



**Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia  
e lo sviluppo economico sostenibile**

Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali  
Divisione Modelli e Tecnologie per la riduzione degli impatti antropici e dei rischi naturali

Determinazione n. 78/2021/SSPT-MET

**Aggiudicazione definitiva della Trattativa Diretta per l'affidamento dell'appalto relativo alla fornitura e installazione di 1 Macchina Real time PCR QuantStudio® 5 e di 1 piattaforma iBright™ FL1500 Imaging System, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) D.L. 76/2020 convertito in Legge n. 120/2020, come novellato dal D.L. 77/2021 del 31/05/2021 convertito in Legge n. 108 del 29/07/2021**

CUP I35F20000500001 – CIG 8856285594

**IL RESPONSABILE DELLA DIVISIONE MET**

**Visto:**

- l'art. 37 della legge 23 luglio 2009, n. 99, come novellato dalla legge 28 dicembre 2015, n. 221, che istituisce l'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA), nonché l'art. 2, comma 6, del D. L. 1° marzo 2021, n. 22, convertito, con modificazioni, in Legge 22 aprile 2021, n. 55, che pone l'ENEA sotto la vigilanza del Ministero della Transizione Ecologica;
- il Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico di concerto con il Ministro dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare del 21 settembre 2020, registrato alla Corte dei Conti il 12 novembre 2020, con il quale è stato nominato il Consiglio di Amministrazione dell'Agenzia ENEA composto dal prof. Federico Testa, in qualità di Presidente, dal Dr. Tullio Berlinghi e dal Dr. Giovanni Giuliano, in qualità di Consiglieri;
- Il Decreto del Ministro della Transizione Ecologica del 27 luglio 2021, notificato all'ENEA il 29 luglio 2021 con cui l'ingegnere Gilberto Dialuce è stato nominato presidente dell'Agenzia ENEA, a decorrere dalla data del citato Decreto, in sostituzione del dimissionario presidente prof. Federico Testa;
- il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, n. 218 concernente la "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";
- lo Statuto dell'ENEA approvato con Delibera n. 5/2017/CA e successive modifiche intervenute con Delibera n.30/2019/CA, pubblicato sui siti istituzionali del Ministero dello sviluppo economico e dell'Agenzia;
- il vigente sistema di deleghe di spesa di cui alla circolare n° 3/AMC del 6/10/2015;

**Premesso che** l'ENEA è un Ente di diritto pubblico finalizzato alla ricerca e all'innovazione tecnologica, nonché alla prestazione di servizi avanzati alle imprese, alla pubblica amministrazione e ai cittadini nei settori dell'energia, dell'ambiente e dello sviluppo economico sostenibile;

**Considerato che**

- con Determinazione n. 42/2021/SSPT-MET del 10/09/2021, è stata autorizzata l'indizione di una procedura di affidamento diretto sotto soglia, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) D.L. 76/2020 convertito in Legge n.

Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e  
Territoriali  
Divisione Modelli e Tecnologie per la riduzione degli  
impatti antropici e dei rischi naturali

Via Martiri di Monte Sole, 4  
40129 BOLOGNA  
www.enea.it

Tel. +39 0516098121  
Fax +39 0516098675  
e-mail: gabriele.zanini@enea.it



120/2020, come novellato dal D.L. 77/2021 del 31/05/2021 convertito in Legge n. 108 del 29/07/2021, per l'affidamento dell'appalto per la fornitura e installazione di 1 Macchina Real time PCR QuantStudio 5 e di 1 piattaforma iBright FL1500 Imaging System per un importo massimo di € 61.000,00 oltre l'IVA;

- è stata esperita la Trattativa Diretta MEPA n. 1876737 con l'operatore economico Life Technologies Italia Fil.Life Technologies Europe B.V., acquisendone l'offerta tecnica ed economica;

**Visto** il Verbale delle operazioni di gara (**Allegato 1**) e preso atto delle conclusioni in ordine alla conformità dell'offerta tecnica ed alla congruità dell'offerta economica di Life Technologies Italia Fil.Life Technologies Europe B.V., pari a € 60.200,00 IVA esclusa;

**Considerato** che gli allegati costituiscono parte integrante e sostanziale della presente determinazione

#### **DETERMINA**

- di aggiudicare la Trattativa Diretta MEPA n. 1876737 all'operatore economico Life Technologies Italia Fil.Life Technologies Europe B.V., con sede legale in Kwartsweg 2 - 2665 NN Bleiswijk (Paesi Bassi) e sede in Italia in Via Tiepolo 18, 20900 Monza (MB) – P.IVA e C.F. 12792100153;
- di autorizzare la stipulazione dell'ordine per la fornitura presso il C.R. Casaccia di una Macchina Real time PCR QuantStudio® 5 e di una piattaforma iBright™ FL1500 Imaging System, per l'importo di € 60.200,00 IVA esclusa;
- di stabilire un termine massimo di consegna della strumentazione pari a 90 giorni decorrenti dalla data di stipulazione dell'ordine MEPA, fatte salve cause di forza maggiore.

La spesa complessiva, pari a € 73.444,00 (IVA compresa), troverà copertura nell'ambito degli stanziamenti della commessa M0JB, sulla voce finanziaria U.2.02.01.05.001.05 - Strumentazione scientifica, in termini di competenza del Bilancio di previsione 2021 e di cassa del Bilancio 2022.