



Comune di Gagliole
Provincia di Macerata
Ufficio Tecnico
Servizio Edilizia Privata

Pratica edilizia n. 2017/7

AVVISO RILASCIO DI Permesso in sanatoria
PER ESEGUIRE ATTIVITA' EDILIZIA O DI TRASFORMAZIONE URBANISTICA

Il responsabile dei servizi tecnici

Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 31 della Legge 17 agosto 1942, n. 1150, sostituito dall'art. 10, ottavo comma, della Legge 6 agosto 1967, n. 765, e successive modificazioni; visti gli atti d'ufficio,

RENDE NOTO

che in data 07/11/2017 è stato rilasciato alla ditta BISBOCCI INES nata a CAMERINO (MC) il 11/11/1933 residente in VIA MERLONI, 144 - 62022 GAGLIOLE (MC), codice fiscale BSBNSI33S51B474A (in qualità di COMPROPRIETARIO), DOMINICI VENANZO nato a SEFRO il 14/12/1944 residente in VIA SANT'ANNA 5 - 62022 CASTELRAIMONDO (MC), codice fiscale DMNVNZ44T14I569I (in qualità di COMPROPRIETARIO), DOMINICI VENANZO E SAMUELE SNC residente in VIA MONTE PRIMO 16 - 62022 CASTELRAIMONDO (MC), partita IVA 01826930438 (in qualità di COMPROPRIETARIO), LUCARELLI ENZO nato a GAGLIOLE (MC) il 03/10/1948 residente in Via A. Merloni - 62022 gagliole (MC), codice fiscale LCRNZE48R03D853Q (in qualità di COMPROPRIETARIO), RICCIONI DARIO nato a CASTELRAIMONDO (MC) il 01/12/1930 residente in VIA MERLONI, 144 - 62022 GAGLIOLE (MC), codice fiscale RCCDRA30T01C251H (in qualità di COMPROPRIETARIO), TRABALLONI LUCIANA nata a CASTELRAIMONDO (MC) il 11/04/1955 residente in VIA MERLONI 144 - 62022 GAGLIOLE (MC) (in qualità di COMPROPRIETARIO) Permesso in sanatoria n. 2017/5 per i seguenti lavori Accertamento di conformità per opere realizzate in difformità della concessione edilizia n. 660 del 02/05/1973 sull'immobile distinto al catasto al foglio n. 22 mappali nn. 195 Ubicato in Via A. Merloni, 144.

Chiunque può prendere visione, presso l'Ufficio Tecnico Comunale, sia della Permesso in sanatoria che dei relativi atti di progetto e ricorrere contro il rilascio della stessa.

GAGLIOLE li 07/11/2017

Il responsabile dei servizi tecnici
Geom. Bruno Cardinale

pagina 1 di 1