

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:283177-2020:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Roma: Apparecchiature di rete  
2020/S 117-283177**

**Avviso di preinformazione**

**Il presente avviso è soltanto un avviso di preinformazione**

**Forniture**

**Base giuridica:**

Direttiva 2014/24/UE

**Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice**

**I.1) Denominazione e indirizzi**

Denominazione ufficiale: Ministero difesa — Aeronautica militare — Ufficio generale centro di responsabilità amministrativa

Indirizzo postale: viale dell'Università 4

Città: Roma

Codice NUTS: IT ITALIA

Codice postale: 00185

Paese: Italia

Persona di contatto: Aeronautica militare — UG-CRA A.M. — Capo 3° ufficio «Contratti beni e servizi EAD-TLC/DA/AV sanità e supporti»

E-mail: [maurizio.macari@aeronautica.difesa.it](mailto:maurizio.macari@aeronautica.difesa.it)

Tel.: +39 0649865468/5643/6971

Fax: +39 0649865039

**Indirizzi Internet:**

Indirizzo principale: <http://www.aeronautica.difesa.it>

Indirizzo del profilo di committente: <http://www.aeronautica.difesa.it>

**I.2) Appalto congiunto**

**I.3) Comunicazione**

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

**I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice**

Ministero o qualsiasi altra autorità nazionale o federale, inclusi gli uffici a livello locale o regionale

**I.5) Principali settori di attività**

Difesa

**Sezione II: Oggetto**

**II.1) Entità dell'appalto**

**II.1.1) Denominazione:**

Interoperabilità della rete Aeronet con il sistema ENET2 (nell'ambito del progetto «2017\_040\_AF5 — AeroNet/eNET2 Interoperability»)

Numero di riferimento: 23/2020

**II.1.2) Codice CPV principale**

32420000 Apparecchiature di rete

II.1.3) **Tipo di appalto**

Forniture

II.1.4) **Breve descrizione:**

Acquisizione componenti hw e sw per il completamento dei nodi di interconnessione di Ciampino e Linate della rete Aeronet come attività di standardizzazione prevista dai programmi della Comunità europea.

II.1.5) **Valore totale stimato**

Valore, IVA esclusa: 499 994.57 EUR

II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**

Questo appalto è suddiviso in lotti: sì

Numero massimo di lotti che possono essere aggiudicati a un offerente: 3

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

Componenti per apparati di networking e trasporto

Lotto n.: 1

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

32412100 Rete di telecomunicazioni

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: IT ITALIA

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Acquisizione apparati di rete, di firewall di ultima generazione, di hardware per incrementare le capacità dei dispositivi di sicurezza e di mobili da ufficio e pareti mobili, oltre che delle relative attività di posa in opera, per meglio disporre i locali del servizio operazioni cyber – Security Operation Center (SOC) al fine di massimizzare ed efficientare le capacità operative di tale articolazione nell'esercizio delle funzioni di cyber defence, prettamente connesse con i servizi di navigazione aerea.

Procedura e condizioni per l'affidamento dell'appalto mediante sistema dinamico di acquisizione della pubblica amministrazione (SDAPA) (categoria per la fornitura di prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni) ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. 50/2016 il cui bando è scaricabile dal sito: [www.acquistiinretepa.it](http://www.acquistiinretepa.it)

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

Sicurezza informatica — Next Generation Firewall

Lotto n.: 2

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

32420000 Apparecchiature di rete

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: IT ITALIA

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Acquisizione apparati di rete, di firewall di ultima generazione, di hardware per incrementare le capacità dei dispositivi di sicurezza e di mobili da ufficio e pareti mobili, oltre che delle relative attività di posa in opera, per meglio disporre i locali del servizio operazioni cyber – Security Operation Center (SOC) al fine di

massimizzare ed efficientare le capacità operative di tale articolazione nell'esercizio delle funzioni di cyber defence, prettamente connesse con i servizi di navigazione aerea.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

Acquisizione server

Lotto n.: 3

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

48820000 Server

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: IT ITALIA

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Acquisizione apparati di rete, di firewall di ultima generazione, di hardware per incrementare le capacità dei dispositivi di sicurezza e di mobili da ufficio e pareti mobili, oltre che delle relative attività di posa in opera, per meglio disporre i locali del servizio operazioni cyber – Security Operation Center (SOC) al fine di massimizzare ed efficientare le capacità operative di tale articolazione nell'esercizio delle funzioni di cyber defence, prettamente connesse con i servizi di navigazione aerea.

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.3) **Data prevista di pubblicazione del bando di gara:**

22/06/2020

**Sezione IV: Procedura**

IV.1) **Descrizione**

IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no

**Sezione VI: Altre informazioni**

VI.3) **Informazioni complementari:**

Il bando integrale con allegata la documentazione tecnica sarà consultabile sul sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it) e avverrà attraverso la piattaforma SDAPA (categoria fornitura di prodotti e servizi per l'informatica e le

telecomunicazioni) ai sensi dell'ex art. 55 del D.Lgs. 50 del 2016. Le normative di riferimento saranno quelle previste per la procedura ristretta di cui all'art. 61 del D.Lgs. 50 del 2016.

Si procederà all'aggiudicazione definitiva e alla successiva stipula solo ad avvenuta conferma dell'esistente finanziamento dell'impresa.

La stazione appaltante si riserva di esercitare la facoltà di ridurre i termini di ricezione delle offerte ai sensi della normativa vigente.

— responsabile del procedimento per le fasi della programmazione, progettazione ed esecuzione il capo del 3° ufficio del 1° reparto – 3ª divisione del Comando logistico col. GAR.n. Carlo Mongelli (mail: [carlo.mongelli@aeronautica.difesa.it](mailto:carlo.mongelli@aeronautica.difesa.it) ),

— responsabile del procedimento per la fase di affidamento il capo pro tempore del 3° ufficio dell'U.G. – C.R.A. «Contratti beni e servizi EAD- TLC/DA/AV sanità e supporti», col. CCRn Maurizio Macari (mail: [maurizio.macari@aeronautica.difesa.it](mailto:maurizio.macari@aeronautica.difesa.it) ).

Tutti gli operatori economici interessati potranno richiedere informazioni inerenti la presente procedura di gara ai seguenti referenti:

— per gli aspetti di carattere amministrativo tel.: 06/4986-5643/6971/7220: UGCRA AM 3° ufficio sig.ra Simonetta Caponi, e-mail: [caponis@aeronautica.difesa.it](mailto:caponis@aeronautica.difesa.it) ; [simonetta.caponi@persociv.difesa.it](mailto:simonetta.caponi@persociv.difesa.it) ; serg. magg. Capo Raffaele Faiola, e-mail: [raffaele.faiola@aeronautica.difesa.it](mailto:raffaele.faiola@aeronautica.difesa.it) ; serg. Luca Raucci e-mail: [luca.raucci@aeronautica.difesa.it](mailto:luca.raucci@aeronautica.difesa.it)

— per gli aspetti di carattere tecnico: Comando logistico AM — 3ª divisione – 1° reparto – 1° m.llo Antonio Capparelli tel. 600-5540 mail: [antonio.capparelli@aeronautica.difesa.it](mailto:antonio.capparelli@aeronautica.difesa.it)

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**

15/06/2020