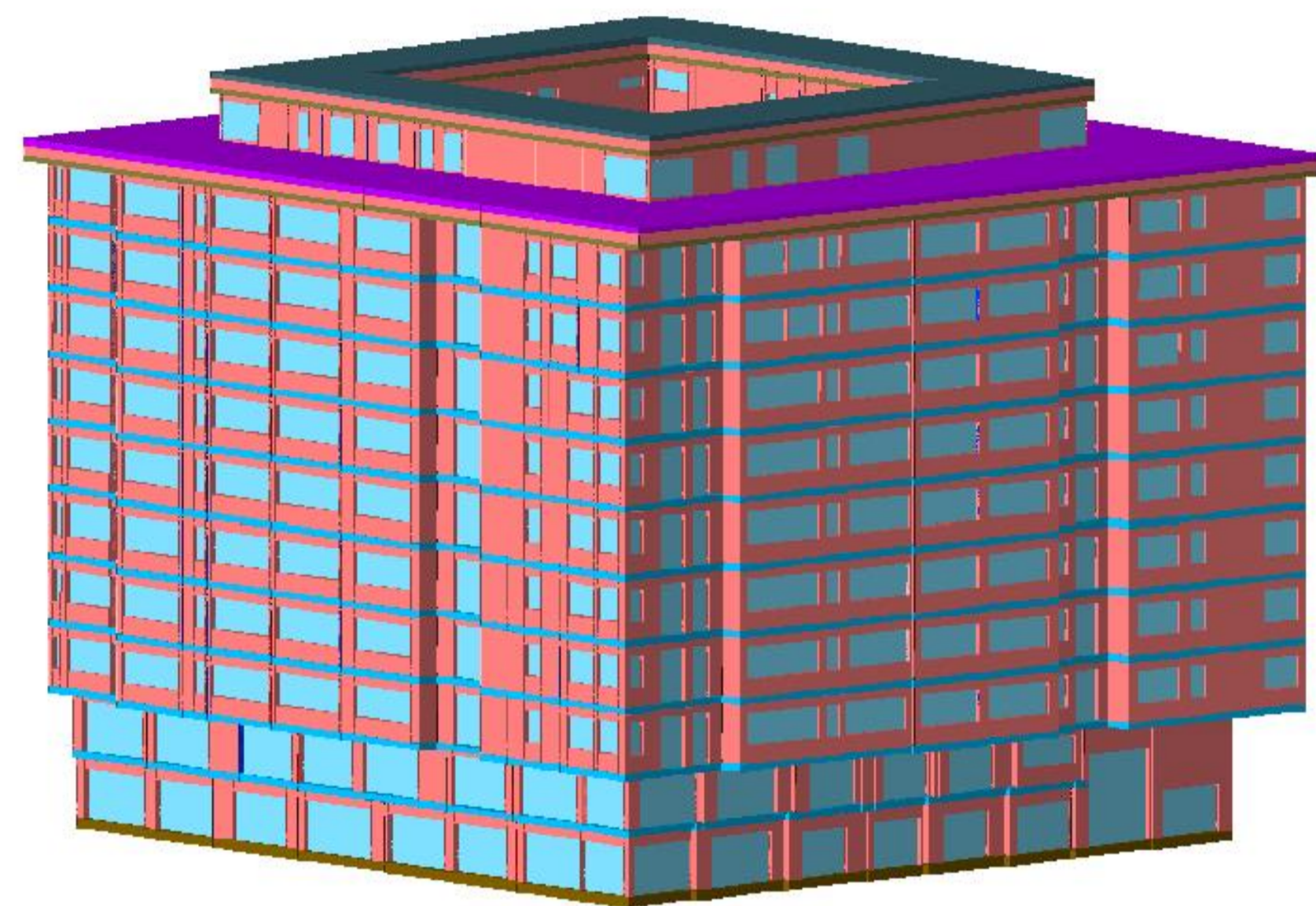
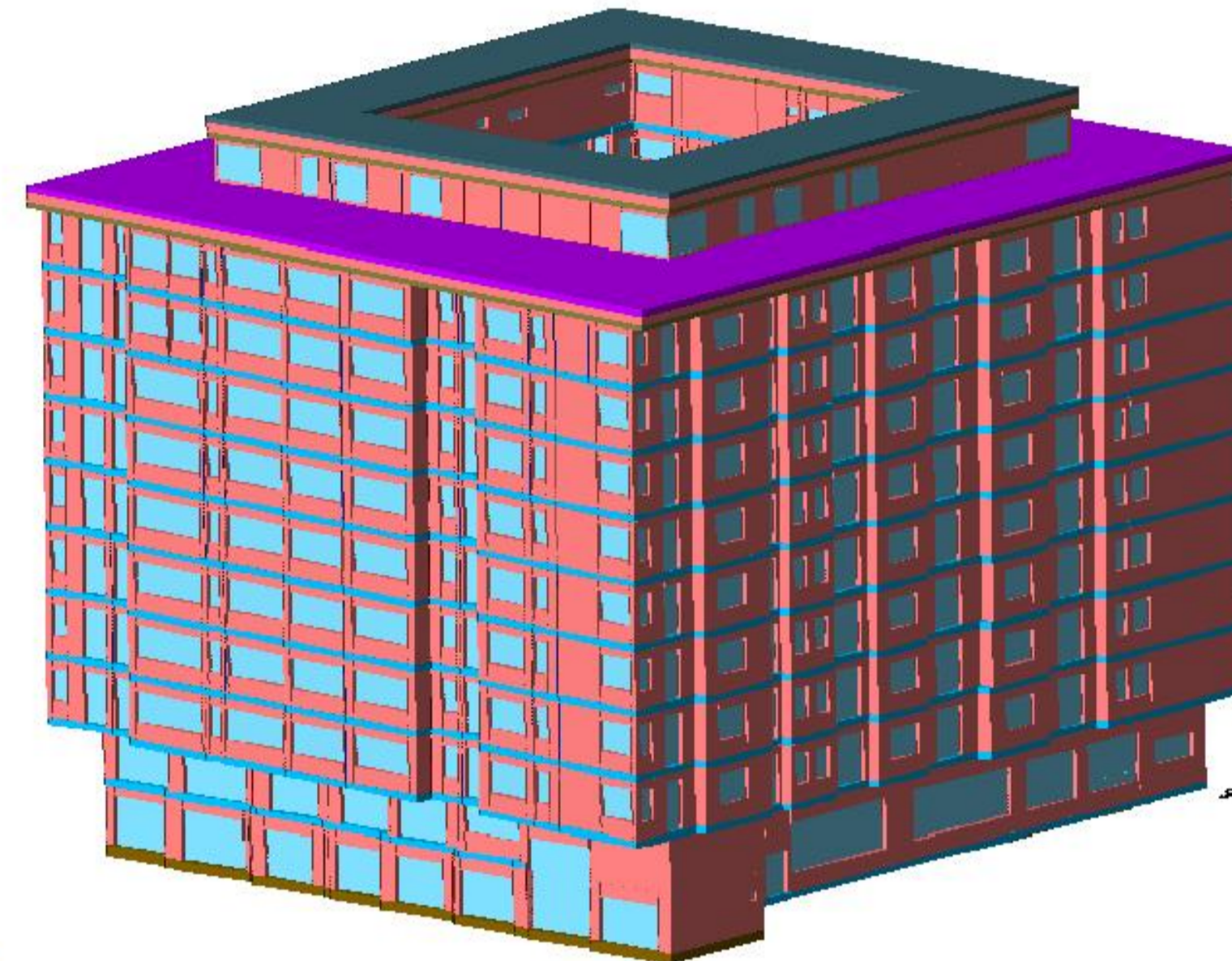


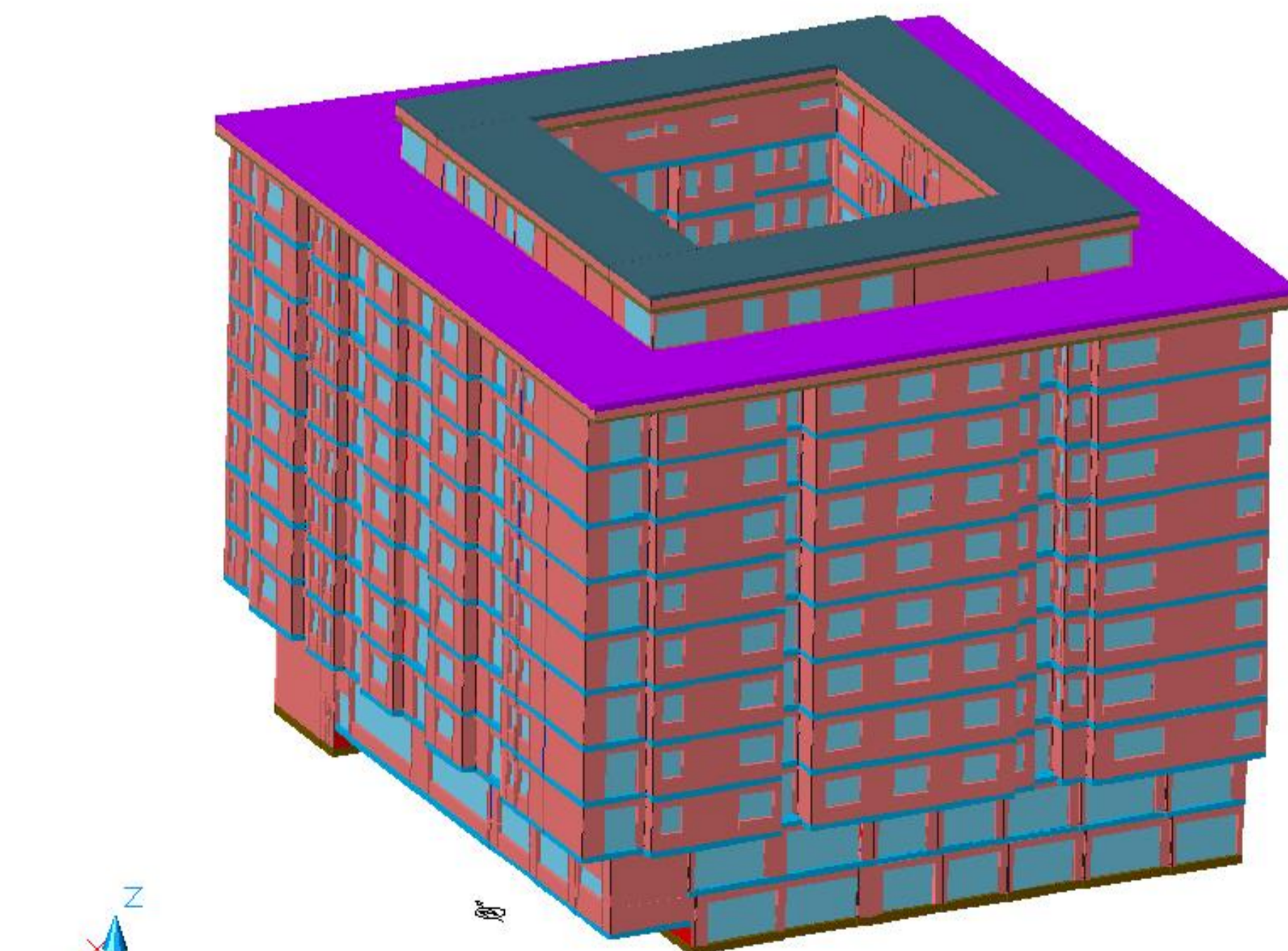
**Riqualificazione tecnico / normativa impianto termico per edificio adibito a civile abitazione**  
**- Condominio Via Formentini, n° 74 -**  
 San Benedetto del Tronto (AP)



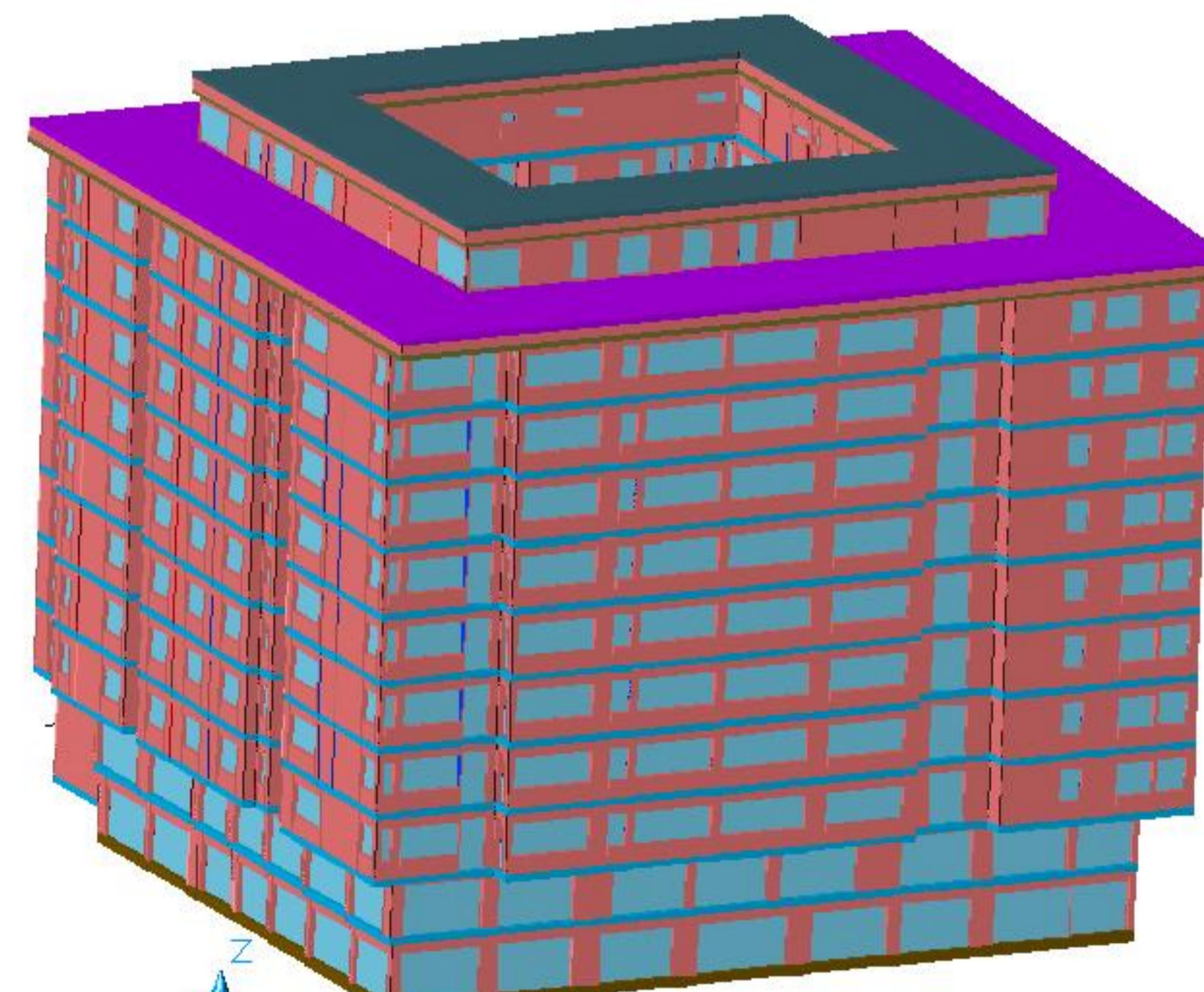
VISTA NORD EST



VISTA NORD OVEST



VISTA SUD OVEST



VISTA SUD EST

Edificio: Condominio Via Formentini, n° 74			
Ubicazione: San Benedetto del Tronto (AP)			
Destinazione d'uso: Abitazioni E1(1), Uffici (E2), Negozi (E5)			
Dati Climatici			
Temp. Est. [°C]	Umidità R. [%]	Gradi Giorno	Zona Climatica
-1	80.74	1593	D
Dati Involucro Edilizio*			
Volume Lordo	Superficie Disp.	Rapporto S/V	Superficie Utile
37985 [mc]	12668 [mq]	0.3335 [1/m]	10017 [mq]
Risultati del calcolo*			
Fabbisogno annuo di energia primaria [kWh/anno]	803156		
Indice di prestazione energetica EPI [kWh/mq anno]	80.18		
Dispersioni invernali [kW]	757.7		
Rendimento medio stagionale [%]	83.86		

\* valori riferiti alla sola parte di edificio alimentata dalla centrale termica

Progettazione



Studio Tecnico Associato Ezio Camaroni  
 Via Cavour, n° 8/5-6  
 64010 GARRUFO (TE)  
 Tel. 0861-687051 Fax 0861- 818828  
 E-mail: Stacc@Stacc.it

Realizzazione



Via dell'Aspo n. 50 - 63100 Ascoli Piceno (AP)