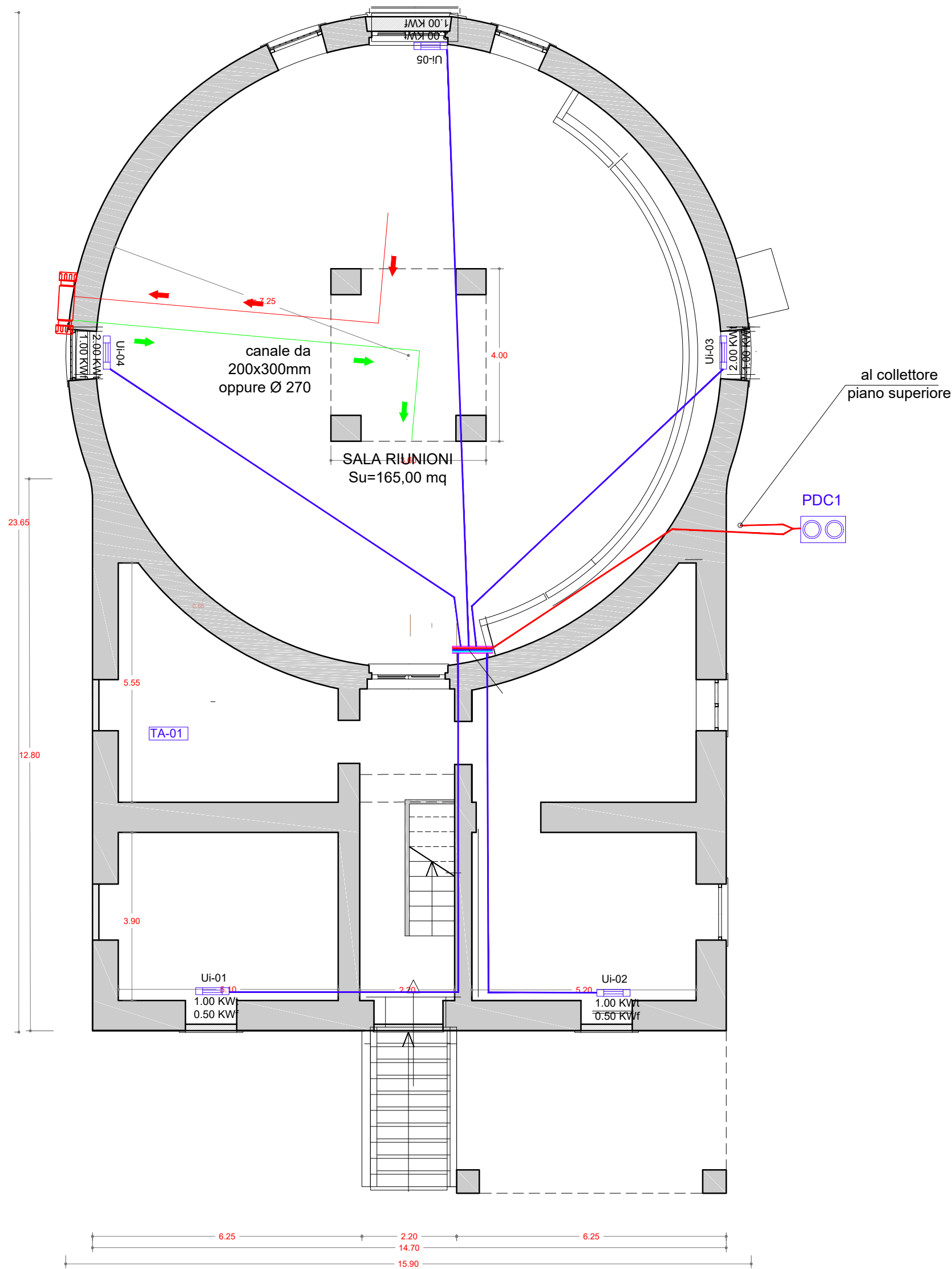
I Progettisti

Ing. Giovanni Vito BELLO

II R.U.P.

Ing. Federica Turi

Arch. Gerardina DI FILIPPO



LEGENDA	
PDC1	Pompa di calore aria-aria portata variabile di refrigerante R410, alimentazione trifase 50Hz potenza KWh=13.5KW, KW=9.50KW
Ui-xx xx KW xx KW	unità di condizionamento interno da collocare a parete. Alimentazione monofase. Impianto a due tubi. Capacità di raffreddamento xxKW. Capacità di riscaldamento xxKW
TA-xx	Termoarredo elettrico con resa termica 700w
	Collettore per impianto di condizionamento coibentato
	doppio tubo in rame dalla PDC al collettore
	doppio tubo in rame dal collettore all'unità terminale di condizionamento