***Modello – ALLEGATO A) all’Avviso CNR per supporto attività Polar Hub***

**Al Responsabile dell’Unità Comunicazione**

**Email:** segreteria.comunicazione@cnr.it

**Oggetto: Domanda di partecipazione all’avviso interno per la ricerca di n. 3 unità di personale cui attribuire l’incarico di collaborazione con l’Unita’ Comunicazione per attivita’ di informazione e comunicazione istituzionale nell’ambito del Polar Hub CNR**

Il/La sottoscritto/a……………………………………………………………………………………

nato/a a ……………………………………………………………………. Prov. (……….) il………………………………………………..,

residente a ………………………………………. Prov. (……….)

in Via/Corso……………………………………………… n. ……

recapiti telefonici……………………………………………………………………………………

dipendente a tempo indeterminato di questo Ente con la qualifica di ……………………………………………………………………………………..……

attualmente in servizio presso: ………………………………………………………………………………………..,

presenta domanda di partecipazione all’avviso interno di ricerca di personale indicato in oggetto.

A tal fine dichiara sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dalla vigente normativa, nel caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi dell’art. 76 D.P.R. 445/2000, quanto segue:

1. di essere in possesso di tutti i requisiti previsti dal citato avviso;

***(requisito necessario per il profilo 1)***

1. di possedere competenze di base di videomaking e grafica web .………………………………………………………………..

***(requisito preferenziale per il profilo 2)***

1. di possedere competenze grafiche

……………………………………………..

Allega alla presente:

* curriculum formativo professionale datato e firmato, con evidenziazione degli elementi più significativi per l’incarico da assumere;
* altra documentazione

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Luogo e data Firma\*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(\* La domanda potrà essere sottoscritta con firma digitale da chi ne risulti essere titolare oppure in forma autografa e quindi scannerizzata su file esclusivamente in formato PDF/A o PDF)