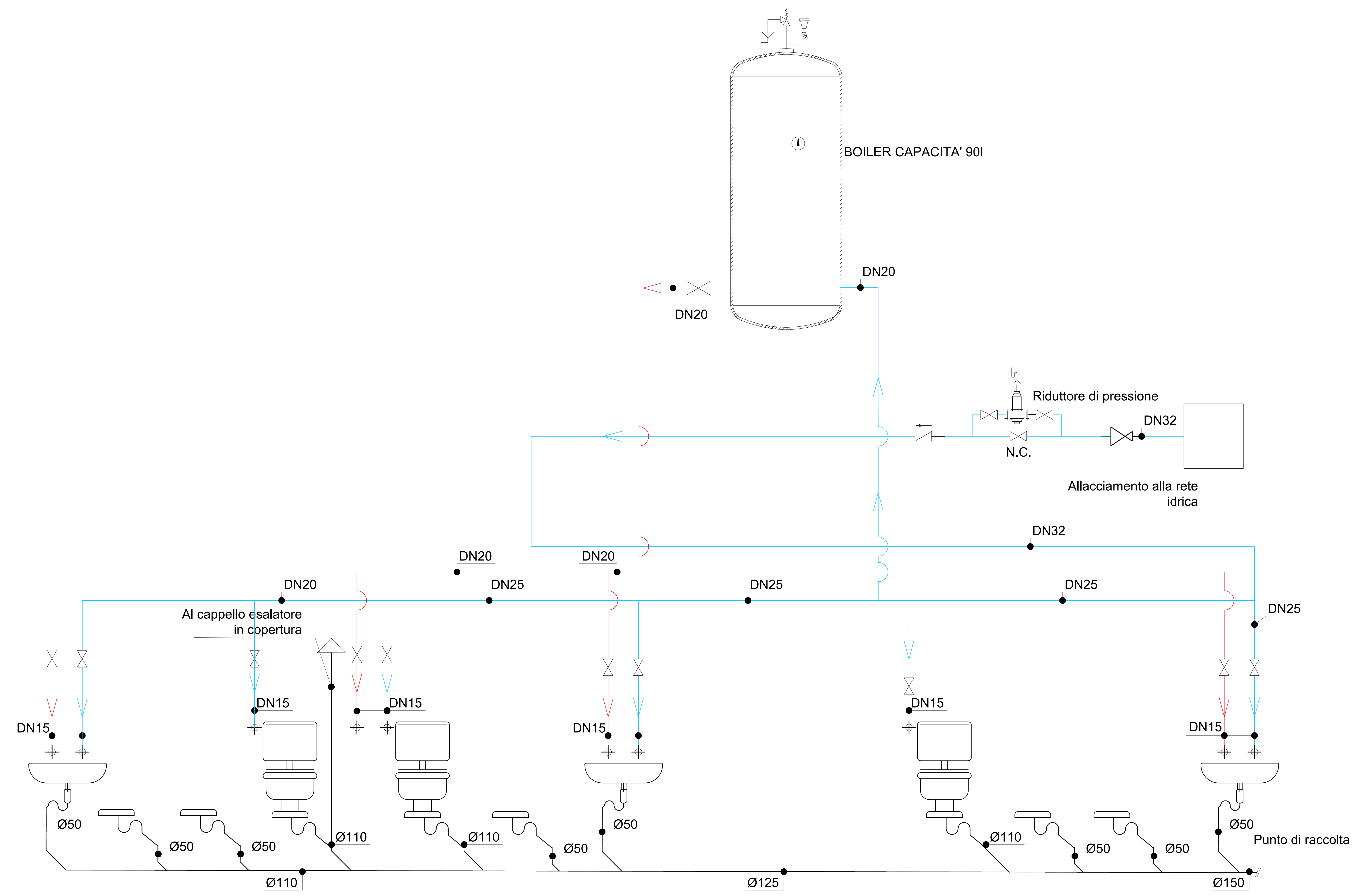


LEGENDA IDRICOSANITARIO	
	Tubazione di scarico acque nere in polietilene pendenza=1%, installazione a pavimento
	Tubazione acqua fredda sanitaria in acciaio zincato, installazione a soffitto
	Tubazione acqua calda sanitaria in acciaio zincato, installazione a soffitto
	Cappello esalatore in copertura
	Piletta sifonata in ghisa
	Boiler 90l con funzione antilegionella
	Valvola di intercettazione
	Valvola di intercettazione normalmente chiusa
	Valvola di non ritorno
	Filtro dissabbiatore
	Riduttore di pressione
	Termometro



COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: TELESE S.p.A.
 Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. L. ACCIARI

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO

DISEGNO
 IMPIANTI MECCANICI
 FA12
 Fermata Ponte Casalduni
 Impianto idrico sanitario - Schema funzionale

APPALTATORE:

COMMESSA: IFR 3.2 E ZZ DX IT.12.0.1.001 A.dwg

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	M. COVA	23/06/2021	L. MELICA	24/06/2021	A. CAVALLOTTI	24/06/2021	IL PROGETTISTA D. SPASIELLO	26/06/2021

File: IFR 3.2 E ZZ DX IT.12.0.1.001 A.dwg n. Ebb.: 1