

Villa in Via del Cratere Ipparco (390.000 EUR)



Luogo

Lazio, Ardea

<https://www.annunci.it/x-405846-z>



Proponiamo in vendita una splendida villa unifamiliare su due livelli con 2500 mq di giardino, un vero gioiello immobiliare. Questa proprietà è un'oasi di tranquillità e offre una serie di caratteristiche che la rendono davvero unica. La villa vanta una magnifica piscina, ideale per rinfrescarsi durante le calde giornate estive, e un ampio terreno che permette di godersi momenti di relax e divertimento all'aria aperta. Al piano terra si trova un luminoso salone con un accogliente camino, perfetto per creare un'atmosfera calda e accogliente nelle serate invernali. La cucina, in muratura ed abitabile, è spaziosa e funzionale, dotata di tutti i comfort necessari per preparare deliziosi pasti. Una camera da letto e un bagno con vasca completano il piano terra. Il giardino, curato nei minimi dettagli, offre un ambiente incantevole con la presenza di una piscina, un forno una cucina e un barbecue in muratura. Questi elementi rendono il giardino il luogo ideale per organizzare piacevoli cene con amici e famiglia, creando momenti indimenticabili. Salendo al piano superiore, tramite una comoda scala rivestita in legno di ulivo, si accede a uno spazio living molto accogliente, perfetto per trascorrere piacevoli momenti di relax. Qui si trovano anche due camere da letto, due servizi e due balconi che offrono una vista mozzafiato sul paesaggio circostante. La proprietà è dotata di riscaldamento autonomo e aria condizionata centralizzata, garantendo il massimo comfort in ogni stagione dell'anno. Con i suoi 146 metri quadrati commerciali, questa villa offre ampi spazi per vivere e rilassarsi, permettendo a voi e alla vostra famiglia di godere appieno di ogni momento trascorso in questa splendida casa. Completano la proprietà due box auto e un ampio locale tecnico. Chiudi

Villa in Via del Cratere Ipparco

<https://www.annunci.it/x-405846-z>

Villa in Via del Cratere Ipparco

<https://www.annunci.it/x-405846-z>