Indipendente in vendita a Monte San Pietro (535.000 EUR)



Luogo **Emilia-Romagna, Monte San Pietro** https://www.annuncici.it/x-554745-z



MONTE SAN PIETRO | Via Landa (2 Km da Ponte Rivabella) - Vendiamo, in ottima posizione dominante, una villa indipendente di circa 400 mq. complessivi oltre a 15.000 mq. circa di terreno con possibilità di frazionamento in due o più unità. La villa è disposta su due livelli, dotata di varie entrate ed è così composta: PIANO TERRA ampio salone di 60 mq., sala da pranzo, tinello, ampia cucina con dispensa, bagno, oltre a cantina, ampia lavanderia e oltre 100 mq. di porticati; PRIMO PIANO quattro camere, tre bagni, oltre ad ampio salone di 55 mq. che attualmente è adibito in parte a disimpegno ed in parte a grande camera da letto, oltre ad ampi terrazzi che si affacciano su tre lati. Completa la proprietà un doppio garage di 40 mq. La villa è dotata di riscaldamento autonomo, pavimenti in cotto nella zona giorno e parquet nella zona notte. APE in fase di redazione. Euro 535.000 - RIF GI2425

I clienti che hanno già effettuato una visita possono fare richiesta delle credenziali di accesso all'area riservata dell'immobile per consultarne e scaricarne la relativa documentazione. Chiudi

Tel: 0516440141

Indipendente in vendita a Monte San Pietro https://www.annuncici.it/x-554745- z	Indipendente in vendita a Monte San Pietro https://www.annuncici.it/x-554745-z	Indipendente in vendita a Monte San Pietro https://www.annuncici.it/x-554745-	Indipendente in vendita a Monte San Pietro https://www.annuncici.it/x-554745-	Indipendente in vendita a Monte San Pietro https://www.annuncici.it/x-554745-	Indipendente in vendita a Monte San Pietro https://www.annuncici.it/x-554745-z	Indipendente in vendita a Monte San Pietro https://www.annuncici.it/x-554745-z	Indipendente in vendita a Monte San Pietro https://www.annuncici.it/x-554745-z	Indipendente in vendita a Monte San Pietro https://www.annuncici.it/x-554745-	Indipendente in vendita a Monte San Pietro https://www.annuncici.it/x-554745-z