



COMUNE DI CAROVIGNO

Provincia di Brindisi

Via Giuseppe Verdi, 1 – tel. 0831.997111

PEC: protocollo.comune@pec.rupar.puglia.it

AREA IV - AMBIENTE

Carovigno li 20/11/2024

Al Comune di Torchiarolo
SERVIZIO URBANISTICA
Via C. Colombo s.n. 72020 Torchiarolo (BR)
PEC: protocollo@pec.torchiarolo.gov.it

Spett.li Ordini Professionali

Ordine degli Architetti PPC di Brindisi
Pec: architetti@brindisi.archiworld.it

Ordine degli Ingegneri di Brindisi
Pec: ordine.brindisi@ingpec.eu

Ordine dei Geologi della Puglia
Pec: presidente.orgpuglia@epap.sicurezzapostale.it

Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio
per le province di Brindisi, Lecce e Taranto
Pec: sabap-br-le@pec.cultura.gov.it

Collegio Provinciale Geometri di Brindisi
PEC: collegio.brindisi@geopec.it

Federazione Regionale Degli Ordini
Dei Dott. Agronomi E Dott. Forestali Di Puglia
Viale J.F. Kennedy, 86 - 70124 BARI
PEC: protocollo.odaf.bari@conafpec.it

Ufficio Messi Comunali
SEDE

OGGETTO: AVVISO PUBBLICO PER LA NOMINA COMPONENTI DELLA COMMISSIONE LOCALE PER IL PAESAGGIO AI SENSI DELLA L.R. 20/2009 E D.G.R. 2273 DEL 24/11/2009, INTEGRATA PER LA VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA (VAS), VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (VIA), ATTIVITÀ ESTRATTIVE EX L.R. 22/2019 – comunicazione ESITO – Richiesta pubblicazione

Richiamato l'avviso pubblico per la nomina dei componenti della Commissione Locale per il Paesaggio, trasmesso agli enti in indirizzo per la pubblicazione sui rispettivi siti web, con nota prot. 10099/2024;
Dato atto che con determinazione del responsabile del Servizio Ambiente n. 1364 del 12/11/2024 è stata approvata la tabella di NOMINA dei COMPONENTI, redatta dalla commissione giudicatrice in pari data.
Si trasmette l'allegato AVVISO DI ESITO della Nomina dei Componenti con richiesta di provvedere alla pubblicazione sui rispettivi siti istituzionali per 15 gg. continuativi.

Il Responsabile del Servizio – Area 4

Geom. Roberto Convertini

U
COMUNE DI CAROVIGNO
Ufficio Protocollo
Protocollo N. 0040633/2024 del 20/11/2024
Documento Principale