

Casa adosada En Venta Para Agnone



120 metros cuadrados | Baños: 2 | Habitaciones: 3 | Local: 5

Casa adosada de 120 m² con entrada privada y patio privado.

La casa bien cuidada se distribuye en cuatro plantas y dispone de calefacción independiente.

En el semisótano hay una cocina con patio y un baño, en la planta baja hay un recibidor, un pequeño salón con chimenea y un dormitorio con balcón.

En la primera planta hay dos dormitorios, uno de ellos con balcón, mientras que en la segunda planta abuhardillada hay un baño con bañera y armario.

Las ventanas y el techo están en excelentes condiciones.

Agnone se encuentra en el corazón de la región del Alto Molise, la zona más atractiva de la región, tanto por sus paisajes como por su historia. Desde su posición elevada, Agnone domina un paisaje cargado de historia antigua y ofrece impresionantes vistas de una naturaleza verdaderamente prístina. Agnone, con una población de aproximadamente 6.000 habitantes, ofrece todos los servicios necesarios, incluido un hospital, y está conectado con las principales ciudades y aeropuertos del centro y sur de Italia. Le damos la bienvenida a este tesoro de historia, arte y naturaleza.

Agnone se encuentra a 20 minutos de las pistas de esquí de Capracotta, a 50 minutos de Vasto (ciudad balnearia), a 1 hora y 15 minutos de Pescara (aeropuerto internacional), a 1 hora y 30 minutos de Nápoles y a 2 horas y 20 minutos de Roma.

informaci

Código: 201	Razón: Venta
Tipo: Casa adosada	Regi: Molise
Provincia: Isernia	Común: Agnone
Precio: € 58.000 Tratable	Superficie total: 120 metros cuadratos
Habitaciones: 3	Baños: 2
Local: 5	Estado de conservación: Excelente
Piso: Edificio	Total planes: 4
Calefacción independiente: Autónomo	Situación actual: Libre en la escritura
Disponible: si	Balcones: Presente
Terraza: Presente	Cocina: Habitable

caracter

Terraza	antena de televisión: Autónomo	Tv SAT: Autónomo
Almacenamiento	Chimenea	Sistema eléctrico: De acuerdo con
Ducha	Marcos de madera	Ventanas y puertas de aluminio
Persianas		







