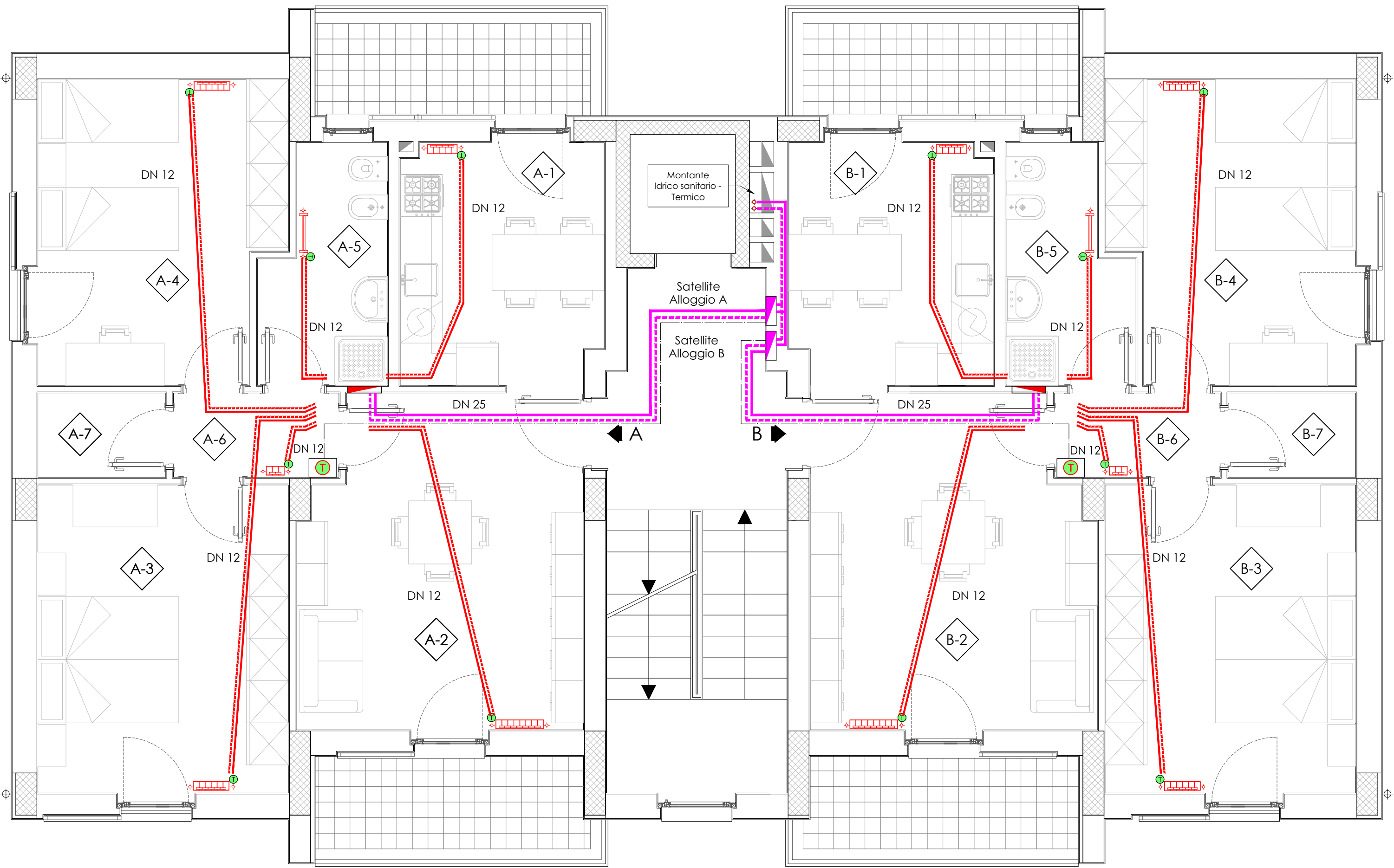


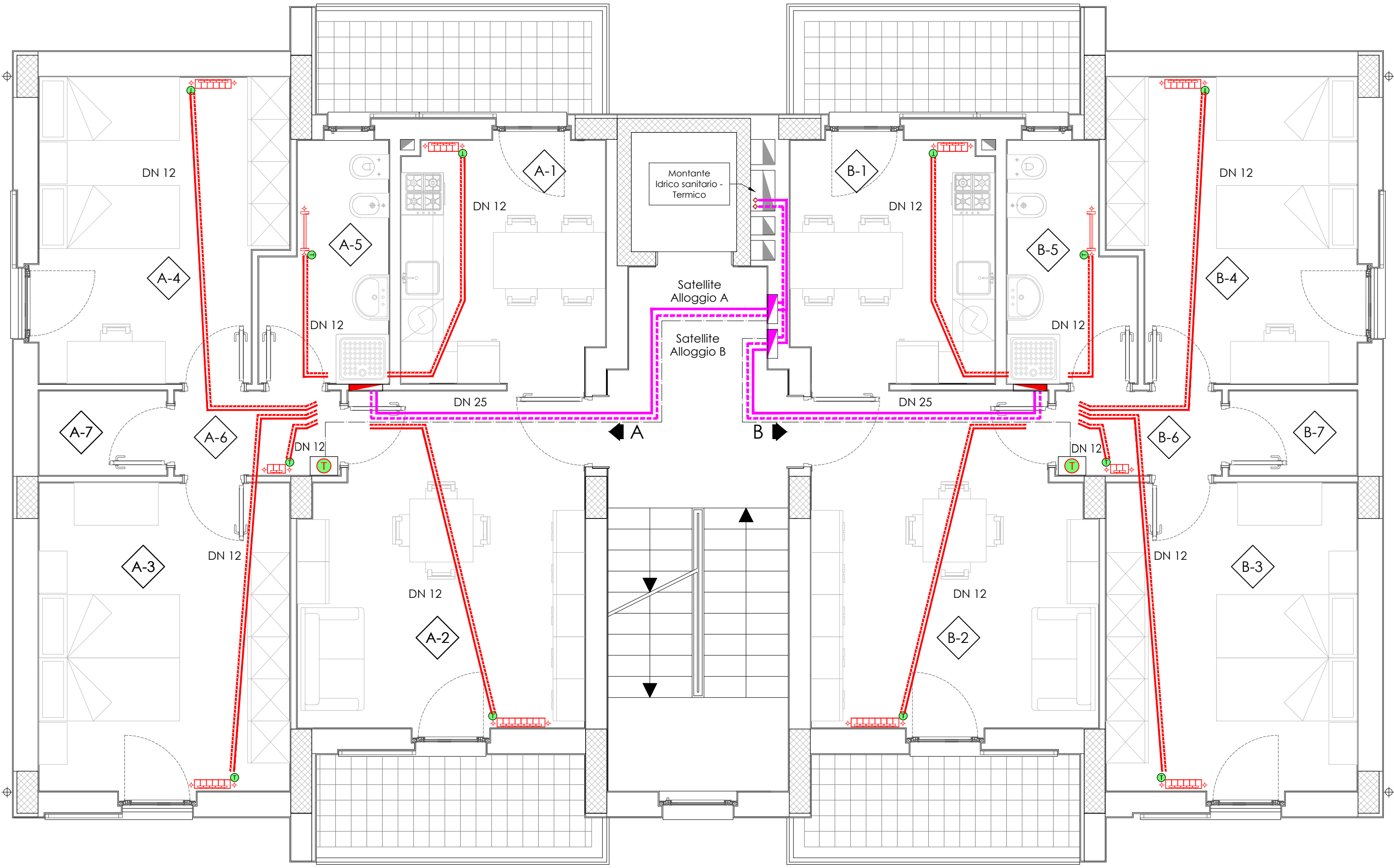
PIANTA PIANO SECONDO - quota + 6,85 m



LEGENDA	
SIMBOLO	DESIGNAZIONE
	Scaldasalviette in acciaio con valvola termostatica
	Radiatori in alluminio con valvola termostatica
	Cronotermostato singolo alloggio
	Collettore riscaldamento complanare verticale con scaricatori d'aria
	Satellite d'appartamento
	Tubazione in Rame DN32- Spessore dell'isolante 9mm con conducibilità di 0,040 W/m³
	Tubazione in Rame DN25- Spessore dell'isolante 9mm con conducibilità di 0,040 W/m³
	Tubazione in Rame rivestita con guaina isolante di spessore 9mm con conducibilità di 0,040 W/m³

PIANO	ALLOGGIO	AMBIENTE	TIPO	DISPERSIONI [W]	Radiatore in alluminio			Scaldasalviette in acciaio	
					n° elem.	L*H*P [mm]	Potenza effettiva [W]	L*H [mm]	Potenza [W]
2	A	1	Cucina	383	5	400*772*98	440	450*760	380
		2	Soggiorno	529	7	560*772*98	557		
		3	Letto 1	592	8	640*772*98	599		
		4	Letto 2	586	8	640*772*98	587		
		5	Bagno	158					
		6	Disimpegno	40	2	160*772*98	222		
2	B	1	Cucina	381	5	400*772*98	437	450*760	380
		2	Soggiorno	510	7	560*772*98	549		
		3	Letto 1	589	9	720*772*98	612		
		4	Letto 2	580	9	720*772*98	616		
		5	Bagno	158					
		6	Disimpegno	40	2	160*772*98	222		
3	A	1	Cucina	383	5	400*772*98	433	450*760	380
		2	Soggiorno	529	7	560*772*98	543		
		3	Letto 1	592	9	720*772*98	623		
		4	Letto 2	586	9	720*772*98	607		
		5	Bagno	158					
		6	Disimpegno	40	2	160*772*98	220		
3	B	1	Cucina	381	5	400*772*98	419	450*760	380
		2	Soggiorno	510	7	560*772*98	519		
		3	Letto 1	589	9	720*772*98	626		
		4	Letto 2	580	8	640*772*98	613		
		5	Bagno	158					
		6	Disimpegno	40	2	160*772*98	220		

PIANTA PIANO TERZO - quota + 9,95 m



ARCA CAPITANATA  
AGENZIA REGIONALE per la CASA e l'ABITARE

FONDO DI SVILUPPO E COESIONE 2007-2013  
Regione Puglia - "Settore Aree Urbane - Città"

Finanziamento: € 1.200.000,00  
Finanziamento integrativo: € 450.000,00 (Economie riverienti dalle Leggi 457/78, 67/88 e 179/92)

Realizzazione di n° 9 alloggi di edilizia residenziale pubblica nel  
Comune di Margherita di Savoia (BT) in Via Carlo Afan De Rivera

Finanziamento complessivo: € 1.650.000,00

TIMBRO	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:	ing. Vincenzo De Devitis (Dirigente del Settore Tecnico)
	IL PROGETTISTA ARCHITETTONICO:	ing. Antonio Verrastro u.o. Progettazione / Appalti
	IL PROGETTISTA DELLE STRUTTURE E DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI:	ing. Francesco Lovino Via Barbarisco n. 7 - 76121 Barietta
	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	ing. Francesco Soleti u.o. Costruzione / Recupero

TAVOLA	TITOLO	SCALA
IM02	IMPIANTI DI RISCALDAMENTO PIANO SECONDO E TERZO	1:50
		DATA
AGGIORNAMENTI	L'IMPRESA	IL DIRETTORE DEI LAVORI
RIF.		