

Aggiornamento ex art. 43 L.R. 36/97 e ss., propedeutico all'approvazione del progetto inerente la ristrutturazione con ampliamento e cambio di destinazione d'uso ad attività ricettiva dell'edificio denominato "ex Frantoio" e realizzazione di una volumetria residenziale (ex scheda P.A. 51) sul fondo sito in Loc. Monticello - N.C.E.U. F. 21 map. 244-245-246 - NCT Fg. 21 Map. 243-247

IL DIRIGENTE

VISTE:

- la L. 7 agosto 1990 n. 241 e s.m. - nuove norme sul procedimento amministrativo;
- la Legge Urbanistica Regionale 4 settembre 1997 n. 36 e s.m.;
- la L.R. 2 aprile 2015 n. 11 s.m. - modifica alla legge regionale 4 settembre 1997 n. 36;
- la L.R. n. 32/2012;

VISTA la determinazione dirigenziale n. 746 del 21/07/2022 avente ad oggetto "Motivato provvedimento di conclusione della verifica di assoggettabilità alla Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.) e delle procedure urbanistiche relative all'aggiornamento ex art. 43 L.R. 36/97 e ss., propedeutico all'approvazione del progetto inerente la ristrutturazione con ampliamento e cambio di destinazione d'uso ad attività ricettiva dell'edificio denominato "ex Frantoio" e realizzazione di una volumetria residenziale (ex scheda P.A. 51) sul fondo sito in Loc. Monticello - N.C.E.U. F. 21 map. 244-245-246 - NCT Fg. 21 Map. 243-247";

RENDE NOTO

che ai sensi dell'art. 43 comma 9 della L.R. 36/97 e ss.mm.ii. gli atti deliberativi e gli elaborati dell'aggiornamento, sono definitivamente depositati a libera e permanente visione del pubblico presso la segreteria comunale sita in Via Pertica n. 29 sono pubblicati nella sezione Amministrazione Trasparente – Pianificazione e Governo del Territorio del sito del Comune di Finale Ligure al link <http://www.comune.finaleligure.sv.it/urbanistica/pianificazione/adozione-aggiornamento-puc-ex-rt-43-lr-3697-ssmmii-ex-frantoio>;

DISPONE

che copia del presente avviso venga pubblicata nel sito on line del Comune di Finale Ligure

Finale Ligure, 25/07/2022

p. IL DIRIGENTE
IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO T.P.O.
Geom. Dario SCOTTO