

**MINISTERO DELLA DIFESA  
SEGRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA  
DIREZIONE NAZIONALE ARMAMENTI  
DIREZIONE DEGLI ARMAMENTI NAVALI**

**Avviso relativo agli appalti aggiudicati ai sensi dell'art. 111 del D.lgs. 36/2023 – T1781**

**Fasc. 23/10/028 – CIG B1BE40423C**

- 1. Amministrazione aggiudicatrice:** Ministero della Difesa Direzione degli Armamenti Navali  
Via di Centocelle n. 301 - 00178 ROMA Tel.06.4691.32636 – mil. n°20-32636  
Email: [navarm@navarm.difesa.it](mailto:navarm@navarm.difesa.it).
- 2. Oggetto dell'appalto:** Fase 1 di 3 del Piano Nazionale della Ricerca Militare 2023 - Proposta n. a2022.081 dal titolo "HERMES – Homomorphic Encryption Research on Machine learning and Supply
- 3. Società aggiudicataria:** TELS Y S.p.A. con sede legale in Corso Svizzera n. 185 – 10149 Torino (TO).
- 4. Tipo di procedura:** la procedura individuata è quella negoziata senza pubblicazione di bando ai sensi dell'art. 18 del D.lgs. 208/2011 con la Società TELS Y S.p.A. ed è motivata dal fatto che i prodotti oggetto del contratto saranno fabbricati esclusivamente a fini di ricerca e sviluppo ed inoltre: il contraente è stato selezionato da SEGREDIFESA in esito alla conclusione della procedura prevista nel Regolamento interno per la "Ricerca Militare in campo Nazionale", SGD-G-024; l'argomento di ricerca è stato espressamente selezionato da SEGREDIFESA con l'obiettivo finale di sviluppare una nuova tecnologia principalmente per il potenziamento delle capacità di Responsive Space e telecomunicazioni critiche in contesti operativi in ambito Difesa; il contraente risulta in possesso della competenza scientifica e tecnica per sviluppare compiutamente l'attività di ricerca proposta;
- 5. Data di aggiudicazione:** 7/11/2024 – Contratto n. 20745 di rep. 7/11/2024.
- 6. Importo totale dell'appalto:** Euro 602.023,34 (IVA inclusa).

IL CAPO DELLA 11<sup>^</sup> DIVISIONE  
Dirigente Dott.ssa Letizia NOBILE