

## AVVISO

**INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI “EQUIPAGGIAMENTO SCIENTIFICO E RELATIVI ACCESSORI PER L’ACQUISIZIONE LASER 3D E SUCCESSIVA ANALISI” NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.3 – PROGETTO PRRAP019 PE\_CHANGES (PE\_0000020) CUP B53C22003890006 CIG A02B083E56.**

### PREMESSE E FINALITA’

La Stazione Appaltante ISPC CNR Sede Secondaria di Lecce intende procedere, a mezzo della presente indagine esplorativa, all’individuazione di un operatore economico a cui affidare eventualmente la fornitura di cui all’oggetto, ai sensi dell’art. 1, comma 2, della Legge n. 120/2020 così come modificata dall’art. 51, comma 1, lettera a), punto 2.1, del DL n. 77/2021 e dell’art. 50, comma 1 del d.lgs. 36/2023.

Il presente avviso, predisposto nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, non costituisce invito a partecipare a gara pubblica, né un’offerta al pubblico (art. 1336 del codice civile) o promessa al pubblico (art. 1989 del codice civile), ma ha lo scopo di esplorare le possibilità offerte dal mercato al fine di affidare direttamente la fornitura/servizio.

L’indagine in oggetto non comporta l’instaurazione di posizioni giuridiche od obblighi negoziali. Il presente avviso, pertanto, non vincola in alcun modo questa Stazione Appaltante che si riserva, comunque, di sospendere, modificare o annullare il presente avviso esplorativo e di non dar seguito al successivo procedimento di affidamento diretto, senza che i soggetti proponenti possano vantare alcuna pretesa.

I preventivi ricevuti si intenderanno impegnativi per il fornitore per un periodo di massimo 60 giorni di calendario, mentre non saranno in alcun modo impegnativi per la Stazione Appaltante, per la quale resta salva la facoltà di procedere o meno a successive e ulteriori richieste di offerte volte all’affidamento della fornitura/servizio di cui all’oggetto.

### OGGETTO DELLA FORNITURA/SERVIZIO

L’oggetto della fornitura è “EQUIPAGGIAMENTO SCIENTIFICO E RELATIVI ACCESSORI PER L’ACQUISIZIONE LASER 3D E SUCCESSIVA ANALISI” che si compone dei seguenti articoli:

Q.ta	Descrizione
N.1	BLK360 Laser Scanner N.1 BLK360 Custodia trasparente a campana N.1 GEB212 - Batteria agli Ioni di Litio; 2600 mAh; ricaricabile N.1 GLK312 Caricabatteria N.1 Adattatore per rete e cavo GEV192-9 AC/DC N.1 Cavo di 1 m per presa accendisigari auto N.1 BLK360 Guida rapida
N.1	BLK360 G1 Laser Scanner CCP Basic (1 yr)
N.1	National Geographic NGTR006TCF Travel Kit Treppiede con Monopiede, Colonna 90°, Fibra Carbonio, 4 Sezioni, Twist Lock, Portata 8kg, Borsa Trasporto, Testa Sfera, Sblocco Rapido, per Canon, Nikon, Sony. H max 164 cm

Sede Secondaria di Lecce c/o Campus Universitario Ecotekne

Prov.le Lecce-Monteroni 73100 Lecce

Tel + 39 0832422200

Email [segreteria.ispc@ispc.cnr.it](mailto:segreteria.ispc@ispc.cnr.it) - [segreteria.direzione@ispc.cnr.it](mailto:segreteria.direzione@ispc.cnr.it)

[www.ispc.cnr.it](http://www.ispc.cnr.it)

<b>N.1</b>	BLK360 Adattatore per treppiede
<b>N.2</b>	GEB212 Batteria Leica agli Ioni di Litio; 2600 mAh; ricaricabile
<b>N.1</b>	BLK360 Mission bag
<b>N.1</b>	Cyclone REGISTER 360 PLUS (BLK Ed) Permanente
<b>N.1</b>	Cyclone REGISTER 360 PLUS (BLK Ed.) CCP 1yr
<b>N.1</b>	Corso di formazione calibrato sull'ambito lavorativo di interesse del cliente e sul suo livello di preparazione. Alla fine del corso il professionista sarà reso completamente autonomo nell'utilizzo delle strumentazioni hardware e software: presso la sede del cliente.
<b>N.1</b>	iPad Pro display 11 256 GB
<b>N.1</b>	Scan&GO - Two-way tripod BLK360 Upside Down Tripod. H max 3.80 cm
<b>N.1</b>	Gerutek Cover iPad Pro 11 /Custodia iPad Air 5 /Air 4 Generazione, Custodia iPad Pro 11 2022/2021 Silicone Resistente agli Urti con 360 Supporto Rotante e Tracolla Cover per iPad Air 5 Air 4, Nero
<b>N.1</b>	Sistema display ad alte prestazioni con superficie in NANOTEXTURE per la visualizzazione in 5K di immagini 3D asservito al laser scanner LEICA (Apple Studio Display con vetro nanotexture con sostegno a inclinazione e altezza regolabili)

Il luogo di consegna ed installazione della fornitura è l'Istituto di ISPC CNR Sede Secondaria di Lecce c/o campus Universitario Ecotekne Prov.le Lecce Monteroni 73100 Lecce

## REQUISITI

Possono inviare il proprio preventivo gli operatori economici in possesso dei:

- requisiti di ordine generale di cui al Capo II, Titolo IV del D.lgs. 36/2023;
- requisiti d'idoneità professionale come specificato all'art. 100, comma 3 del D.lgs. n. 36/2023: iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura o nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato o presso i competenti ordini professionali per un'attività pertinente anche se non coincidente con l'oggetto dell'appalto. All'operatore economico di altro Stato membro non residente in Italia è richiesto di dichiarare ai sensi del testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, di cui al decreto del Presidente della Repubblica del 28 dicembre 2000, n. 445;
- pregresse e documentate esperienze analoghe anche se non coincidenti con quelle oggetto dell'appalto;

## ELEMENTI DI VALUTAZIONE

La Stazione appaltante individuerà l'operatore economico cui eventualmente affidare il servizio con la procedura prevista all'art. 1, comma 2, lett. a), del D.L. 76/2020 e ss.mm.ii. procedendo ad una valutazione comparativa della documentazione prodotta dagli operatori economici, utilizzando i seguenti elementi di valutazione, in ordine decrescente d'importanza:

- la rispondenza della proposta, in termini di caratteristiche/funzionalità tecniche, ai fini del soddisfacimento delle necessità della Stazione Appaltante;

Sede Secondaria di Lecce c/o Campus Universitario Ecotekne

Prov.le Lecce-Monteroni 73100 Lecce

Tel + 39 0832422200

Email [segreteria.ispc@ispc.cnr.it](mailto:segreteria.ispc@ispc.cnr.it) - [segreteria.direzione@ispc.cnr.it](mailto:segreteria.direzione@ispc.cnr.it)

[www.ispc.cnr.it](http://www.ispc.cnr.it)

- pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto dell'appalto ove per analogo si intende "analisi e progettazione di soluzioni IoT personalizzate basate su tecnologie eterogenee";
- economicità: l'elemento prezzo verrà preso in considerazione laddove le relazioni tecniche vengano considerate sostanzialmente equivalenti da un punto di vista tecnico.

Potranno essere valutate anche soluzioni tecniche diverse, purché considerate equivalenti ai fini della attività di ricerca.

Si procederà all'affidamento della fornitura anche in presenza di un solo preventivo valido, purché ritenuto idoneo.

### VALORE DELL'AFFIDAMENTO

La Stazione Appaltante ha stimato per l'affidamento di cui all'oggetto un importo massimo pari ad € 27.474,40 IVA 22% compresa.

### MODALITA' DI PRESENTAZIONE DEL PREVENTIVO

Gli operatori economici in possesso dei requisiti sopra indicati potranno inviare il proprio preventivo, corredato della dichiarazione attestante il possesso dei requisiti, entro e non oltre il giorno **24 Novembre 2023 a mezzo PEC** all'indirizzo [protocollo.ispc@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ispc@pec.cnr.it) corredato da idonea relazione tecnica descrittiva della proposta e schede tecniche delle apparecchiature proposte oltre eventuali offerte aggiuntive che potranno essere valutati come elementi migliorativi;

Il preventivo e la relazione tecnica dovranno essere sottoscritti digitalmente con firma qualificata da un legale rappresentante/procuratore in grado di impegnare l'operatore economico.

Alla comunicazione di manifestazione d'interesse, trasmessa secondo le modalità sopra indicate, dovrà essere allegata anche la seguente documentazione:

- Dichiarazione sostitutiva senza DGUE;
- PassOE (Servizio FVOE, ANAC);

La documentazione trasmessa dovrà essere sottoscritta digitalmente con firma qualificata da un legale rappresentante/procuratore in grado di impegnare l'operatore economico.

### OBBLIGHI DELL'AFFIDATARIO

L'operatore economico affidatario sarà tenuto, prima dell'invio della lettera ordine, a fornire la seguente documentazione:

- Patto di integrità;
- Comunicazione cc dedicato ai sensi della Legge 136/2010;
- Dichiarazione obblighi assunzionali;
- Dichiarazione titolare effettivo;

Sede Secondaria di Lecce c/o Campus Universitario Ecotekne

Prov.le Lecce-Monteroni 73100 Lecce

Tel + 39 0832422200

Email [segreteria.ispc@ispc.cnr.it](mailto:segreteria.ispc@ispc.cnr.it) - [segreteria.direzione@ispc.cnr.it](mailto:segreteria.direzione@ispc.cnr.it)

[www.ispc.cnr.it](http://www.ispc.cnr.it)

- Dichiarazione assenza conflitto interessi titolare effettivo;
- Dichiarazione DPCM 187 1991;

### **SUBAPPALTO**

Non è consentito il subappalto delle prestazioni oggetto dell'affidamento.

### **CHIARIMENTI**

Per eventuali richieste di natura tecnica relative alla fornitura e chiarimenti di natura procedurale/amministrativa l'operatore economico dovrà rivolgersi al referente della Stazione appaltante ISPC Sede Secondaria di Lecce all'indirizzo e-mail: [alberto.bucciero@cnr.it](mailto:alberto.bucciero@cnr.it) entro e non oltre il 21 NOVEMBRE 2023.

### **TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

I dati raccolti sono trattati e conservati ai sensi del Regolamento UE n. 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 recante il "Codice in materia di protezione dei dati personali" e s.m.i., del decreto della Presidenza del Consiglio dei ministri n. 148/21 e dei relativi atti di attuazione.

**Il RUP**  
**Dr Alberto Bucciero**