

# Porta SUSA Intesasanpaolo (4 minuti a piedi) (780 EUR)



Luogo **Piemonte, Torino**  
<https://www.annuncici.it/x-578143-z>



Tranquillo, luminoso, arredato  
ZONA CENTRALISSIMA - via BEAUMONT N.35

## COLLEGATO BENISSIMO:

- stazione Porta Susa 3 min a piedi, treni AV (45 minuti per Milano), Metropolitana, autobus e treni x aeroporti Caselle e Malpensa;
- Tram/autobus: fermate entro 5 minuti a piedi in piazza XVIII Dicembre linea 10 per Politecnico/Mirafiori, linea 13 per palazzo Nuovo.
- 5 minuti a piedi da Palazzo di Giustizia.
- 20 minuti a piedi per Politecnico.

## DISTRIBUZIONE APPARTAMENTO:

Bilocale composto da ingresso su soggiorno/cucina, ampia camera da letto matrimoniale, bagno con finestre. Bella esposizione con lungo balcone su interno cortile. Circa 40 metri quadrati.

Arredato con letto matrimoniale (tranne materasso), armadio 3 metri, cucina con frigorifero, forno, tavolo e due sedie, lavatrice.

Presente porta blindata, infissi nuovi con doppi vetri alta qualità.

Terzo piano, senza ascensore.

## COSTI oltre al canone mensile:

condominio: euro 30/mese;

acqua potabile: a contatore.

Riscaldamento ed acqua calda AUTONOMO con caldaia Vaillant a gas (non scaldabagno elettrico)

• riscaldamento autonomo.

• acqua calda centrale.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a gas.

• acqua calda a gas.

• riscaldamento a