

Prot. 595057/RU

Roma, 21/12/2022

DETERMINAZIONE

VISTO il D.Lgs.30 luglio 1999 n.300 di riforma dell'organizzazione di Governo;

VISTO il D.Lgs.30 marzo 2001 n.165 e successive modificazioni;

VISTO il D.Lgs.18 aprile 2016 n.50 “Nuovo Codice dei Contratti Pubblici di lavori, servizi e forniture”, così come modificato dal D.Lgs.19 aprile 2017 n.56, aggiornato e coordinato con la legge 14 giugno 2019, n. 55, di conversione, con modificazioni, del decreto-legge 18 aprile 2019, n. 32;

VISTO il D.L 16 luglio 2020, n. 76 “Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale” convertito in L.120 dell'11.09.2020;

VISTO il D.L. 31 maggio 2021, n. 77 “Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”, convertito in L. 108 del 30.07.2021;

VISTO il D.L. n.95 del 2012 (Spending Review) convertito con modificazioni dalla L. n.135 del 2012 che prevede l'obbligo per le amministrazioni pubbliche di approvvigionarsi mediante le Convenzioni di cui all'art 26, comma 1, della Legge 488/1999, o gli altri strumenti messi a disposizione da Consip;

VISTE le Linee guida n. 4 dell'A.N.A.C. recanti “*Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici*”;

VISTA la normativa di riferimento in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro (D.Lgs.81/2008);

VISTO lo Statuto dell'Agenzia;

VISTI il Regolamento di amministrazione ed il Regolamento di contabilità dell'Agenzia;

VISTO il Manuale delle procedure dell'attività negoziale;

VISTA la nota prot. 26590/RI del 15.12.2022 con la quale l'Ufficio Sicurezza di questa Direzione ha rappresentato la necessità di procedere all'affidamento dell'attività di

monitoraggio ambientale per il biennio 2023-2024 (servizio controllo igienico sanitario ai sensi D.Lgs 81/08 e s.m.i.);

CONSIDERATO che in CONSIP è attiva l'edizione 4 per la gestione integrata per la sicurezza per le Pubbliche Amministrazioni, CIG 6522770814, e che per il lotto n.6, relativo alla Regione Lazio, l'aggiudicataria risulta essere la ditta SINTESI s.p.a. in R.T.I.;

CONSIDERATO che per l'adesione al programma di monitoraggio ambientale in parola è stato sottoscritto un preliminare di fornitura con la Società sopraindicata, con sede legale in via Salaria n. 222 - 00198 Roma – , a seguito del quale la Ditta ha redatto un PDA dettagliato per le attività richieste indicandone i costi previsti il cui importo totale è pari ad € 10.733,67 (diecimilasettecentotrentatre/67), oltre l'I.V.A.;

VERIFICATO che nel portale Consip non è ancora esaurito il Lotto 6 della convenzione denominata “*GESTIONE INTEGRATA SICUREZZA – ed. 4*”;

CONSIDERATO inoltre che l'importo di tale spesa rientra nel conto di budget FD05200030 (TUTELA SALUTE E SICUREZZA DEL PERSONALE), di cui l'Ufficio Sicurezza ne ha garantito la copertura;

IL DIRIGENTE DETERMINA

ARTICOLO 1

Di procedere, ai sensi dell'art.36, comma 2, del D.Lgs.n.50/2016 e ss.mm.ii., così come modificato dal Decreto Legge 16 luglio 2020, n. 76 “*Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale*” coordinato con la legge di conversione n. 120 dell'11 settembre 2020, modificata ed integrata dall'art. 51 del D.L. n. 77/2021 del 31 maggio 2021, all'affidamento diretto delle attività in parola all'operatore SINTESI S.P.A. (in RTI) per un importo complessivo pari ad € 10.733,67 (diecimilasettecentotrentatre/67), oltre l'I.V.A.;

ARTICOLO 2

Di nominare Responsabile Unico del Procedimento il Dott. Antonio PAGLIONI.

oooooooooooooooo



L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI

DIREZIONE AMMINISTRAZIONE E FINANZA
Ufficio Acquisti e Contratti

Del provvedimento si darà pubblicazione sul sito dell'Agenzia a norma e ad ogni effetto di legge.

Massimiliano Galardini¹

²*Firma autografa sostituita a mezzo stampa*

¹ Ai sensi dell'OdS-DAMMF 13/2021 del 23 settembre 2021

² Ai sensi dell'articolo 3, comma 2, del D.lgs 39/93 e ss.mm.ii