
Ispezione telematica a pagamento

Ispezione n. T472632 del 05/03/2025

per immobile

Motivazione 0

Richiedente FZRLGU

Dati della richiesta

Immobile : Comune di SESTRIERE (TO)
Tipo catasto : Fabbricati
Foglio : 9 - Particella 822 - Subalterno 7

Ulteriori restrizioni: Nessuna

Situazione aggiornamento

Periodo informatizzato dal 10/02/1998 al 05/03/2025

Elenco immobili

SONO PRESENTI IMMOBILI NON SELEZIONATI

Elenco sintetico delle formalità

-
1. TRASCRIZIONE del 03/05/2006 - Registro Particolare 2976 Registro Generale 4385
Pubblico ufficiale PALMIERI VINCENZO Repertorio 337748/25748 del 07/04/2006
ATTO TRA VIVI - ATTO UNILATERALE D'OBBLIGO EDILIZIO
Nota disponibile in formato elettronico
 2. TRASCRIZIONE del 31/01/2012 - Registro Particolare 648 Registro Generale 845
Pubblico ufficiale PALMIERI VINCENZO Repertorio 362060/36699 del 11/01/2012
ATTO TRA VIVI - TRASFERIMENTO SEDE SOCIALE
Nota disponibile in formato elettronico - Presenza Titolo Telematico
 3. TRASCRIZIONE del 01/08/2019 - Registro Particolare 4763 Registro Generale 6164
Pubblico ufficiale PALMIERI VINCENZO Repertorio 377356/46261 del 25/07/2019
ATTO TRA VIVI - TRASFERIMENTO SEDE SOCIALE
Nota disponibile in formato elettronico - Presenza Titolo Telematico
 4. TRASCRIZIONE del 20/01/2020 - Registro Particolare 337 Registro Generale 409
Pubblico ufficiale UNEP - CORTE D'APPELLO DI TORINO Repertorio 28696 del 05/12/2019
ATTO ESECUTIVO O CAUTELARE - VERBALE DI PIGNORAMENTO IMMOBILI
Nota disponibile in formato elettronico
 5. TRASCRIZIONE del 14/02/2024 - Registro Particolare 1040 Registro Generale 1266
Pubblico ufficiale TRIBUNALE DI RAVENNA Repertorio 77/2023 del 07/12/2023
ATTO GIUDIZIARIO - SENTENZA DICHIARATIVA DELL'APERTURA DI LIQUIDAZIONE GIUDIZIALE
Nota disponibile in formato elettronico

Ufficio Provinciale di TORINO - Territorio
Servizio di Pubblicità Immobiliare di SUSA

Data 05/03/2025 Ora 14:53:14
Pag. 2 - Fine

Ispezione telematica a pagamento

per immobile

Motivazione 0

Richiedente FZRLGU

Ispezione n. T472632 del 05/03/2025
