

**DETERMINAZIONE N. 3/2025 DEL 28/1/2025**

**DETERMINAZIONE A CONTRARRE**  
(Ai sensi dell'art. 32 del D.lgs 50/2016)

CIG n. B55F4DBCD2

**IL DIRETTORE DELL' AUTOMOBILE CLUB MACERATA**

**VISTO** il decreto legislativo n. 165/2011 che ha recepito la normativa introdotta dal decreto legislativo n. 29/1993 e successive modifiche e integrazioni;

**VISTO** il DPR 696/79 ed il DPR 97/2003 e successive modificazioni;

**VISTO** il Regolamento di Organizzazione dell'Ente deliberato dal Consiglio Direttivo in data 22 aprile 2002 ed in particolare gli artt. 2 e 4 relativi al potere di gestione spettante al Direttore;

**VISTO** il Regolamento di Amministrazione e Contabilità dell'Automobile Club Macerata, deliberato dal Consiglio Direttivo in data 6 ottobre 2009;

**VISTO** il Manuale delle Procedure Negoziali dell'Ente, deliberato dal Consiglio Direttivo in data 7 maggio 2012;

**VISTO** il Regolamento per l'adeguamento ai principi generali di razionalizzazione e contenimento della spesa dell'Automobile Club Macerata per il triennio 2023/2025, approvato nella seduta del Consiglio Direttivo dell'Ente del 26/10/2022

**VISTO** il Contratto Collettivo Integrativo di Ente , in applicazione del CCNL 2006/2009 , che prevede l'assegnazione di buoni pasto del valore di € 7,00 ciascuno, al personale dipendente dell'Ente secondo le modalità fissate nel Contratto;

**VISTA** l'offerta della Ditta Edenred per buoni pasto elettronici riservata agli Enti Pubblici e considerata la convenienza rispetto ai prezzi di mercato della categoria merceologica;

**PRESO ATTO** del codice CIG assegnato n. B55F4DBCD2

**DETERMINA** di provvedere, ad affidare alla Ditta Edenred l'incarico di fornitura di n. 19 buoni pasto del valore di € 7,00 ciascuno da assegnare al personale dipendente dell'Ente, per un importo complessivo di € 135.66 .

Il costo complessivo di € 135.66 oltre IVA sarà contabilizzato sul conto CP.01.02.0037 – *Buoni Pasto* del budget di esercizio 2025 dell'Automobile Club Macerata.

f.to Il Direttore

Dr Giulio Rizzi