



Il Responsabile dell'Area della Ricerca di Pisa

Dott. Ing. Ottavio Zirilli - nominato con provvedimento del Presidente dell'Area della Ricerca CNR di Pisa con Prot.2815 del 01/12/2009

DETERMINA A CONTRARRE

OGGETTO: *Fornitura di una targa di ringraziamento per il Presidente dell'Area uscente Dr. Giorgio Iervasi - CIG Z1530500C4.*

VISTO il Decreto Legislativo n. 50/2016 del 18 aprile 2016 e s.m.i. ed in particolare il comma 2 dell'art.32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTO il DL 16 luglio 2020 n.76, convertito nella Legge 11 settembre 2020 n.120 (Decreto Semplificazioni);

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con Provvedimento del Presidente n.14 del 18 febbraio 2019 nonché il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25034, pubblicati nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005, ed in particolare la Parte II - Titolo I che disciplina l'attività contrattuale, l'art. 59 intitolato "Decisione di contrattare";

VISTO che la voce di spesa rientra nella lista delle voci di spesa determinata dal Responsabile dell'Area in data 08/01/2021 con Prot. N. 11;

VISTA la copertura finanziaria della suddetta spesa, prevista nella voce dell'elenco annuale per l'anno 2021 Prot. N. 11 del 08/01/2021;

TENUTO CONTO che il Responsabile dell'Area ha ritenuto opportuno acquistare una targa di ringraziamento per il Presidente dell'Area uscente Dr. Giorgio Iervasi;

TENUTO CONTO che il Responsabile dell'Area ha individuato al riguardo sul MePa quale fornitore l'operatore economico Fratelli Pazzaglia, in quanto i prodotti ivi offerti hanno un costo complessivo inferiore rispetto ad altri consultati;

CONSIDERATO che il prodotto in esame è disponibile sul Mercato elettronico della P.A. al costo complessivo di €. 66,22 oltre IVA, e che si può procedere all'acquisto mediante modalità telematica;

ACCERTATO che la disponibilità finanziaria sul pertinente capitolo del bilancio 2021 dell'ADRPI è congrua per accogliere la spesa stimata per l'affidamento in esame;

CONSIDERATO che i motivi sopra esposti giustificano il ricorso alla procedura di affidamento diretto di cui all'art. 36 – comma 2 lett. a) – del d.lgs. n. 50/2016;

VISTA l'inesistenza di apposita convenzione Consip;

VISTA la possibilità di inserire una Trattativa Diretta per la fornitura in oggetto sul Mercato Elettronico;

DISPONE

- di affidare la fornitura in oggetto mediante la procedura di Affidamento Diretto, ai sensi art. 36 – comma 2 lett.a) – del d.lgs n.50/2016, pubblicando una Trattativa Diretta Mepa e invitando la Ditta Fratelli Pazzaglia con sede in Via Malpighi n.1, Ospedaletto (PI) (TERZO 92119);
- di autorizzare la spesa complessiva stimata pari ad € 80,00 (66,22+IVA 22%) da porsi a carico del Bilancio di previsione dell'Area della Ricerca di Pisa relativamente all'esercizio residuo 2016, sulla voce di spesa 13017 "Altri beni e materiali di consumo" - GAE P000IITU;
- di stabilire inoltre che le clausole essenziali del contratto saranno:



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Area della Ricerca di Pisa

1. tempi di consegna: 30gg dall'ordine;
 2. luogo di consegna: Area della Ricerca del CNR di Pisa – Via G. Moruzzi n.1 - Pisa;
 3. modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare esecuzione;
- di affidare l'incarico di supporto tecnico-amministrativo al RUP al Rag. Michele Cheli, Rag. Paola Fruzzetti e Dr. Fabio Grassini.
 - Il Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D.lgs 50/2016 è il Dr. Ing. Ottavio Zirilli, Responsabile dell'Area della Ricerca di Pisa.

Il Responsabile dell'Area della Ricerca

Dott. Ing. Ottavio Zirilli