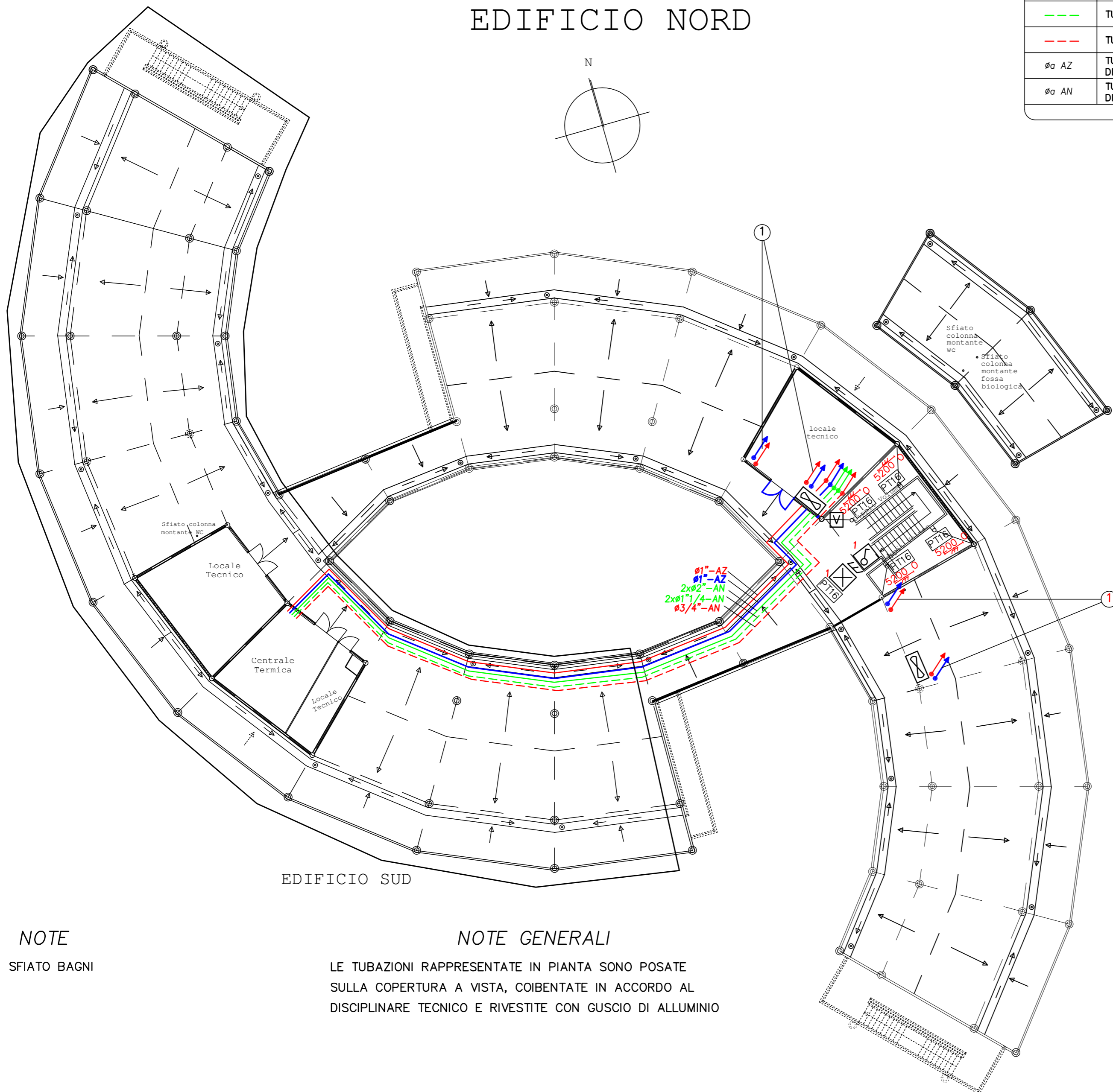
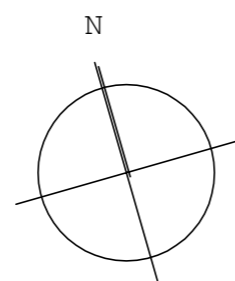


EDIFICIO NORD



LEGENDA SIMBOLI GRAFICI			
	TUBAZIONE ACQUA SANITARIA FREDDA		TORRETTA ASPIRAZIONE BAGNI
	TUBAZIONE ACQUA SANITARIA CALDA		INTERRUTTORE LUCE IP 55
	TUBAZIONE RISCALDAMENTO AI PIANI P1 E P2		TUBAZIONE VERTICALE
	TUBAZIONE RISCALDAMENTO AL PIANO TERRA		SENSORE AD INFRAROSSI PASSIVO ACCENSIONE LUCE SCALE
	TUBAZIONE RICIRCOLO ACQUA SANITARIA		PLAFONIERA TIPO DISANO GLOBO LED 14W A PARETE
$\varnothing a$ AZ	TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO PER IMPIANTO ELETTRICO, DIAM. ESTERNO "a" mm		PLAFONIERA LINEARE TIPO ZUMTOBEL PERLUCE O LED5200-840 Q620 LDE IP50 QUADRATO OTTICA OPALE - dimmerabile DALI
$\varnothing a$ AN	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO PER IMPIANTO TERMICO, DIAM. ESTERNO "a" mm		



Progetto: **SCUOLA MEDIA INFERIORE "DON BOSCO"**
III LOTTO LAVORI - EDIFICIO NORD

Titolo: **Tav. M05 - Impianti riscaldamento, sanitario ed elettrico:**
Piano Copertura, scala 1/200

Fase: **PROGETTO ESECUTIVO**

Assessore ai lavori pubblici	Valerio Barberis
Servizio PI	Lavori Pubblici
Dirigente del Servizio	Erch. Emilia Quattrone
Responsabile Unico del Procedimento	Arch. Luca Piantini

Progettisti

Progetto opere architettoniche:
Arch. Diletta Moscardi
Arch. Luca Piantini

Direttore Lavori opere architettoniche:
Arch. Diletta Moscardi

Collaboratori al progetto e assistenza alla D.L.:
Geom. Dario Eleni
Geom. Michele Faranda

Progetto e Direzione Lavori impianti elettrici e meccanici:
Ing. Franco Cecconi

Elaborato: Tav. M12M0500

Scala: 1/200

Spazio riservato agli uffici:

NOTE

① SFIATO BAGNI

NOTE GENERALI

LE TUBAZIONI RAPPRESENTATE IN PIANTA SONO POSATE SULLA COPERTURA A VISTA, COIBENTATE IN ACCORDO AL DISCIPLINARE TECNICO E RIVESTITE CON GUSCIO DI ALLUMINIO