

## AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO

PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO TRIENNALE DI MANUTENZIONE ORDINARIA ED ASSISTENZA "FULL-CARE" SU MICROSCOPI NIKON IN FUNZIONE PRESSO L'ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA.

La Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia (nel seguito anche "Fondazione") sta predisponendo l'avvio di una gara per l'affidamento del servizio in epigrafe.

Ad oggi, per quanto a conoscenza della Fondazione, la società in grado di effettuare il citato servizio è Nikon Instruments S.p.A., Via S. Quirico 300 - 50013 Campi Bisenzio (FI), in quanto produttrice delle apparecchiature oggetto del servizio di manutenzione.

Tanto sopra rappresentato, con il presente avviso, si intende sondare il mercato al fine di conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso della Fondazione, vi siano altri operatori economici in grado di eseguire il servizio con le caratteristiche descritte nel proseguo.

Il presente avviso, pertanto, è da intendersi quale mera indagine finalizzata alla raccolta di manifestazioni di interesse; la successiva ricezione delle manifestazioni di interesse non vincola in alcun modo la Fondazione e non costituisce diritti o interessi legittimi a favore dei soggetti coinvolti.

### CARATTERISTICHE DEL SERVIZIO

Il servizio consisterà nella manutenzione e supporto specialistico di microscopi utilizzati in numerosi progetti di ricerca nell'ambito di:

- analisi di microscopia ed imaging di campioni cellulari e tissutali;
- analisi di microscopia e imaging di materiali, ed ibridi;
- esperimenti di time-lapse imaging;
- sviluppo di tecniche di microscopia ad alta risoluzione spaziale.

Di seguito il dettaglio della strumentazione Nikon, collocata presso la linea di ricerca CHT Nanoscopy di Genova:

- Nikon A1 MP invertito Ti2E
- Nikon SIM/STORM Ti2E
- Nikon Sim TiE
- Nikon A1 R&D TiE
- Nikon C2 R&D FN1
- Nikon A1 MP Diritto NiE

Al fine di garantire il buon funzionamento della strumentazione e la continuità necessaria alle attività dei laboratori, cautelandosi da potenziali guasti e conseguenti impatti negativi sull'operatività dei laboratori dovuti al cd. "fermo macchina", si ritiene opportuno che, per i sistemi di cui sopra, siano previsti:

- interventi periodici di manutenzione ordinaria;
- assistenza telefonica su aspetti tecnico/funzionali;
- interventi illimitati di assistenza full care;

- fornitura e sostituzione di eventuali parti di ricambio originali necessarie, con esclusione di parti di consumo come laser e lampade.
- Supporto specialistico per l'utilizzo degli strumenti

Il servizio di manutenzione, assistenza full-care e supporto specialistico dovrà essere eseguito:

- solo con tecnici qualificati e senza modificare la configurazione originaria degli strumenti;
- le parti di ricambio e i consumabili sostituiti durante le operazioni di manutenzione e/o assistenza full-care dovranno essere originali certificati di fabbrica o equivalenti per caratteristiche e qualità;
- per il corretto svolgimento del servizio in parola, inoltre, dovrà essere garantita la piena compatibilità dei software diagnostici per la verifica dell'hardware e del software, per l'ottimizzazione del sistema operativo, dei programmi di gestione e della raccolta dati.

Gli operatori economici che non sono in grado di fornire specificatamente il servizio sopra indicato possono proporre servizi equivalenti, fermo restando che dovrà essere onere dei medesimi fornire alla scrivente informazioni utili ad accertare detta equivalenza.

#### MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

La manifestazione di interesse dovrà essere presentata utilizzando la piattaforma digitale "Gare Telematiche" messa a disposizione da IIT sul proprio profilo del committente [www.iit.it](http://www.iit.it), accedendo alla sezione Albo Fornitori.

Per l'utilizzo della Piattaforma digitale, si precisa fin d'ora che è richiesto:

- la previa registrazione alla piattaforma per la gestione degli albi informatizzati e delle gare telematiche;
- il possesso e l'utilizzo della firma digitale di cui all'art. 1, comma 1, lett. s) del D. Lgs. n. 82/2005;
- la seguente dotazione tecnica minima: un personal computer collegato ad internet e dotato di un browser Microsoft Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera, Safari e un programma software per la conversione in formato .pdf dei file che compongono l'offerta.

La manifestazione di interesse dovrà essere compilata possibilmente in conformità al **facsimile manifestazione di interesse** e, comunque, dovrà fornire tutte le dichiarazioni/attestazioni contenute nel medesimo facsimile, che s'intendono qui trascritte. La manifestazione di interesse resa quale dichiarazione sostitutiva ai sensi del D.P.R. 445/2000, dovrà essere sottoscritta digitalmente dal legale rappresentante o procuratore dell'operatore economico e, nel caso di procuratore, da copia autentica della procura ai sensi degli artt. 18 e 19 del D.P.R. 445/2000.

La manifestazione di interesse dovrà essere trasmessa a IIT **entro il giorno 05/01/2021 ore 13:00**.

Si raccomanda il rispetto di tale termine al fine di consentire alla scrivente di procedere celermente con il seguito di competenza, nel rispetto delle esigenze delle attività di ricerca.

#### NOTE INFORMATIVE

Il trattamento dei dati inviati dai soggetti interessati si svolgerà conformemente alle disposizioni contenute nel Regolamento UE 2016/679 per finalità unicamente connesse alla procedura di affidamento del servizio.

Per ogni ulteriore dettaglio si rimanda all'allegata "Informativa per il trattamento dei dati personali per i fornitori".

Richieste di chiarimento possono essere inoltrate tramite la Piattaforma, nell'area messaggistica on line presente nella sezione dedicata al presente avviso, **entro il giorno 30/12/2021 ore 13:00**.

Il Responsabile del Procedimento

Prof. Alberto Diaspro

Allegati:

- 1) Facsimile Manifestazione di interesse
- 2) Informativa per il trattamento dei dati personali per i fornitori.