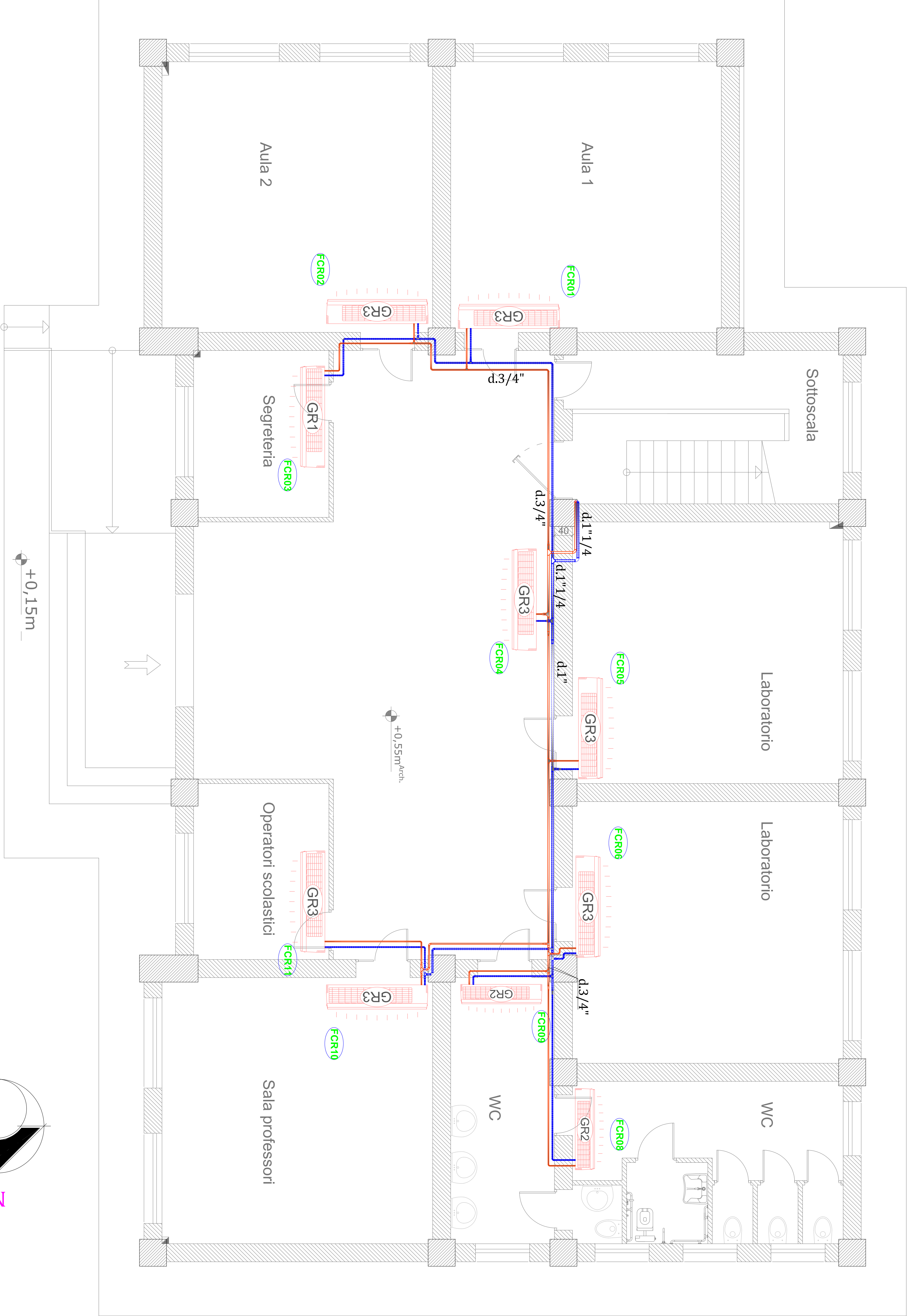
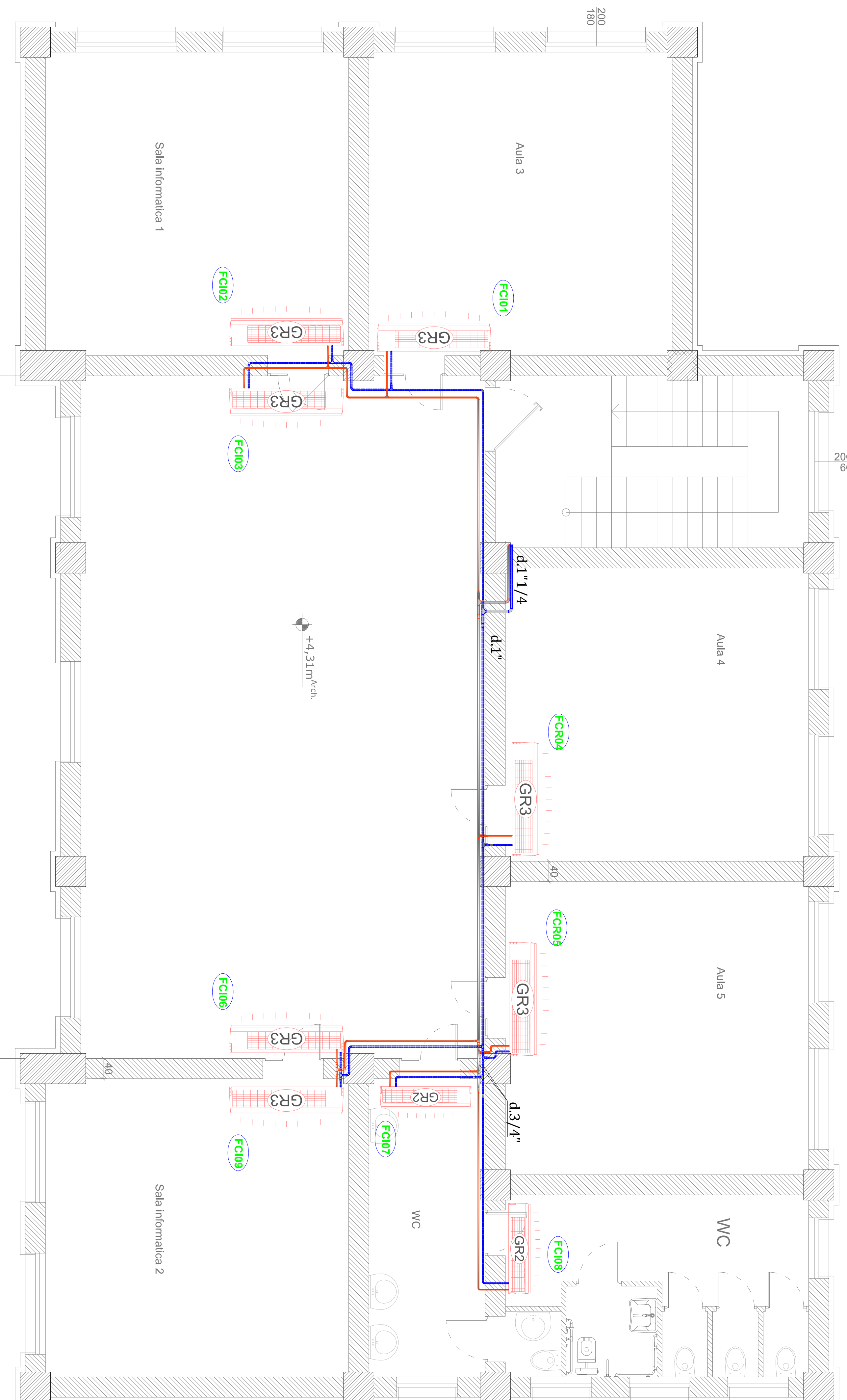


PIANTA PIANO RIALZATO
Scala 1:50



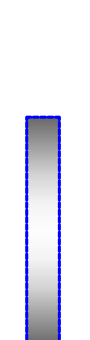
PIANTA PIANO PRIMO
Scala 1:50



Ventilconvettori:
Ventilconvettore a soffitto con capacità di copertura e sonda di temperatura a mobilitazione rapida sulla velocità ON/OFF.
Regolazione temperatura di setpoint da remoto con telecomando.
Caratteristiche tecniche alla velocità media:
GR1: Potenza = 1,4 kW
GR2: Potenza = 2,2 kW
GR3: Potenza = 2,2 kW
NB: Tutti gli allacci dei ventilconvettori sono diam. 1/2"



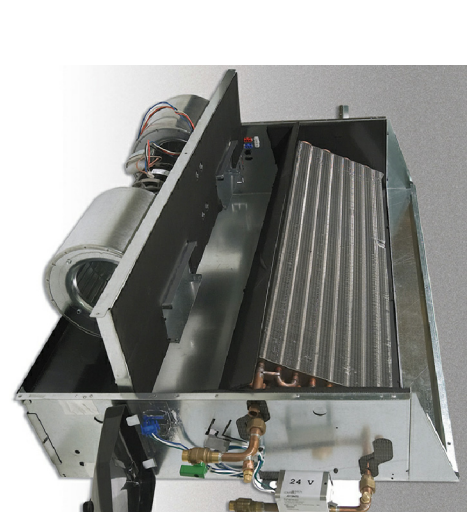
Linea ventilconvettori andata
Linea ventilconvettori ritorno
Linea acqua calda
Linea acqua fredda
Linea acqua fredda con isolante conforme
DPR 41/2/93



VENTILCONVETTORE A SOFFITTO



VENTILCONVETTORE SENZA CARENA



PROVINCIA DI COSENZA

INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO
DELL'EDIFICIO SEDE DELL'ISTITUTO
PROFESSIONALE INDUSTRIA E
ARTIGIANATO "IPSIA DI BOCCHIGLIERO"

Progetto Esecutivo

Oggetto:	STATO FUTURO IMPIANTO PIANTE IMPIANTO DI RISCALDAMENTO
Data: Novembre 2020	ELABORATO : Scala 1:50 CODICE: IP.IM.05

Responsabile del Procedimento
(Ing. Piero Francesco FARFALLA)

Progettista
(Ing. Francesco PORCO)

