

DETERMINAZIONE N. 16 DEL 11/07/2023

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

CIG Z283BDC6B8
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 22.04.2002 ed in particolare agli art. 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 06.10.2009;

VISTO il Manuale delle Procedure negoziali dell'Ente, deliberato dal Consiglio Direttivo in data 07.05.2012;

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

CONSIDERATO che l'Automobile Club Macerata necessita del rinnovo delle seguenti polizze assicurative:

- INCENDIO
- FABBRICATI;

CONSIDERATO che negli anni precedenti le predette polizze sono state stipulate con SARA Assicurazioni S.p.A., assicuratore ufficiale dell'Automobile Club d'Italia, che ha garantito il puntuale servizio con costi vantaggiosi per l'Ente;

RITENUTO opportuno procedere anche per il 2023 al rinnovo delle predette polizze assicurative con SARA Assicurazioni, per un importo complessivo di € 1.116,00 ;

PRESO ATTO che il sistema dell'ANAC (sezione Smart CIG) ha assegnato il CIG n Z283BDC6B8

DETERMINA

di procedere al rinnovo delle polizze assicurative citata in premessa, da sottoscrivere con SARA Assicurazioni S.p.A., per un importo di € 1.116,00.

Il costo complessivo annuo sarà contabilizzato sul CP.01.02.0035 "*Premi assicurazione*" del budget di esercizio 2023 dell'Automobile Club Macerata.

F.to Il Direttore
Dr. Giulio Rizzi