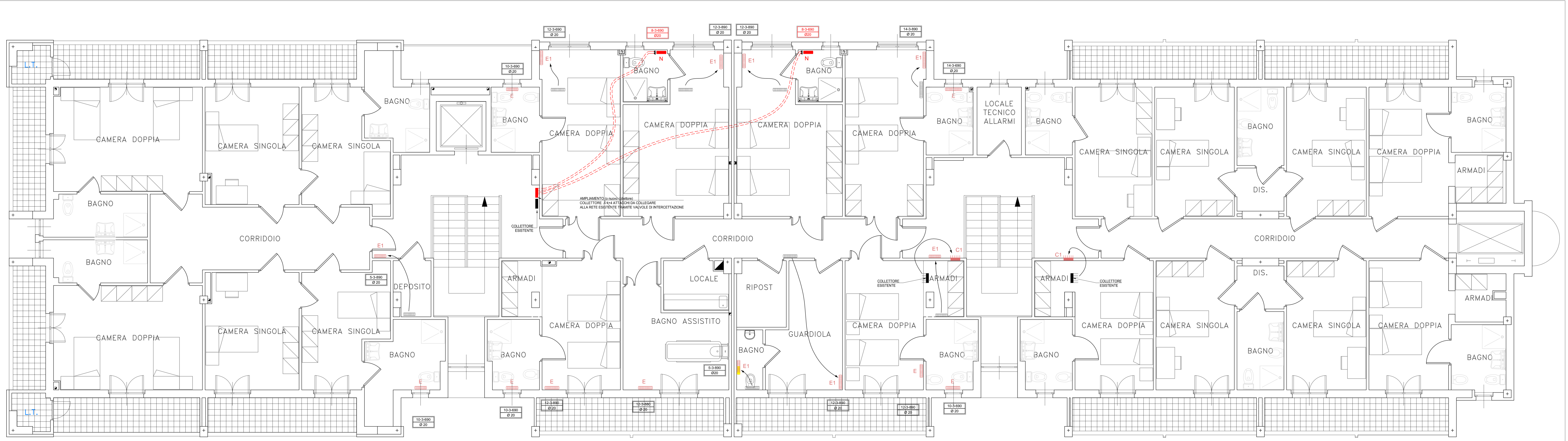



PIANTA CHIAVE PIANO PRIMO - SCALA 1:200

LEGENDA SIMBOLI - FLUIDI	
E	Radiatore esistente in gesso a parete attacco funzionale e da installare nella stessa posizione
E1	Radiatore esistente in gesso a parete da spostare con modifica attacco o da implementare con nuovi elementi e raddoppiare nella nuova posizione
N	Radiatore di nuova installazione in gesso a parete comprensivo di nuovo attacco
---	Tubo/condotta A/R circuito riscaldamento, in metallo e in traccia a pavimento, completo di coibentazione spessore 5 mm, oppure in serie coibentata HX50/E DA REALIZZARE
---	Radiatore in gesso a parete, tipo TEMA o similare, vernice bianco opaco di colore personalizzato e testina termostatica
---	in metallo in gesso
---	di nuovo attacco (maltesato)
C1	Collettore riscaldamento esistente, da rimuovere e riposizionare, compreso di attacchi e raddoppi di tutte le tubazioni di alimentazione e di collegamento ai corpi scaldanti e reso funzionale



COMMITTENTE

 LOCALITA' COMUNE DI MONCHIO DELLE CORTI (PR) - LOC. MONCHIO BASSO
 PROGETTO AMPLIAMENTO ED ADEGUAMENTO NORMATIVO ALLA D.G.R. 564/2000 E S.M.I. DELLA "CASA RESIDENZA PER ANZIANI VAL CEDRA" CON ISTITUZIONE DI N. 3 POSTI DI CURE INTERMEDIE TERRITORIALI E REALIZZAZIONE DI NUOVO CENTRO DI ASSISTENZA ALLA PERSONA.
 PROGETTAZIONE Arch. Belli Pierdomenico
 Prog. Architettonica Ing. Gennari Giuliano
 Impianti Elettrici Ing. Vecchi Giampaolo
 Impianti Meccanici Ing. Chiesi Fiorenzo
 RUP Arch. Sandei Sara
 Collaboratrice RUP Sig.ra Monticelli Sandra

Livello Progettazione PROGETTO ESECUTIVO
 STATO DI FATTO/PROGETTO IMPIANTO DI RISCALDAMENTO PIANO PRIMO IM.02
 SOF/Progetto BLOCCO A-B-C
 Titolo/N. Elaborato

Revisioni		
N.	data	descrizione