

# MINISTERO DELLA DIFESA AGENZIA INDUSTRIE DIFESA DIREZIONE GENERALE



# ATTO DISPOSITIVO n. 5 del 29/01/2025

### IL CAPO UFFICIO ATTIVITÀ CONTRATTUALE

AFFIDAMENTO DIRETTO ex art. 50 comma 1 lett. b) D.Lgs. 36/2023.

Numero TD: 5009598

LOTTO UNICO: Decisione di contrarre per l'acquisto di un corso di formazione ISO 37001 e ISO 19011 per le esigenze dell'Ufficio del Responsabile Prevenzione Corruzione e Trasparenza di AID relativo a nr. 1 utente. CIG B568DBD687

#### VISTI

gli atti della procedura avviata con Decisione a Contrarre n. 1 del 14/01/2025 dal Direttore Generale;

#### PREMESSO E DATO ATTO CHE

- Con la prefata DAC è stato autorizzato il ricorso ad una procedura di affidamento diretto, sotto soglia ex art. 50 comma 1 lett. b) nei confronti della Società SOLUZIONE S.r.l. (p.i. 08120100725);
- È stata pertanto avviata una Trattativa Diretta sul MEPA nr. 5009598 avente scadenza fissata al 27/01/2025 e che entro tale termine è stata presentata l'offerta da parte della Società interessata;
- che si è proceduto ad analizzare la documentazione amministrativa presentata;
- la procedura descritta in oggetto ha un importo complessivo pari ad € 768,60 (comprensiva di oneri di legge)
- l'offerta presentata dalla Società SOLUZIONE S.r.l è risultata essere in linea con l'importo posto a base d'asta;
- è stato effettuato per il tramite del portale INAIL la verifica del Durc che è risultato regolare;

### **TUTTO CIO' PREMESSO**

in ossequio al principio di risultato ed efficienza dell'azione amministrativa, si affida il contratto in oggetto ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 alla Società SOLUZIONE S.r.l. (p.i. 08120100725) per un importo complessivo pari a € 768,60 (tasse pari al 22% e altri oneri di legge inclusi).

# IL CAPO UFFICIO ATTIVITÀ CONTRATTUALE

Ten. Col. C.C.r.n. Valerio IACUELLI

V	Digitalme	nte da/Signed ELLI	by:	 		 -
In Data/On mercole		o 2025 15:48:43				1
t L						1
C C						1
E.						1
3 = -			= = = :	 	= -	 1

MINISTERO DELLA DIFESA - AGENZIA INDUSTRIE DIFESA