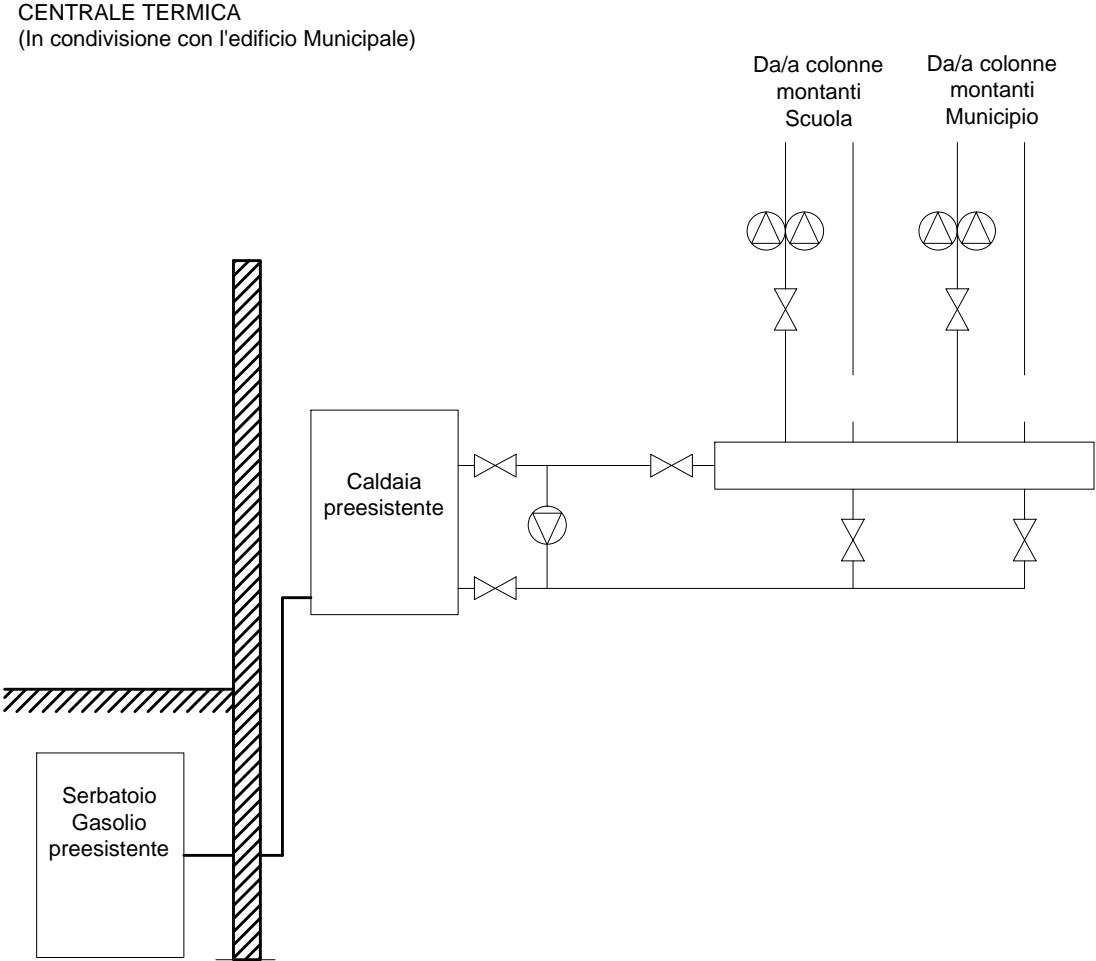
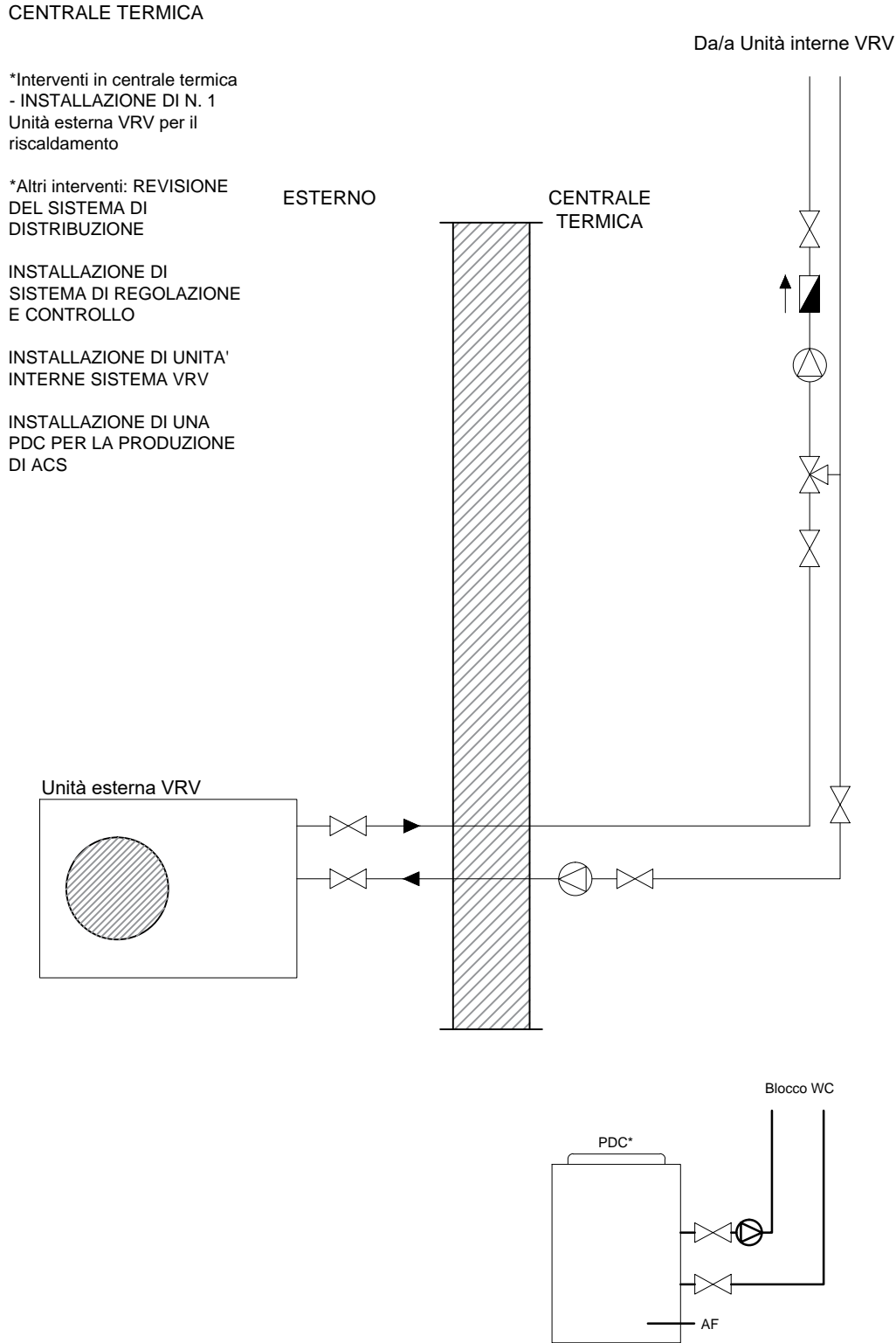


SCHEMA TIPO IMPIANTO ESISTENTE ESISTENTE



SCHEMA IMPIANTO TIPO INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO



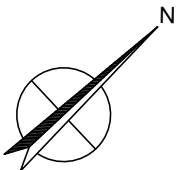
PROGETTISTA

ING. ROBERTO POCCHIA
Via IV Novembre, 29
Rudiano (BS) – 25030
T +39 030 642594
Fax +39 030 6846273
ing.pocchia@libero.it
C.F. PCC RRT 76 R01 H926A
P.IVA 03419100981

COMMITTENTE



COMUNE DI BAGNOLO MELLA
Via IV Novembre, 2
25021 Bagnolo Mella (BS)



PROGETTO DI FATTIBILITÀ ECONOMICA E TECNICA
INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE, EFFICIENTAMENTO
ENERGETICO, ACUSTICO E ADEGUAMENTO SISMICO EX
EDIFICIO SCOLASTICO PROPRIETÀ COMUNALE DI VIALE
STAZIONE/VIA LOMBARDIA CON RECUPERO SPAZZI
INTERNI IN OTTEMPERANZA ALLE LINEE GUIDA
INDIVIDUATE DAL D.M. 18 DICEMBRE 1975
CUP H61E2000039001 – CIG 866450608

Viale stazione/Via Lombardia, 2 –
25021 Bagnolo Mella (BS)

TIMBRO E FIRMA



Roberto Pocchia ingegnere

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia n. 4009
Sede operativa: Via Vittorio Emanuele II, 36 25030 Coccaglio (BS)
T.030 642594 F.030 6846273
C.F.: PCC RRT 76 R 01 H926A - P.I.: 03419100981
PEC: roberto.pocchia@ingpec.eu
Mail: ing.pocchia@libero.it

TITOLO ELABORATO

SCHEMA IMPIANTO TIPO – ESISTENTE/PROGETTO

| | | | |
|------|------------|-------------------|----------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 01 | 08/02/2022 | SECONDA EMISSIONE | ING. POCCHIA ROBERTO |
| 00 | 08/03/2021 | PRIMA EMISSIONE | ING. POCCHIA ROBERTO |
| REV. | DATA | OGGETTO EDIZIONE | DIS. |

| | | |
|---|------|---------|
| TAVOLA N. 7 | REV: | SCALA : |
| SCHEMA IMPIANTO TIPO – ESISTENTE/PROGETTO | 00 | 1:100 |