



PROGETTO ESECUTIVO

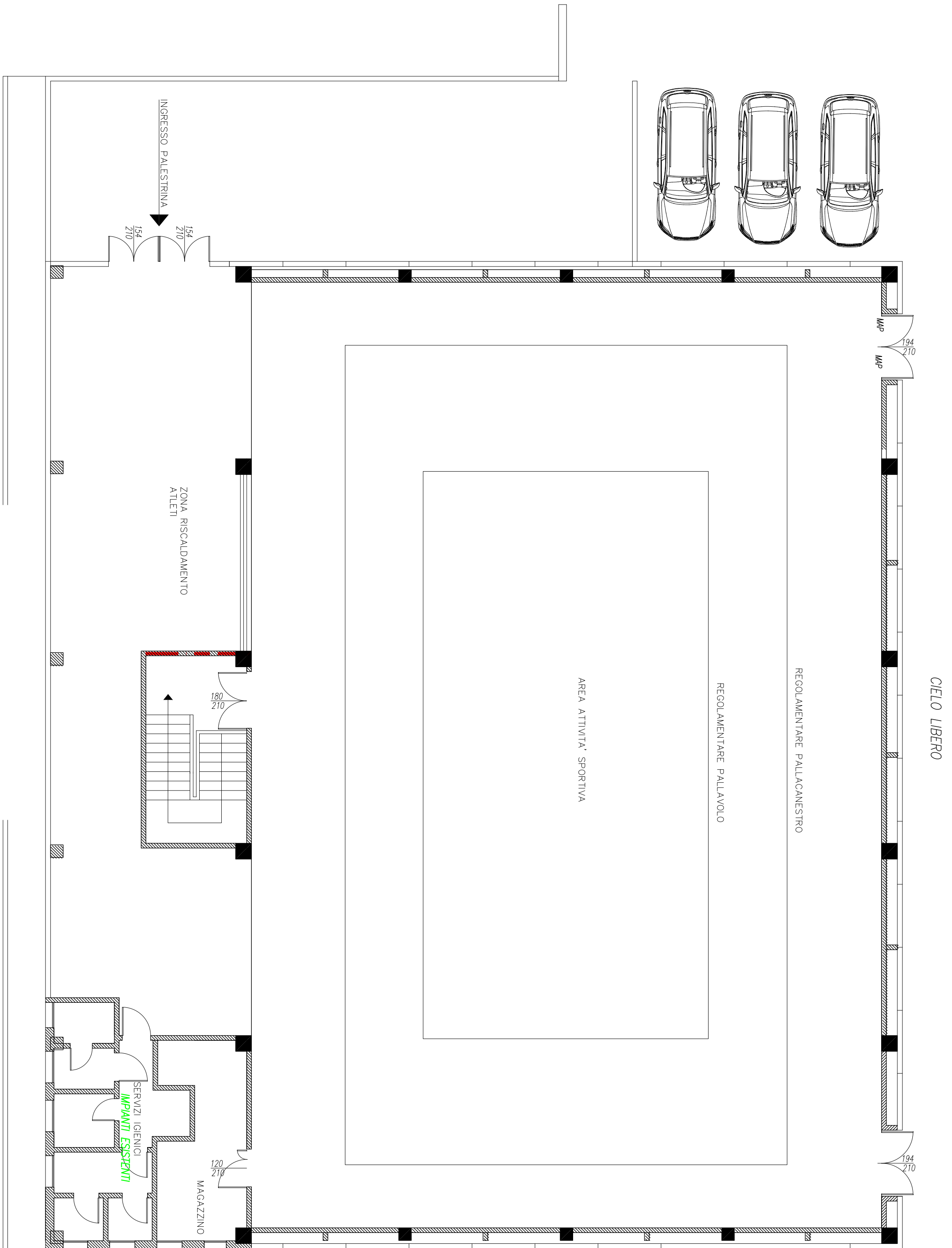
RIQUALIFICAZIONE ED ADEGUAMENTO DELLA
PALESTRA SCOLASTICA PIAZZALE FARBANKS
– CIG 96291691A3 – C.U.P. D69122000800006

Il professionista incaricato
Ing. FABIO LUOLI

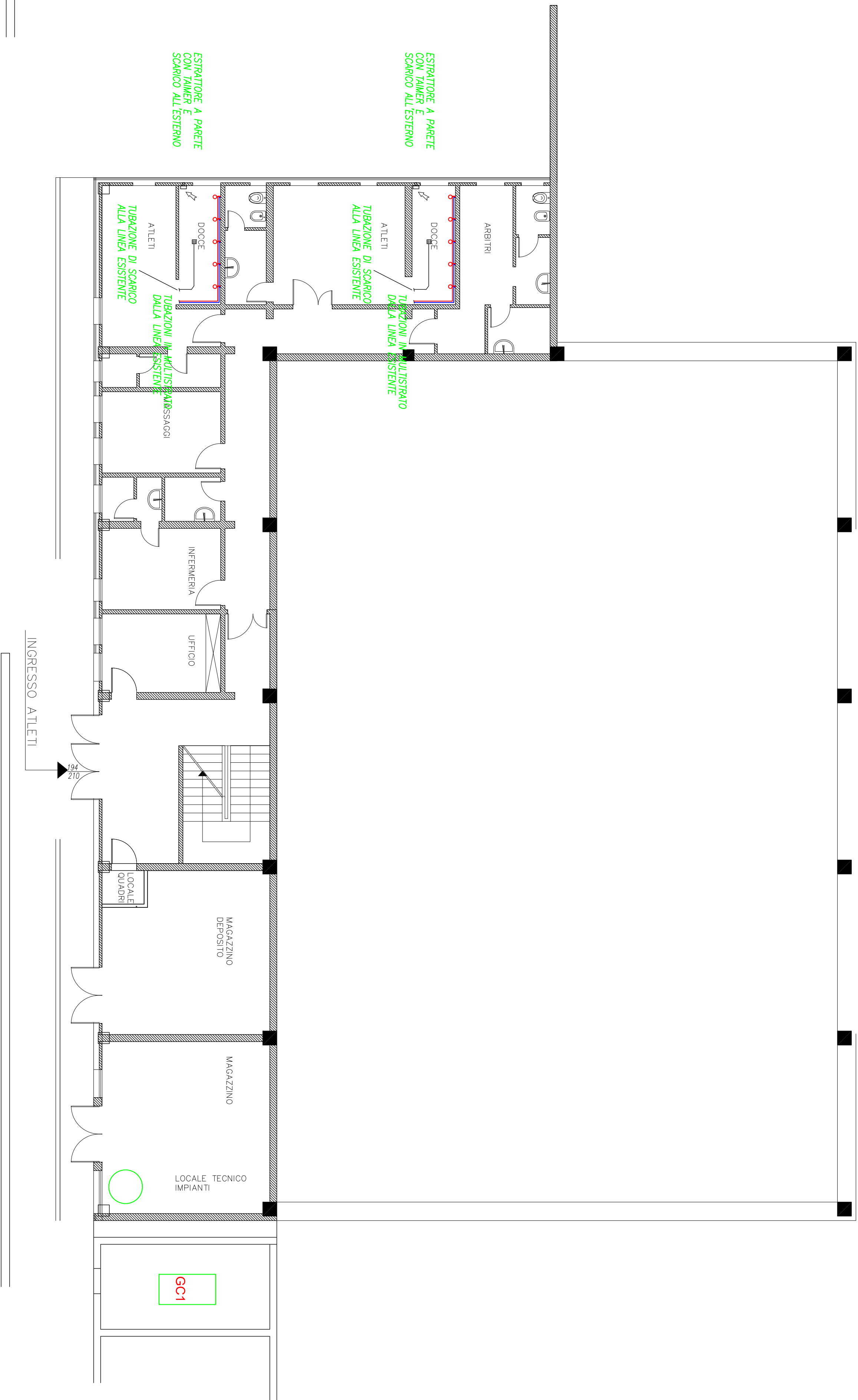
Ing. FABIO LUOLI	Modena via De' Fogliani 19 – tel. 333-923099	TAVOLA
OCCETTO :	STATO DI PROGETTO	26.5
IMPIANTO IDRICO SANITARIO		
DISEGNO	REVISIONE 00 DATA APRILE 2023	SCALA 1:100

Proprietà: Municipi – Riproduzione anche parziale vietata o termini di legge

PIANTA PIANO TERRA



PIANTA PIANO SEMINTERATO



DISPOSITIVI DI CONTROLLO E DI SICUREZZA

- 1 VALVOLE DI SICUREZZA QUALIFICATA OMOLOGATA IS.P.E.S.L. DN 20
pressione di esercizio 270 a 4 MPa
- 2 VASI DI ESPANSIONE A MEMBRANA OMOLOGATI IS.P.E.S.L.
CIRCUITO 1
CIRCUITO 2
- 3 INTERRUPTORE TERMICO AUTOMATICO DI REGOLAZIONE
OMOLOGATO IS.P.E.S.L. con guaina e scala gradiente da 0 a 85°C
- 4 INTERRUPTORE TERMICO AUTOMATICO DI RILASCIO A RENDIMENTO
MANUALE OMOLOGATO IS.P.E.S.L. con guaina - tempo a 85°C
- 5 PRESSOSTATO DI BLOCCO A RENDIMENTO MANUALE
OMOLOGATO IS.P.E.S.L. serie a 3.1 bar
- 6 TERMOCOMPLESSO con guaina - scala da 0 a 120°C
- 7 POZZETTO con guaina - attacco DN 15
- 8 IDROMETRO con lancia per il controllo della pressione - scala da 0 a 8 bar
- 9 VALVOLE INTERCETTAZIONE CONVERTIBILI DN 40
serie OMILET7000 5M
- 10 PRESSOSTATO DI MINIMA serie a 0.5 bar
- 11 TEMPERATURA MASSIMA DI PROGETTO 100 °C

SCHEMA FUNZIONALE

