

VE 173

Palazzo Bonollo

Comune: Mira

Località: Mira Porte

Via Don Giovanni Minzoni, 80 / 81

Irvv 00004456

Ctr 127140

Dati catastali: F. 27, M. 9 / 10 / 419



Situato nell'area densamente edificata della località Mira Porte, separato dalla riva del Brenta dalla strada, palazzo Bonollo contribuisce a definire la cortina edilizia dell'abitato prospiciente il corso d'acqua presso la confluenza del naviglio con il canale Serraglio. La proprietà è completata da un basso corpo laterale, con tetto a terrazza, e da una dipendenza adibita ad autorimessa.

La costruzione, probabilmente settecentesca, restaurata e ora posseduta dai Di Noia, articola, come d'uso, gli elementi tipologici e architettonici degli edifici residenziali di terraferma derivati dal palazzo ve-

neziano. Anche la facciata principale rispetta la consueta tripartizione: la sua porzione centrale sovrappone al portone d'ingresso, affiancato da due finestre con struttura in pietra, il poco profondo balcone su mensole lapidee e ringhiera metallica, su cui si apre la proporzionata trifora del salone centrale al piano nobile, unica nel prospetto a usare l'arco e protetta dalla sottile linea retta di una cornice di pietra. Per il terzo piano e l'abbaino, divisi dal cornicione, si ripete una coppia di finestre di più piccole dimensioni. Quest'ultimo si conclude con un adeguato frontone ed è collegato sui fianchi alla linea di



gronda da paramenti murari il cui profilo è in foggia di volute.

Sulle porzioni di lato si sovrappongono per ogni piano una coppia di finestre alquanto distanziate fra loro: alcune di quelle al piano terreno sono state ripristinate nelle proporzioni odierne forse durante gli ultimi restauri, sostituendo meno congrui ingressi secondari.

Il lungo e basso corpo nord-occidentale, probabilmente di epoca diversa dal palazzo, si prolunga per gran parte della profondità del lotto – oltre ad esso si accede al cortile di pertinenza – ed è coronato da un parapetto che alterna balaustri a muro pieno.



Prospetto posteriore (Archivio IRVV)