

Rubrica: Applicazioni edilizie

Sottorubrica: Domanda di costruzione

Data di pubblicazione: KABTI 07.07.2026

Disponibile al pubblico fino al: 07.09.2026

Numero di pubblicazione: BP-T110-0000004967

Ente di pubblicazione

Comune di Stabio, Via Ufentina 25, 6855 Stabio

Domanda di costruzione: Stabio

Istante:

Nicola Ceppi

Peritt 2

6854 S. Pietro

Informazioni sul progetto:

AVVISO DI PUBBLICAZIONE

DOMANDA DI COSTRUZIONE A POSTERIORI

(art. 6 LE e art. 17 RLE)

1. Istante/i: Ceppi Nicola, Via Peritt 2, 6854 S.Pietro

2. Proprietario/i del fondo: Ceppi Nicola, Via Peritt 2, 6854 S.Pietro

3. Genere dell'opera: Sostituzione impianto di riscaldamento da olio combustibile a pompa di calore con unità esterna

4. Destinazione degli edifici o impianti: Residenziale

5. Descrizione del fondo:

Località Ronco

N. di mappale 1458 RFD

Superficie 1330 mq

Stato Diversi

6. Richiesta di deroghe: -

7. Periodo di pubblicazione: dal 7 luglio 2026 al 21 luglio 2026

I termini di pubblicazione non decorrono (art. 16 LPAm):

- dal settimo giorno precedente la Pasqua al settimo giorno successivo la Pasqua incluso;

- dal 15 luglio al 15 agosto incluso;

- dal 18 dicembre al 2 gennaio incluso.

8. Orari in cui può essere presa conoscenza degli atti presso l'Ufficio Tecnico Comunale:

MATTINO Tutti i giorni: dalle 09.00 alle 11.00

POMERIGGIO Lunedì, Martedì, Giovedì e Venerdì: dalle 14.00 alle 16.00

Mercoledì: dalle 16.00 alle 18.00

9. OPPOSIZIONI (art. 8 LE):

Eventuali opposizioni alla concessione del permesso di costruzione devono essere inoltrate al Municipio, in due copie, nel termine di pubblicazione del presente avviso.

L'opposizione è ricevibile solo se indica il motivo del contrasto col diritto applicabile nel quadro della licenza edilizia.

10. Copia del presente avviso viene notificata all'istante, al proprietario e ai proprietari confinanti (art.17 cpv.2 RLE).

6855 Stabio

Luogo di deposito del piano:

Comune di Stabio

Via Ufentina 25

6855 Stabio

Scadenza del termine: 22.08.2026

Ferie giudiziarie