

# MINISTERO DELLA DIFESA

SEGRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI

*Direzione degli Armamenti Navali*

V.D.A. – 11<sup>a</sup> Divisione

2<sup>a</sup> Sezione “Attività Nazionali 2”

AVVISI SUI RISULTATI DELLE PROCEDURE DI AFFIDAMENTO - art. 23 del D.lgs. 208/2011

T1635

SMARTCIG ZCF29536F9

**Amministrazione aggiudicatrice:** Ministero della Difesa - Direzione degli Armamenti Navali, Via di Centocelle 301- 00175 Roma Tel. 06469132636- e-mail r4d12s0@navarm.difesa.it.

**Oggetto dell'appalto:** Contratto n. 20543 di rep. - Fornitura nell'ambito del Piano Nazionale di Ricerca Militare (PNRM Scheda a2018.121), del progetto di ricerca dal titolo “*Scalable Multifunction sw defined rAdaR and fuTure AESA*”. Fase 1 oltre le Fasi 2 e 3 opzionali - CPV 38970000.

**Tipo di procedura:** procedura negoziata, ai sensi dell'art.18 comma 3 lettera b, del D. Lgs. 15 novembre 2011, n. 208, in quanto materiali, oggetto del PNRM, saranno prodotti esclusivamente a fini di sperimentazione e sviluppo, in quantità non sufficiente ad accertare la redditività del prodotto stesso o a coprire i costi di ricerca, essendo il progetto cofinanziato al 50% dal RTI.

**Data di stipulazione:** 19 dicembre 2019;

**Società aggiudicataria:** Raggruppamento Temporaneo di Impresa (RTI) costituito fra la Società Leonardo S.p.A. (Mandataria), la Società Echoes Srl (Mandante) ed il Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni “CNIT” (Mandante).

**Codice fiscale:** n. 00401990585

**Importo totale dell'appalto:** importo complessivo di € 484.634,35 relativo alla Fase A, oltre le FASI B e C opzionali per gli importi rispettivamente di € 1.461.227,23 e € 381.084,54, pari al 50% del valore delle relative Fasi in quanto il restante 50% è a carico del RTI.

**Data Invio GUEE:** 22 gennaio 2020

IL CAPO DELLA 11<sup>a</sup> DIVISIONE  
(Dirigente Dott. Valerio Chiapperini)