MINISTERO DELLA DIFESA

SEGRETARIATO GENERALE DELLA DIFESA E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI

Direzione degli Armamenti Navali

V.D.A. – 11^a Divisione

2^ Sezione "Attività Nazionali 2"

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

T 1632 D.D. n. 155

SMART CIG Z56295CBBF

Amministrazione aggiudicatrice: Ministero della Difesa Direzione degli Armamenti Navali, Via di Centocelle n.301- 00175 Roma, Tel. 06469132636, e-mail vdad11s0@navarm.difesa.it

Oggetto dell'appalto: contratto n. 20532 di rep., fornitura, nell'ambito del Piano Nazionale della Ricerca Militare (scheda n. a 2018.0022), del progetto di ricerca denominato "HYROKS – Hybrid Rocket technology for quick and dedicated access to Space"), Fase 1 oltre le Fasi 2 e 3 opzionali- CPV 35640000

Tipo di procedura: procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara ai sensi dell'art.18 comma 3 lettera b, del D. Lgs. 15/11/2011 n. 208 in quanto il dimostratore tecnologico, oggetto del PNRM, sarà prodotto 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% dall'A.T.S

Data di stipulazione: 9 dicembre 2019

Società aggiudicataria: A.T.S. costituita dall' Università degli Studi di Padova - Dipartimento di Ingegneria Industriale (mandataria), dall'Università degli Studi di Perugia, (mandante) e da Technology for Propulsion and Innovation Srl (mandante)

Codice fiscale: n. 80006480281

Importo totale dell'appalto: l'importo della fornitura della Fase 1 ammonta ad € 109.438,50, della Fase 2 opzionale ad € 184.403,50 e della Fase 3 opzionale ad € 174.794,50, rispettivamente pari al 50% del valore delle relative Fasi in quanto il restante 50% è a carico della A.T.S

Data Invio GUUE: 31 gennaio 2020.

IL CAPO DELLA 11^a DIVISIONE

(Dirigente Dott. Valerio Chiapperini)