



A piedi in città?:

Raggiungere AI PUGNI è davvero molto semplice e allo stesso tempo comodo per gli arrivi.

A piedi da piazzale Roma *arrivo in città in macchina*
7 minuti

Dalla stazione ferroviaria
12 minuti

Per gli spostamenti in città
5 minuti dalla fermata del "vaporetto": **Cà Rezzonico**

Per il momento del primo arrivo in città, su richiesta ci si potrà anche accordare stabilendo un luogo noto (ad es. una fermata del vaporetto o un campo particolarmente noto) dove incontrarsi per accompagnarvi all'appartamento.

Per chi arriva in macchina:

A piazzale Roma ci sono più garage (Comunale, San Marco, altri più piccoli) dove si può lasciare la macchina. Una volta raggiunto Piazzale Roma ci sono due possibilità:

- A piedi si raggiunge l'appartamento in 7 minuti
- In Vaporetto: a Piazzale Roma si può prendere la Linea I in direzione Lido e scendere a Cà Rezzonico, la fermata del vaporetto più vicino all'appartamento (7 minuti a piedi).

Per chi arriva in treno:

Dalla stazione di Santa Lucia sono pochi minuti a piedi passando il nuovo ponte della costituzione (Calatrava), altrimenti usciti dalla stazione si può prendere il vaporetto LINEA I in direzione Lido e scendere a Cà Rezzonico.

Per chi arriva in aereo:

Dall'aeroporto "Marco Polo" si può raggiungere Venezia con:

- TAXI ACQUEO che vi può portare direttamente dall'aeroporto al canale su cui si affaccia: (chiedete del Ponte dei Pugnì / Campo San Barnaba)
- TAXI VIA TERRA si può prendere un taxi che porta a Piazzale Roma (15 Minuti) da cui poi proseguire a piedi;
- L'ALILAGUNA un servizio che mette a disposizione delle lance che vi portano via acqua a piazzale Roma, da cui poi proseguire a piedi;
- I MEZZI PUBBLICI dal "Venice Air Terminal" partono autobus diretti a Venezia (dell'ACTV: Bus arancioni n°5 / dell'ATVO: Bus Blu) che portano a Piazzale Roma in 20 minuti, da cui poi proseguire a piedi.



AI PUGNI

Dorsoduro 3062/A VENEZIA

cell +39 335 58 01 346 / +39 347 88 000 16 fax +39 041 520 80 99
www.palazzofoscarini.com • info@palazzofoscarini.com