

IMMOBILI-IMMOBILE RESIDENZIALE-Via giovanni piccino n.11 (60.000 EUR)



Ingresso via Piccino

Luogo **Sicilia, Bronte**
<https://www.annunci.it/x-349056-z>

Vendita all'asta Senza incanto, con gara telematica sincrona mista - LOTTO UNICO: Diritto di piena proprietà di appartamento ubicato al secondo ed ultimo piano della palazzina sita nel territorio del Comune di Bronte (CT) (CAP 95034) via Giovanni Piccino n.11. Prezzo base € 60.000,00 (offerta minima € 45.000,00). Data vendita 20/12/2023 ore 11:00.

Giudice Dott. Francesco Lentano. Professionista delegato alla vendita Avv. Agatella Carbonaro - Tel. 095 4 . Custode Giudiziario Avv. Agatella Carbonaro - Tel. 095 4 . Rif. Tribunale di Catania - Esecuzione immobiliare post legge 80 n. 77/2023.

IMPORTANTE: I documenti ufficiali della vendita (avviso di vendita, ordinanza di vendita, perizia di stima ed eventuali altri allegati), ogni ulteriore informazione sulle modalità di partecipazione all'asta e di visita del bene in vendita sono consultabili sui siti web ["astegiudiziarie.it"](http://astegiudiziarie.it) e ["reteaste.it"](http://reteaste.it) nonché sul sito web del Tribunale di Catania ["tribunale.catania.giustizia.it"](http://tribunale.catania.giustizia.it) (inserendo nei rispettivi motori di ricerca il codice asta 4286132).

La vendita presso il Tribunale non prevede alcun costo a carico dell'acquirente se non le imposte di registro, ipotecarie e catastali ed ove nominato la parte di compenso del delegato posto a suo carico dalla Legge per il trasferimento della proprietà.

Questo è l'unico annuncio autorizzato dal Tribunale su questo portale. Il Tribunale non ha conferito alcun

incarico a intermediari o agenzie immobiliari per la pubblicità giudiziaria e l'assistenza alla partecipazione a gare (ad esempio dal Trattore, gestore, titolare, imprenditore, rappresentante, consulente, esperto, professionista, ecc.) per fornire tutte le informazioni e i dati necessari al corrente. Chiudi

10.1007/s00339-010-0630-1

QR code for the book: www.oxfordmaths.com

QR codes for each of the 1000 images in the dataset, which can be used to quickly identify the image and its corresponding label.

11. *What is the primary purpose of the following statement?*

Digitized by srujanika@gmail.com