
Ispezione telematica

n. T1 349288 del 16/10/2024
Inizio ispezione 16/10/2024 17:36:42
Richiedente CHRGM B Tassa versata € 3,60

Nota di trascrizione UTC: 2017-05-08T19:17:27.881401+02:00

Registro generale n. 5893

Registro particolare n. 4490 Presentazione n. 35 del 09/05/2017

Sezione A - Generalità*Dati relativi al titolo*

Descrizione	ATTO NOTARILE PUBBLICO	Numero di repertorio	100554/26048
Data	08/05/2017	Codice fiscale	
Notaio	PERRELLA GIANLUCA		
Sede	CATANZARO (CZ)		

Dati relativi alla convenzione

Specie ATTO TRA VIVI
Descrizione 164 PRELIMINARE DI COMPRAVENDITA
Voltura catastale automatica NO

Altri dati

Non sono presenti nella sezione D parti libere relative alle sezioni A, B e C

Dati riepilogativi

Unità negoziali 1 Soggetti a favore 2 Soggetti contro 1

Sezione B - Immobili

Unità negoziale n. 1

Immobile n. 1
Comune M208 S - LAMEZIA TERME (CZ) SANT'EUFEMIA
Catasto FABBRICATI
Sezione urbana - Foglio 12 Particella 1135 Subalterno 4
Natura C - FABBRICATO IN CORSO DI COSTRUZIONE Consistenza -
Indirizzo VIA DEL MARE N. civico 64
Interno 4 Piano S1

Ispezione telematica

	n. T1 349288 del 16/10/2024
	Inizio ispezione 16/10/2024 17:36:42
Richiedente CHRGM	Tassa versata € 3,60
Nota di trascrizione	UTC: 2017-05-08T19:17:27.881401+02:00
Registro generale n. 5893	
Registro particolare n. 4490	Presentazione n. 35 del 09/05/2017

Sezione C - Soggetti

A favore

Soggetto n. 1 In qualità di FAVORE

Cognome

Relativamente all'unità negoziale n. 1

Per la quota di 1/2

Per il diritto di PROPRIETA' SUPERFICIARIA

In regime di SEPARAZIONE DI BENI

Soggetto n. 2 In qualità di FAVORE

Cognome

Per la quota di 1/2

diritto di PROPRIETA' SUPERFICIARIA

In regime di SEPARAZIONE DI BENI

Contro

Soggetto n. 1 In qualità di CONTRO

Denominazione o ragione sociale

Sede LAMEZIA TERME (CZ)

Codice fiscale

Relativamente all'unità negoziale n. 1

Per la quota di 1/1

Per il diritto di PROPRIETA' SUPERFICIARIA

Sezione D - Ulteriori informazioni

Altri aspetti che si ritiene utile indicare ai fini della pubblicità immobiliare