

COMUNE DI FOLIGNANO

PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

DATA

08.10.2018

UBICAZIONE

VIA AVELLINO SNC, FOLIGNANO (AP)

PROGETTO

LAVORI DI SISTEMAZIONE DEL CAMPO DI CALCIO A 8 PRESSO L'IMPIANTO SPORTIVO COMUNALE DI VIA AVELLINO IN LOCALITA' VILLA PIGNA

SCALA

1:50

TECNICO INCARICATO

ing. Sciamanna Marco Giuseppe

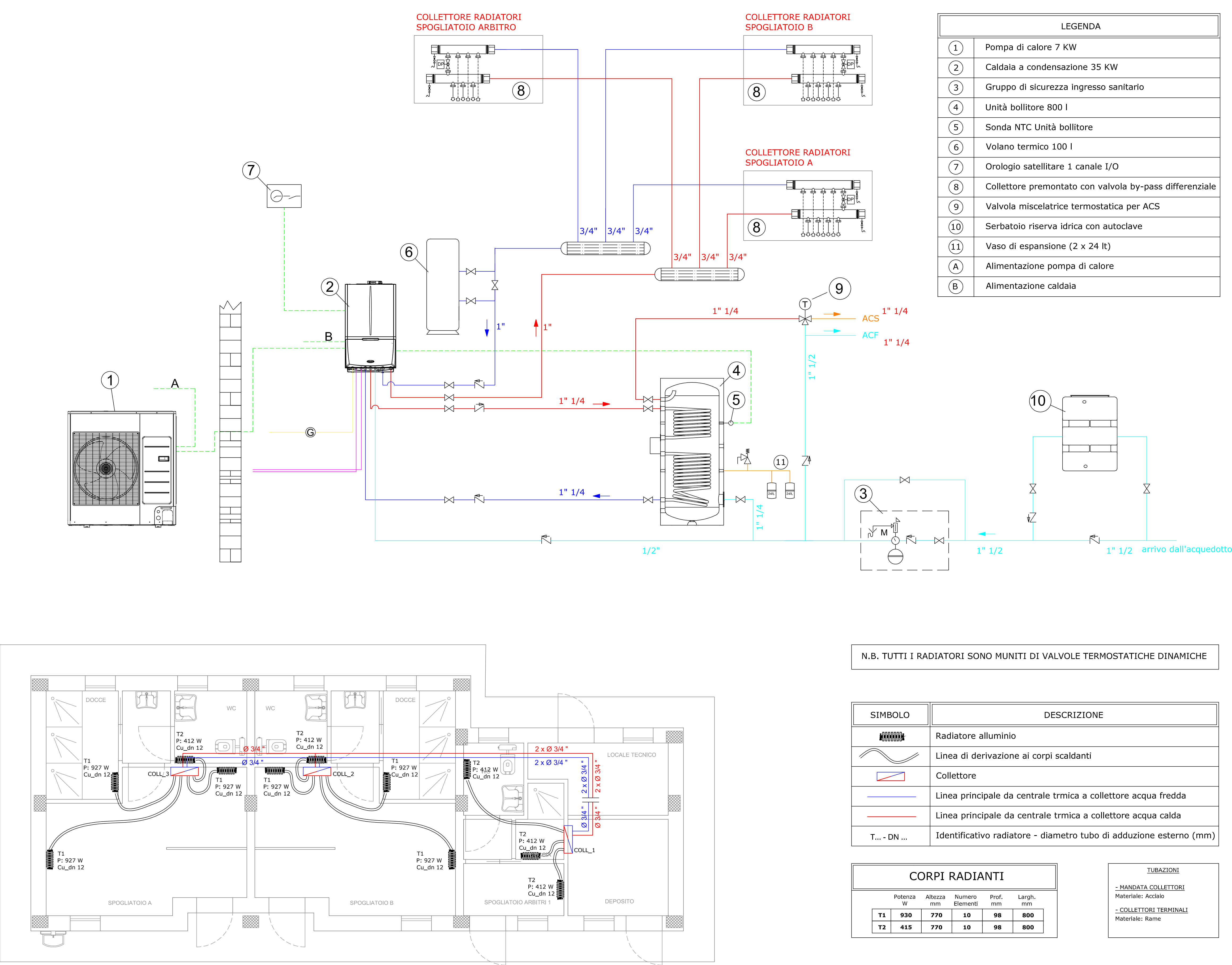
COMMITTENTE

Comune di Folignano
RUP arch. Francesca Romana Mancini

PROGETTO ESECUTIVO

TAVOLA: 07

IMPIANTO TERMICO E SCHEMA DI CENTRALE TERMICA



N.B. TUTTI I RADIATORI SONO MUNITI DI VALVOLE TERMOSTATICHE DINAMICHE

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Radiatore alluminio
	Linea di derivazione ai corpi scaldanti
	Collettore
	Linea principale da centrale trmica a collettore acqua fredda
	Linea principale da centrale trmica a collettore acqua calda
T... - DN ...	Identificativo radiatore - diametro tubo di adduzione esterno (mm)

CORPI RADIANTI

	Potenza W	Altezza mm	Numero Elementi	Prof. mm	Largh. mm
T1	930	770	10	98	800
T2	415	770	10	98	800

TUBAZIONI

- MANDATA COLLETTORI
Materiale: Acciaio

- COLLETTORI TERMINALI
Materiale: Rame