



PROPERTY FINDER IN ITALY

Emilia Romagna | House Fagnoli in Faenza (RA)

€ 540.000

Appartamento finemente decorato nel Neoclassico da Felice Giani con stucchi di Ballanti Graziani , si sviluppa su due livelli e si trova all'interno del palazzo "Casa Fagnoli" (già casa in cui visse Felice Giani), edificio prestigioso di fine '700, situato a Faenza (RA) in pieno centro storico (a due passi dal Duomo). E' composto da ingresso, 2 sale affrescate, cucina - pranzo, loggia e lavanderia al primo livello (primo piano); 3 camere da letto, 3 bagni al secondo livello (secondo piano). Completano la proprietà un posto auto scoperto ed un'ampia cantina. I lavori di ristrutturazione sono ancora in corso quindi si offrono ampie possibilità di personalizzazione.

Tipologia	Appartamento
Classe	Signorile
Localizzazione	Faenza (RA)
Regione	Emilia-Romagna
Libero	SI
Stato di conserv.	In restauro
Superficie	Sqm 220
Piano	1-2
Piani - condominio	3
Vani	10
Bagni	3
Camere	3
Cucina	Abitabile
Condizionamento	SI
Riscaldamento	Autonomo
Parcheggio	SI
Arredato	NO
Cantina	SI
Spese condom	-
Classe Energetica	In corso



C.so G.Garibaldi n. 23 c – 48018 Faenza (RA)
www.findhouseitaly.com | info@findhouseitaly.com

La descrizione nella scheda è fornita dal proprietario, le caratteristiche o le metrature riportate possono essere soggette a rettifiche o precisazioni e non comportano nessun obbligo contrattuale

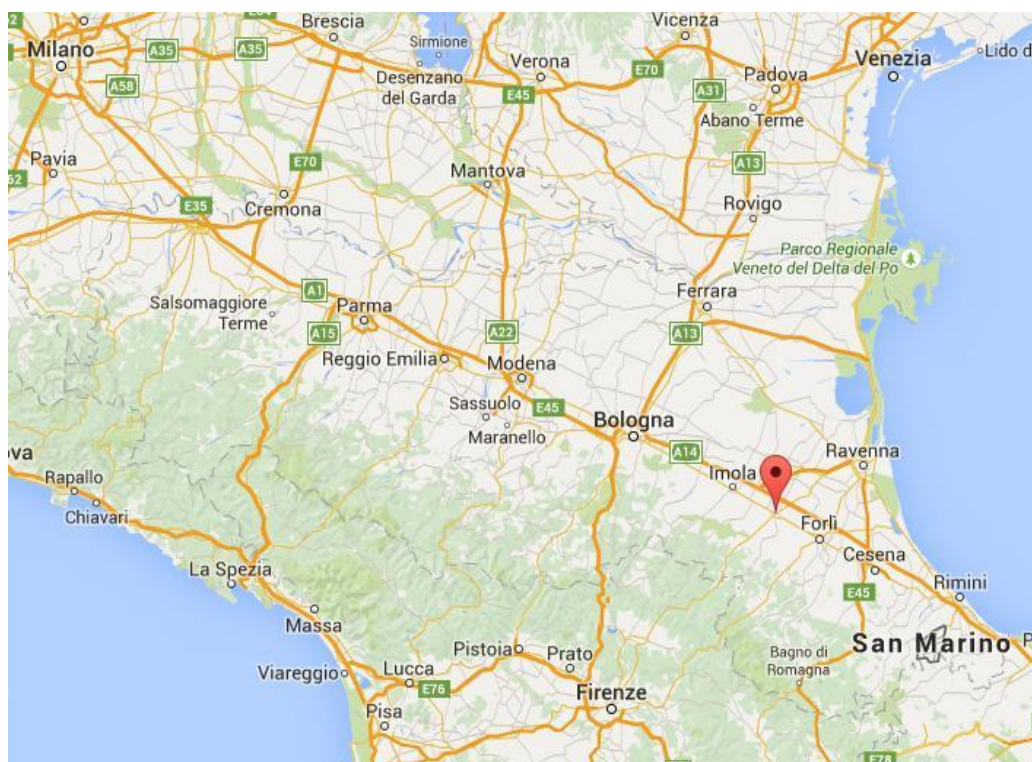


PROPERTY FINDER IN ITALY



C.so G.Garibaldi n. 23 c – 48018 Faenza (RA)
www. findhouseitaly.com | info@ findhouseitaly.com

La descrizione nella scheda è fornita dal proprietario, le caratteristiche o le metrature riportate possono essere soggette a rettifiche o precisazioni e non comportano nessun obbligo contrattuale



LOCALIZZAZIONE

C.so G.Garibaldi n. 23 c – 48018 Faenza (RA)
www.findhouseitaly.com | info@findhouseitaly.com

La descrizione nella scheda è fornita dal proprietario, le caratteristiche o le metrature riportate possono essere soggette a rettifiche o precisazioni e non comportano nessun obbligo contrattuale