



AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE,  
L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE



Direzione Centrale Infrastrutture e Servizi

Il Direttore

Prot. ENEA/2022/54556/ISER

**Determinazione n. 79/2022/ISER-D.L.**

Caratterizzazione dell'atto formale	Oggetto
Nomina del Responsabile Unico del Procedimento ed autorizzazione alla indizione di una procedura per l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a), del D.L. n. 76/2020, convertito in L. n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lett. a), sub. 2.1), del D.L. n. 77/2021, convertito in L. n. 108/2021, in deroga all'art. 36, comma 2, lettera a), del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., da espletarsi tramite Trattativa Diretta con un unico Operatore Economico sulla piattaforma U-BUY	Servizio di elaborazione del "Progetto per la modifica del Certificato di Prevenzione Incendi (CPI) dell'edificio T11" per istanza di esame del progetto ai VV.F.

**IL DIRETTORE**

**DELLA DIREZIONE CENTRALE INFRASTRUTTURE E SERVIZI**

**IN QUALITA' DI DATORE DI LAVORO**

**Visti:**

- 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 del Ministro della Transizione Ecologica n. 10 del 13 gennaio 2022, registrato presso gli organi di controllo il 18.01.2022 con comunicazione inviata all'ENEA il 2.2.2022, con cui

Direzione Centrale ISER

Centro Ricerche Casaccia  
Via Anguillarese 301  
00123 Santa Maria di Galeria (Roma)

Tel. +39-06-30483703  
Fax +39-06-30484878  
direzione.iser@enea.it

Sede Legale - Lungotevere Thaon di Revel, 76 - 00196 Roma - Italia - Tel. +39-06-36271

Partita IVA 00985801000 - Codice Fiscale 01320740580 - [www.enea.it](http://www.enea.it)



vengono nominati due componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Agenzia ENEA, ad integrazione della composizione attuale dello stesso, nelle persone del professor Raffaele Bifulco e della professoressa Caterina Petrillo;

- 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, nonché la successiva modifica dello stesso intervenuta con Delibera n. 60/2021/CA, pubblicato sui siti istituzionali del Ministero della Transizione Ecologica e dell’Agenzia;
- il vigente sistema di deleghe di spesa di cui alla circolare n° 3/AMC del 6/10/2015;
- il D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
- il D.L. n. 76/2020 e la legge di conversione n. 120/2020;
- il D.L. n. 77/2021 e la legge di conversione n. 108/2021;
- il Regolamento amministrazione, finanza e contabilità Agenzia ENEA del luglio 2017;

#### **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;
- il Direttore dell’Unità Direzione Centrale Infrastrutture e Servizi, individuato con Circ. UCP n. 294/2015 del 26/06/2015, riveste la figura del Datore di Lavoro prevista nel D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. *“Tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro”*;
- Come stabilito dall’art. 27 e dall’art. 29 del D.Lgs. n. 230/1995, col tempo modificato dal D.Lgs. n. 241/2000, dal D.Lgs. n. 23/2009, dal D.Lgs. n. 100/2011, dal D.Lgs. n. 185/2011, dall’art. 3 del D.Lgs. n. 45/2014, dall’art. 2 del D.Lgs. n. 137/2017 ed in ultimo abrogato e sostituito dal D.Lgs. n. 110/2020, le attività con impiego di sorgenti di radiazioni ionizzanti devono essere muniti di Nulla Osta rilasciato dal Prefetto;
- L’Istituto Nazionale di Metrologia delle Radiazioni Ionizzanti (INMRI-ENEA) svolge attività di ricerca sui metodi di base e sui mezzi di misura delle radiazioni ionizzanti al piano terra dell’Edificio T-11 (costruito su di un solo piano) del Centro Ricerche Casaccia. Tali attività sono in regime di Nulla Osta di Categoria B ai sensi della normativa sopra indicata, rilasciato dalla Prefettura di Roma il 22 febbraio 2013 con Prot. n. 39611, e tale attività sono soggette anche alla autorizzazione dei VV.F. per la Prevenzione Incendi;
- In data 01/10/2001 è stato rilasciato dal Comando Provinciale dei VV.F. di Roma il Certificato di Prevenzione Incendi con validità fino al 16/08/2007 (Fascicolo n. 30934/P/641 Prot. n. 41034) per i seguenti elementi:
  - o Sostanze che presentano pericolo di incendio o scoppio: Sorgente sigillata Co 60 di tipo commerciale;



- Impianti o apparecchiature pericolosi: Microtrone circolare ad energia variabile;
- Tale Certificato di Prevenzione Incendi è stato successivamente rinnovato per la medesima attività (vedi **all.1**) e quindi è tutt'ora in corso di validità;
- In data 21/09/2011 con Prot. n. 60236 il Dipartimento dei VV.F. ha evidenziato la presenza all'interno dell'edificio T11 di ulteriori impianti e sorgenti di radionuclidi per cui ha sollecitato la richiesta di un nuovo CPI (vedi **all.1**);
- Come riportato nella Relazione Tecnica di Aggiornamento per il rilascio della modifica di N.O. categoria B all'impiego di sorgenti di radiazioni ionizzanti per l'edificio T11 (Prot. ENEA/2022/2087/FSN del 18/01/2022), per attività di ricerca si rende necessaria l'acquisizione di un nuovo sistema di irraggiamento costituito da una sorgente sigillata di Co-60, che si somma a quella esistente (vedi **all.1**);
- Come evidenziato nella Relazione tecnica del 28/07/2022 del proposto RUP, ing. Antonello Pironti, a seguito della sottoscrizione di una Convenzione con il MiSE: "Realizzazione di iniziative in materia di tutela dei consumatori, con un particolare riferimento alla sicurezza, all'affidabilità ed alla qualità degli strumenti di misura delle radiazioni ionizzanti, anche in adempimento degli obblighi europei ed internazionali in materia ex art. 3 DM 10 Agosto 2020", finalizzata all'implementazione ed ammodernamento della dotazione tecnologica per lo sviluppo dei campioni primari e secondari connessi ai compiti Istituzionali dell'INMRI nel campo della radioterapia, è necessario installare un acceleratore lineare di fotoni ed elettroni (LINAC) nel locale A. Per effetto del posizionamento di tale macchina, per le potenze, in gioco, ai sensi del D.Lgs. n. 151/2011 è necessario presentare il progetto per la modifica del Certificato di Prevenzione Incendi (CPI) dell'edificio T11 per ottenere il N.O. per attività 58.1.B (vedi **all.1**).

**Considerato che:**

- alla luce del nuovo quadro normativo vigente e tenuto conto del materiale contenuto all'interno dell'edificio T11, è necessario presentare al VV.F. competenti **una istanza di esame del progetto per la modifica del certificato di prevenzione incendi relativo alla detenzione e all'impiego di sorgenti di radiazioni ionizzanti**;
- occorre propedeuticamente eseguire le attività di progettazione di Prevenzione Incendio, da presentare ai VV.F. per ottenere il N.O. per l'edificio T11 – attività 58.1.B del D.P.R. n. 151/2011;
- dato che il notevole carico di lavoro sia del Responsabile Antincendio incaricato per il C.R. Casaccia, sia del personale dell'Ufficio Tecnico e della Gestione del Centro Casaccia, non consente di svolgere all'interno della stazione appaltante la progettazione della Prevenzione Incendio, si è deciso di affidare tale attività all'esterno, avvalendosi della possibilità di externalizzazione ammessa dall'art. 23 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;

**Considerato che:**

- Nelle Linee Guida Anac n. 1 recanti "Indirizzi generali sull'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria", nella parte III "Indicazioni operative", al par. 2, rubricato

“Determinazione del Corrispettivo ed Equo Compenso”, si stabilisce che “al fine di determinare l’importo del corrispettivo da porre a base di gara per l’affidamento dei servizi di ingegneria ed architettura e gli altri servizi tecnici, occorre fare riferimento ai criteri fissati dal decreto del Ministero della giustizia 17 giugno 2016 (Approvazione delle tabelle dei corrispettivi commisurati al livello qualitativo delle prestazioni di progettazione adottato ai sensi dell’art. 24, comma 8, del decreto legislativo n. 50 del 2016)”;

- Inoltre nelle medesime Linee guida si evidenzia che “Per motivi di trasparenza e correttezza è obbligatorio riportare nella documentazione di gara il procedimento adottato per il calcolo dei compensi posti a base di gara, inteso come elenco dettagliato delle prestazioni e dei relativi corrispettivi. Ciò permette ai potenziali concorrenti di verificare la congruità dell’importo fissato, l’assenza di eventuali errori di impostazione o calcolo”.

#### Considerato che:

- Per lo svolgimento delle suindicate attività di progettazione è stato valutato un importo complessivo del servizio pari ad € **10.488,64** (I.V.A., Cassa 4% e Ritenute di Legge esclusi) di cui € **0,00** (zero) per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso d’asta, come di seguito dettagliato:
  - € **6.300,00** per la redazione del progetto antincendio da sottoporre a esame progetto ai VV.F. calcolato in base alla circolare del Consiglio Nazionale degli Ingegneri n. 428 del 1° ottobre 2019 sulla Linea Guida per le prestazioni di ingegneria antincendio;
  - € **4.188,64** per la stima dei lavori necessari ad adeguare l’edificio T11 alla normativa antincendio ed al D.Lgs. n. 81/2008 in base al D.M. 17 giugno 2016;
  - gli oneri della sicurezza sono pari a € **0,00** in base all’art. 26, comma 3-bis, del D.Lgs. n. 81/2008, trattandosi di un servizio di natura intellettuale;
- il progetto antincendio dell’edificio T11 ha carattere di urgenza in quanto, con nota del 14/12/2020 Prot. 437374, la Prefettura di Roma ha sollecitato di espletare l’intero iter autorizzativo entro i termini di legge, vale a dire entro il 27/08/2022 ((vedi **all.1**);
- le attività da svolgere sono di particolare interesse per l’Agenzia;

#### Visti:

- la relazione tecnica del 28/07/2022, redatta dal proposto RUP, Ing. Antonello Pironti, in qualità di Professionista Antincendio incaricato (Prot. ENEA 21225 del 08-04-2021), (**all.1**);
- il Disciplinare Tecnico Rev. 1 di Luglio 2022 (**all.2**);
- il Capitolato Prestazionale del 25/07/2022 (**all.3**);
- lo schema di contratto (**all.4**);
- la Dichiarazione sostitutiva di assenza di situazioni di conflitti di interessi, anche potenziali, nelle procedure di affidamento di contratti pubblici (Art. 42, comma 3, del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.) sottoscritta dal nominando RUP ing. Antonello Pironti (**all. 5**).

**Preso atto che** per il servizio in oggetto non è attiva alcuna Convenzione CONSIP;

**Considerato che** premesse ed allegati fanno parte integrante e sostanziale della presente Determina.

### **D E T E R M I N A**

- a) di autorizzare l'indizione di una procedura di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a), del D.L. n. 76/2020, convertito in L. n. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lett. a), sub. 2.1), del D.L. n. 77/2021, convertito in L. n. 108/2021, in deroga all'art. 36, comma 2, lettera a), del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., mediante trattativa diretta con un unico operatore economico sulla piattaforma UBUY, alla società di ingegneria 2DR Engineering Srl con sede in Via S.S. n. 17 Ovest n. 36, 67100 L'Aquila (AQ), P. IVA e Cod. Fisc. 01993490661 –per il servizio di elaborazione del “progetto di modifica del CPI dell'edificio T11” nel C.R. Casaccia, per un importo complessivo a base di gara pari ad € **10.488,64** (I.V.A., Cassa 4% e Ritenute di Legge esclusi) di cui € 0,00 (zero) per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso d'asta;
- b) di nominare Responsabile Unico del Procedimento l'Ing. Antonello Pironti in possesso dei requisiti di cui all'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
- c) di nominare il Sig. Marcello Mulas Punto istruttore della procedura sulla piattaforma UBUY del P.O. ing. Marco Giulio Maria Citterio;
- d) di stabilire che l'appalto sarà eseguito e remunerato a corpo;
- e) di stabilire che è adottato, ai sensi dell'art. 36, co. 9 bis, del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., il criterio del minor prezzo per l'aggiudicazione del presente appalto;
- f) di stabilire che il contratto avrà la durata di 60 (sessanta) giorni naturali e consecutivi a decorrere dalla data del verbale di avvio dell'esecuzione del contratto.

La spesa totale di € **13.307,99** - I.V.A., Cassa e ritenute di Legge inclusi - troverà copertura, nell'ambito degli stanziamenti della commessa Casaccia I2ER sulla v.p.c. U.1.03.02.11.009.05, ex cap. 151 “Contratti per servizi tecnici e scientifici”, in termini di competenza e di cassa del Bilancio di previsione 2022.

L'esatto ammontare della spesa sarà definito all'atto di aggiudicazione della trattativa diretta.

Roma, 1 agosto 2022

  
Direzione Centrale Infrastrutture e Servizi  
Il Datore di Lavoro  
(Ing. Marco Giulio Maria Citterio)

