



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



Il Presidente

**Disposizione n. 320/2020/PRES**

**Nomina del Responsabile Unico del Procedimento della procedura negoziata, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. b) del D.L. n. 76/2020, convertito con legge 11 settembre 2020, n. 120, da espletare tramite RDO APERTA MEPA, per l'affidamento dei lavori di adeguamento delle cabine elettriche MT/BT negli edifici R6 e R60 nel Centro Ricerche Trisaia.**

### **IL PRESIDENTE**

- **Visto** l'art. 37 della legge 23 luglio 2009, n. 99, come novellato dalla legge 28 dicembre 2015, n. 221, che istituisce, sotto la vigilanza del Ministero dello Sviluppo Economico, l'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA);
- **Visto** il Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico di concerto con il Ministro dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare del 23 marzo 2016, con il quale è stato nominato il Consiglio di Amministrazione dell'Agenzia ENEA composto dal prof. Federico Testa, in qualità di Presidente, dal sig. Mauro Libè e dal prof. Alessandro Lanza, in qualità di Consiglieri;
- **Visto** l'art. 100, comma 2, del decreto legge 17 marzo 2020, n. 18, convertito con legge 24 aprile 2020 n. 27, che proroga il mandato dei componenti degli organi statutari degli Enti pubblici di ricerca, scaduti o in scadenza durante il periodo di emergenza deliberato dal Consiglio dei Ministri in data 31 gennaio 2020 e successivamente prorogato con delibera del 29 luglio 2020, fino al perdurare dello stato di emergenza, fissato dal decreto legge 30 luglio 2020, n. 83 al 15 ottobre 2020;
- **Visto** 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";
- **Visto** 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;
- **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:**

- la distribuzione avviene attraverso 9 cabine (R3, R6, R17, R33, R36, R21, R27, R60, R41) con trasformatori in resina da MT a BT (8.4 kV/400V) che alimentano tutti gli impianti utilizzatori del Centro con sistema TN-S. La maggior parte degli impianti sono stati modificati, ampliati e adeguati alle nuove norme. Alcuni di essi invece necessitano di modifiche essenzialmente di adeguamento alle nuove norme vigenti, ma anche di adeguamento alle nuove esigenze di utenza, sostituzione di elementi obsoleti nonché riparazione di parti deteriorate o ammalorate;
- CONSIP, alla data attuale, non ha posto in essere convenzioni che possano essere ricondotte all'appalto in oggetto;
- è necessario assicurare la continuità del servizio elettrico e la sicurezza degli utenti e operatori;
- è necessario, quindi, indire una procedura negoziata, da espletarsi tramite RDO Aperta sulla Piattaforma del MePA - Mercato elettronico della Pubblica amministrazione, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. b) del D.L. n. 76/2020, convertito con legge 11 settembre 2020, n. 120, tra gli operatori economici iscritti sul MePA stesso nella categoria "*lavori di manutenzioni impianti – Categoria OG10 Impianti per la trasformazione alta/media tensione*", in ottemperanza alla vigente normativa in conformità ai principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità, nonché di pubblicità enunciati nell'art. 30 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- l'appalto avrà la durata di 180 (centottanta) giorni;
- l'appalto sarà aggiudicato con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 36, comma 9-bis del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. – poiché l'oggetto del contratto non è caratterizzato da un particolare valore tecnologico e l'offerta avviene sulla base di un progetto esecutivo, proponendo una RDO aperta in modo che non ci sia un vantaggio per un particolare fornitore;
- l'importo massimo da porre a base di gara dell'appalto è di 135.000 euro, oltre 1.800,00 euro per oneri di sicurezza, iva esclusa;
- è opportuno nominare un Responsabile Unico del Procedimento per tutte le attività previste dalla normativa vigente, individuato nell'Ing. Giambattista La Battaglia (ISER-TRI), che ha già proficuamente preso in carico la responsabilità del Procedimento di altri contratti complessi;

**Visti:**

- la Relazione esplicativa a cura del Direttore ISER (**All. 1**)
- il D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.
- il vigente sistema di deleghe.

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

**DISPONE**

- a) di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento, a norma dell'art. 31 del D.Lgs.n. 50/2016 e s.m.i., l'Ing. Giambattista La Battaglia (ISER-TRI), per le fasi della programmazione e della predisposizione della documentazione tecnica della procedura negoziata, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. b) del D.L. n. 76/2020, convertito con legge 11 settembre 2020, n. 120, da espletare tramite RDO Aperta MePA, per l'affidamento **dei lavori di adeguamento delle cabine elettriche MT/BT negli edifici R6 ed R60 nel Centro Ricerche Trisaia**, per una durata di 180 mesi.
- b) di dare mandato al RUP, in fase di compilazione della documentazione prevista dal MePA, di formulare in dettaglio gli importi a base di gara

Roma,