

DETERMINAZIONE DI SPESA N. 17 DEL 5 LUGLIO 2022

IL DIRETTORE DELL'AUTOMOBILE CLUB SIENA

VISTO il Decreto Legislativo n.165/2001 che ha recepito la normativa introdotta dal decreto legislativo n. 29/1993 e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO il Regolamento di Organizzazione dell'Automobile Club Siena deliberato dal Consiglio Direttivo dell'ente ed in particolare gli articoli 2 e 4;

VISTO il Budget annuale per l'anno 2022, composto dal budget economico e dal budget degli investimenti e dismissioni deliberato dal Consiglio Direttivo dell'ente;

VISTO l'art. 13 del Regolamento di Amministrazione e Contabilità dell'Automobile Club Siena il quale stabilisce che il Direttore, sulla base del budget annuale e del piano generale delle attività deliberati dai competenti organi, definisce il budget di gestione;

CONSIDERATA la necessità di acquistare buoni pasto in numero sufficiente a soddisfare le esigenze del personale dell'ente fino alla fine dell'anno, al fine di dare adempimento alle disposizioni contrattuali vigenti in materia;

VISTO l'art.1 della legge n.135/2012 (spending review) e l'art.7 della legge n.94/2012 (Conversione in legge, con modificazioni, del D.L. 7 maggio 2012 n.52) che, modificando l'art.1, commi 449 e 450, della Legge 27 dicembre 2006, n.296 (Finanziaria 2007) hanno previsto che, per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario, tutte le pubbliche amministrazioni di cui all'art.1 del D.Lgs. n.165/2001, sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell'articolo 328 del DPR n.207/2010 e s.m.i. (Regolamento di attuazione Codice dei contratti pubblici)

RILEVATO che Consip Spa offre sul mercato elettronico (Me.Pa) i suddetti beni in convenzione, con caratteristiche pienamente rispondenti alle specifiche richieste per l'acquisto in argomento e disponibili entro la tempistica richiesta;

CONSIDERATO che la fornitura in oggetto costituisce una tipologia di spesa acquisibile mediante ricorso a procedura in economia ai sensi dell'art.51, lett. q) del Manuale delle procedure negoziali dell'ente;

TENUTO CONTO che l'individuazione dell'operatore economico da interpellare per la fornitura è stata effettuata facendo ricorso alla convenzione presente ed attiva sul Me Pa.;

APPURATO che la convenzione Buoni Pasto 9 è stata attivata anche per il lotto 5 (Toscana) con la conclusione delle procedure di gara e l'affidamento alla ditta REPAS LUNCH COUPON srl con sede in Roma via Nazionale n. 172, aggiudicando uno sconto del 15 % sul valore nominale dei buoni;

VISTO che l'offerta presente in convenzione sul Me Pa. è da ritenersi comunque economicamente conveniente, tenuto conto delle specifiche tecniche richieste e dei tempi e delle modalità di consegna necessari per soddisfare le esigenze organizzative dell'Ente;

CONSIDERATO che il fabbisogno **fino al 31 dicembre 2022**, può aggirarsi su circa **130 buoni** pasto, tenuto conto anche delle presenze medie del personale in servizio (ferie estive e smart working);

DATO ATTO che al lotto 5 è stato assegnato dal sistema Simog dell'AVCP il CIG originario 799005739F;

CONSIDERATO che trattandosi di appalto di servizi lo stesso rientra al di sotto della soglia di cui all'36, comma 2, lett. a), del D.lgs 50 del 2016 e pertanto può essere affidato in via diretta;

ASSUME LA SEGUENTE DETERMINAZIONE DI SPESA

Si affida alla ditta REPAS LUNCH COUPON srl con sede in Roma via Nazionale n. 172, aggiudicando uno sconto del 15 % sul valore nominale dei buon, la fornitura di n° 130 buoni pasto (valore facciale € 10,00) verso corrispettivo di € **1.105,00** oltre Iva, (**CIG DERIVATO ZF737082A6**);

Si dà atto per l'acquisto in oggetto si è fatto espresso ricorso alla convenzione 9 presente sul Mercato elettronico della Consip lotto 5 (Toscana) (CIG LOTTO 5 799005739F CIG DERIVATO ZF737082A6)

La suddetta spesa verrà contabilizzata sul conto di costo n CP01020037 a valere sul budget assegnato per l'esercizio 2022.

F.to IL DIRETTORE
Riccardo Sansoni