

Terreno di 10950 mq in vendita a Acri - Rif. 4400002 (4.021 EUR)



Luogo **Calabria, Acri**
<https://www.annunci.it/x-148288-z>



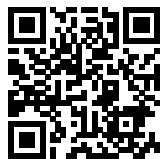
Tribunale di Cosenza. RGE 22/2015. Acri (CS) Localit Serra Crista: Lotto 5) Bene E) Terreno di mq 10.950, vegetazione spontanea, degradante verso valle. Prezzo base: Euro 4.021,92. Offerta minima: Euro 3.016,44. Vendita senza incanto con modalit sincrona mista 28/07/2023 ore 09:15 c/o Sala Aste Telematiche - Stanza n. 1 - Uffici del Giudice di Pace, in Cosenza, Via Antonio Guarasci, piano VI. G.E. Dott. Sicilia Giuseppe. Professionista Delegato e Custode Avv. Gargano Stefano tel. 098 1 . Per maggiori informazioni e per consultare la documentazione visitare il sito ufficiale del Tribunale inserendo il nr. RGE sul motore di ricerca. RICORDIAMO CHE la vendita non prevede alcun costo a carico dellacquirente se non le imposte di legge e quelle espressamente disciplinate. I dati relativi alla vendita giudiziaria devono essere sempre verificati sull'avviso di vendita, ordinanza e perizia - Cod. Inserzione: 4400002 Chiudi

Tel: 0412031704



Terreno di 10950 mq in vendita a Acri - Rif. 4400002

<https://www.annunci.it/x-148288-z>



Terreno di 10950 mq in vendita a Acri - Rif. 4400002

<https://www.annunci.it/x-148288-z>



Terreno di 10950 mq in vendita a Acri - Rif. 4400002

<https://www.annunci.it/x-148288-z>



Terreno di 10950 mq in vendita a Acri - Rif. 4400002

<https://www.annunci.it/x-148288-z>



Terreno di 10950 mq in vendita a Acri - Rif. 4400002

<https://www.annunci.it/x-148288-z>



Terreno di 10950 mq in vendita a Acri - Rif. 4400002

<https://www.annunci.it/x-148288-z>



Terreno di 10950 mq in vendita a Acri - Rif. 4400002

<https://www.annunci.it/x-148288-z>



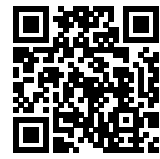
Terreno di 10950 mq in vendita a Acri - Rif. 4400002

<https://www.annunci.it/x-148288-z>



Terreno di 10950 mq in vendita a Acri - Rif. 4400002

<https://www.annunci.it/x-148288-z>



Terreno di 10950 mq in vendita a Acri - Rif. 4400002

<https://www.annunci.it/x-148288-z>