

**MINISTERO DELLA DIFESA - SEGRETARIATO GENERALE E DIREZIONE
NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI (SEGREDIFESA) - DIREZIONE GENERALE DELLE
TELECOMUNICAZIONI DELL'INFORMATICA E DELLE TECNOLOGIE AVANZATE
(TELEDIFE) - 9 DIVISIONE**

**Appalto Specifico "Ammodernamento Funzionalità Tecnico-Operative del Data
Center della F.A. EI n. 1624546" nell'ambito**

del Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione

ICT - SDAPA

LETTERA DI INVITO

Nell'ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione **ICT - SDAPA**, l'amministrazione **MINISTERO DELLA DIFESA - SEGRETARIATO GENERALE E DIREZIONE NAZIONALE DEGLI ARMAMENTI (SEGREDIFESA) - DIREZIONE GENERALE DELLE TELECOMUNICAZIONI DELL'INFORMATICA E DELLE TECNOLOGIE AVANZATE (TELEDIFE) - 9 DIVISIONE**

INVITA

con la presente tutti gli operatori economici ammessi alle categorie merceologiche oggetto dell'Appalto Specifico "**Ammodernamento Funzionalità Tecnico-Operative del Data Center della F.A. EI n. 1624546**" e in possesso, in forma singola o raggruppata, dei requisiti indicati nella documentazione di gara, a presentare un'offerta avente ad oggetto quanto descritto nella documentazione. Si ribadisce che potranno partecipare al confronto competitivo esclusivamente gli operatori economici in possesso dei requisiti eventualmente prescritti nella documentazione dell'Appalto Specifico, reperibile presso www.acquistinretepa.it nell'apposita sezione riservata agli invitati.

I chiarimenti dovranno essere inviati entro il: **20/10/2017 16:10**.

L'offerta dovrà essere presentata inderogabilmente attraverso il Sistema di e-Procurement entro e non oltre il termine del **06/11/2017 12:10**, a pena di inammissibilità, secondo le modalità indicate nella documentazione dell'Appalto Specifico.

La seduta pubblica si terrà in via telematica il: **07/11/2017 10:00**

Si precisa che il criterio di aggiudicazione dell'appalto specifico è: Prezzo più basso.

**ATTENZIONE: QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA
SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE.**