



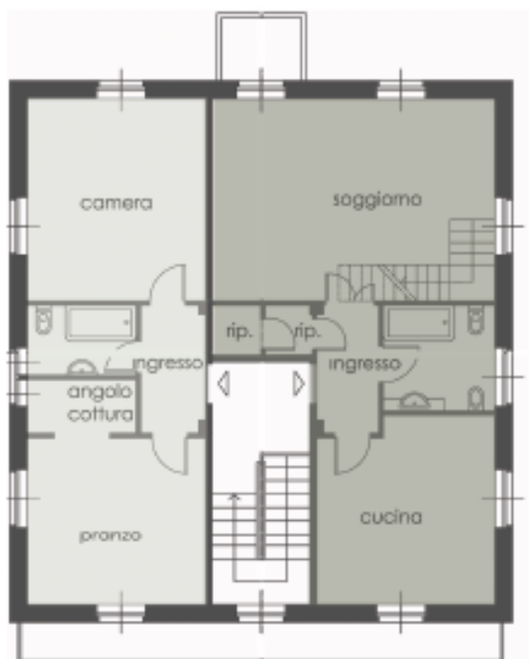
Comune di Druento (Torino)

Proprietà privata

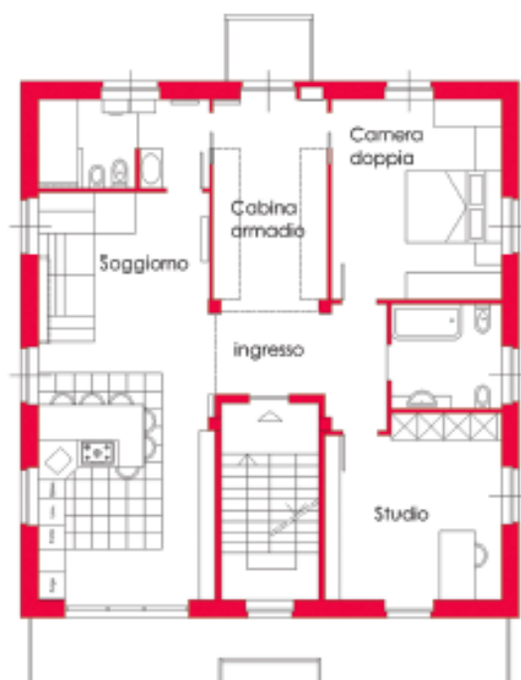
D.I.A. n. 9333 del 01/04/2009 - Stato: in corso di ultimazione

Realizzato con le ditte Edilmurax, Druento (Opere murarie e strutturali)

C.M. Alercia, Savonera di Collegno (Opere da fabbro) e Scalia, Torino (Opere di Falegnameria)



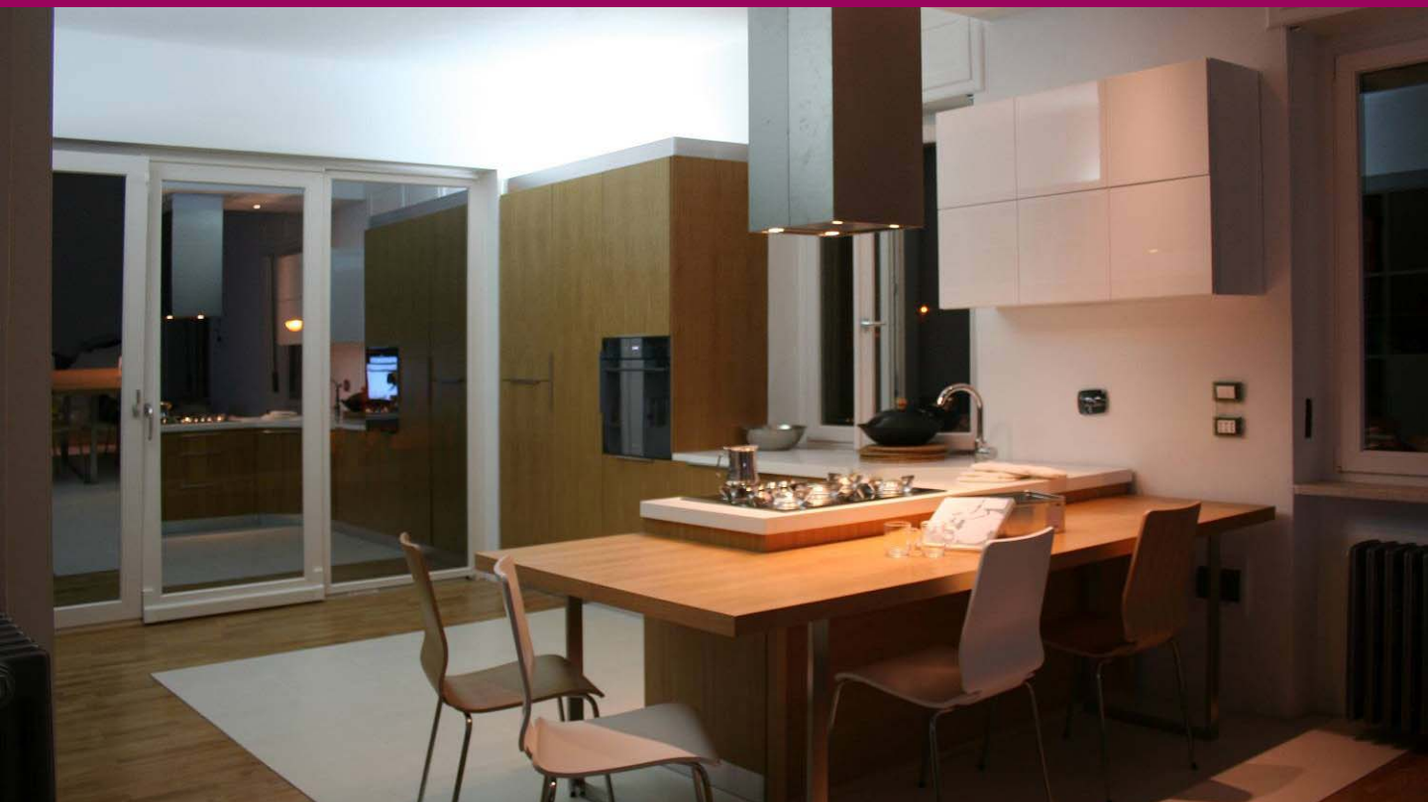
Esistente: due appartamenti distinti: A grigio chiaro;  
B, grigio scuro, con mansarda al piano superiore



Progetto: Appartamento A tutto al piano primo;  
Appartamento B al piano mansardato

Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva:  
Progetto Opere in Calcestruzzo Armato:  
Progettista Elaborato Energetico e Ambientale:  
Direttore dei Lavori:  
Responsabile della Sicurezza in Cantiere:

Arch. Graziella Roccella  
Arch. Graziella Roccella  
Arch. Graziella Roccella  
Arch. Graziella Roccella  
Geom. Valerio Di Biase



*La casa è l'origine dell'architettura e l'origine dell'arte. E' l'origine della cultura, della città l'origine dell'individuo, della sua facoltà di creare.*

Gio Ponti









#### Descrizione:

i 2 nuovi appartamenti si collocano uno al piano primo (A) di circa 110 mq e l'altro (B) in mansarda, 80 mq. Dato che le esigenze abitative della contemporaneità richiedono sempre maggiori spazi di relazione a fronte di spazi privati ridotti, l'appartamento A si sviluppa attorno a uno spazio di 9 m x 4 m in cui la cucina è aperta sul soggiorno. Il grande tavolo a L è usato sia per il lavoro sia per i pasti.

L'ambiente principale favorisce il contatto diretto con l'esterno tramite il grande serramento largo 3 m, che funge da diaframma. Due delle tre ante sono apribili, per una misura di 2 m. I nuovi balconi, profondi 1,5 m, costituiscono l'ideale prolungamento all'esterno della cucina. Un sistema elettronico di brise-soleil impilabile e orientabile, consente di regolare flussi di luce e di calore tra interno ed esterno per il contenimento dei consumi energetici e per un migliore confort visivo.

Il sistema distributivo della zona privata consente di permeare dalla camera doppia alla cabina armadio che funge anche da spogliatoio, sino al bagno, senza essere intercettati da coloro che si trovano nella zona più pubblica. Lo spogliatoio ha anche un accesso diretto dall'ingresso tramite parete vetrata scorrevole a tutta altezza, realizzata con struttura di sostegno in acciaio e vetro satinato.

All'esterno, l'ampliamento dei balconi, eseguito anche al piano terreno, ha costituito l'occasione per conferire un carattere di contemporaneità alla facciata.