



Dipartimento Fusione e Tecnologie per la Sicurezza Nucleare

Determinazione n. 058/2018/FSN

AGGIUDICAZIONE DELLA PROCEDURA DA EFFETTUARSI SU PIATTAFORMA MEPA PER UN AFFIDAMENTO DIRETTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE, ASSISTENZA TECNICA PROGRAMMATA ED ADEGUAMENTO DEGLI IMPIANTI DI DISTRIBUZIONE E DI RILEVAZIONE GAS NEI LABORATORI SUPERCONDUTTIVITÀ FF57015, FF57018 E DEI LOCALI EDIFICIO 55 E 53
CIG N. 74162860D1.

Codice CUP: 182114000190005

IL DIRETTORE

- 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 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 la Disposizione Commissariale n. 324/2015/COMM Efficientamento organizzativo per la funzionalità dell'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA) nell'ambito del Dipartimento Fusione e Tecnologie per la sicurezza nucleare (FSN);
- visto lo Statuto dell'ENEA pubblicato sui siti istituzionali del Ministero dello sviluppo economico e dell'Agenzia in data 8 marzo 2017 ed entrato in vigore il giorno successivo;
- visto il vigente sistema di deleghe di cui alla circolare n. 3/AMC del 06/10/2015;
- 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;
- premesso con Determinazione FSN n. 32/2018/FSN del 9/3/2018 è stato nominato il Responsabile Unico del Procedimento nella persona del Dr. Giuseppe Celentano ed è stata data autorizzazione all'affidamento tramite Trattativa Diretta su MePa del contratto di cui al titolo per un importo massimo previsto da porre a base di ribasso di offerta di euro 30.000,00 (trentamila/00) esclusa IVA (All.1);
- premesso che in data 20/3/2018 è stata attivata una procedura di Trattativa Diretta su MePa con l'Impresa AIR LIQUIDE ITALIA SERVICE S.r.l. (All. 2);
- premesso che in data 5/4/2018 è pervenuta formale offerta dell'Impresa tramite piattaforma MePa;





Pag. 2

- visto e preso atto che la spesa complessiva a fronte del ribasso del 5% (cinquepercento) effettuato
 dall'Impresa sull'importo posto a base d'offerta è pari ad euro 28.500,00 (ventottomilacinquecento/00)
 esclusa IVA di cui euro 855,00 (ottocentocinquantacinque/00) indicati per le spese di sicurezza (All.3);
- vista la Relazione ad oggetto la procedura espletata, la verifica delle autocertificazioni rilasciate in sede di offerta in merito ai requisiti di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016 e la dichiarazione di congruità dell'offerta economica (All.4);
- visti gli artt. 36 comma 2 lett. a) e 95 comma 4 lett. c) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
- considerato che le attività in questione rientrano nei fini istituzionali dell'Ente e, pertanto, integrano l'interesse pubblico alla relativa azione nell'ambito dello sviluppo della ricerca sulla fusione nucleare;
- considerato che il servizio in oggetto non rientra in alcuna delle convenzioni attive della CONSIP;
- considerato che gli allegati alla presente determinazione ne costituiscono parte integrante e sostanziale:

DETERMINA

- a) di aggiudicare in via definitiva sulla piattaforma MePa all'Impresa AIR LIQUIDE ITALIA SERVICE SRL con sede in Via Calabria 31 20158 Milano - P.IVA e C.F. 03270040961 la procedura relativa ad un affidamento diretto del servizio di manutenzione, assistenza tecnica programmata ed adeguamento degli impianti di distribuzione e di rilevazione gas nei laboratori superconduttività FF57015, FF57018 e dei locali edificio 55 e 53 del Dipartimento Fusione e Tecnologie per la Sicurezza Nucleare dell'ENEA ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
- b) di stipulare su piattaforma MePa con la suddetta Impresa un contratto da eseguirsi e remunerarsi interamente con sistema "a corpo" per l'esecuzione del servizio di cui al titolo per un importo di euro 28.500,00 (ventottomilacinquecento/00) oltre l'IVA, la quale sarà a carico di ENEA e calcolata secondo la vigente normativa.
 - Il contratto avrà una durata di 24 (ventiquattro) mesi con decorrenza dalla data di stipula del medesimo.

La spesa complessiva totale del contratto è di euro 34.770,00 (trentaquattromilasettecentosettanta/00) comprensiva di IVA che troverà copertura sugli stanziamenti dell'esercizio finanziario 2018, voce contabile U.1.03.02.09.004.01 commessa D3ZJ ed in termini di cassa sui relativi bilanci di competenza.

Frascati, 1 7 MAG. 2018

ENEA
DIPARTIMENTO FUSIONE S. TECNOLOGIE
PER LA SICUREZZA ACLEARE
II Directore
Ing. Aldo Pizzuto