

D.D. n. 210 del
13/07/2022

“ACQUISTO SISTEMA OTTICO-MECCANICO COMPATIBILE CON LA PIATTAFORMA CUBESAT”

Progetto: NGS - NEW SATELLITES GENERATION COMPONENTS,
 Programma PON PNR 2015-2020
 Codice progetto: ARS01_01215
 CUP: B96C18000570005
 CIG Z0F36E801F

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO	lo Statuto del Gran Sasso Science Institute, con specifico riferimento all’art. 1, co. 3 in cui si esplicitano le finalità dell’Ente, volte allo sviluppo del progresso scientifico, economico e sociale, curando la formazione dei giovani e sviluppando programmi di ricerca scientifica;
VISTO	il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità del GSSI;
CONSIDERATO	che per condurre la propria attività di ricerca il Prof. Ivan De Mitri ha necessità di disporre di un sistema ottico-meccanico, compatibile con la piattaforma cubesat, utile alla realizzazione di un payload sperimentale per la calibrazione di antenne sensibili al fondo cosmico di microonde;
VISTA	la richiesta di ordinativo da parte del Prof. Ivan De Mitri, di cui al prot. 3653/2022, nella quale viene richiesto l’acquisto del sistema utilizzando i fondi del progetto NGS - NEW SATELLITES GENERATION COMPONENTS, Programma PON PNR 2015-2020;
VISTA	la relazione del Prof. Ivan De Mitri (prot. 3791/2022) nella quale viene specificato che, a seguito di indagine di mercato espletata dal docente, il sistema ottico-meccanico, compatibile con la piattaforma cubesat, fornito dall’Operatore economico Tecno Alarm SRL (con sede in Roma, Via Romanello da Forlì, 3/C – C.F./P.IVA 07451711001), soggetto in possesso di pregresse esperienze analoghe a quelle oggetto dell'affidamento, sia rispondente alle esigenze di ricerca;
VISTA	la dichiarazione del Prof. Ivan De Mitri (prot. 3790/2022) nella quale viene specificato che, il sistema ottico-meccanico, compatibile con la piattaforma cubesat, sarà integrato all’interno di un prototipo e adattato alle esigenze funzionali del progetto di ricerca rendendo quindi, tale strumento, non utilizzabile ulteriormente;
CONSIDERATO	che l’Operatore economico Tecno Alarm SRL, per il sistema ottico-meccanico compatibile con la piattaforma cubesat, ha chiesto un corrispettivo pari a €6.500,00, oltre oneri fiscali;
RICHIAMATO	il provvedimento del Direttore generale n. 3064/2022 con cui è stato nominato il

Dott. Mario Festa Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i;

- VISTO** il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, e s.m.i. (Codice dei contratti pubblici), con particolare riferimento all'articolo 36 "contratti sotto soglia", così come aggiornato dall'art. 51, co. 1, del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito con la legge 29 luglio 2021, n. 108, nella parte in cui è previsto l'affidamento diretto per le acquisizioni di servizi e forniture di valore fino a € 139.000,00, oltre oneri fiscali a soggetti in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, comunque nel rispetto del principio di rotazione e dei principi di cui all'art. 30 del Codice dei Contratti Pubblici;
- RITENUTO** di non suddividere l'acquisizione in lotti funzionali poiché l'oggetto dell'acquisizione consiste in un'unica fornitura non frazionabile;
- VISTE** le Linee Guida n. 4 così come aggiornate dal Consiglio dell'Autorità Nazionale Anticorruzione con delibera n. 206 del 1° marzo 2018 relative alle "procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", con particolare riferimento al principio di rotazione degli inviti e degli affidamenti, in osservanza del quale l'Operatore economico Tecno Alarm SRL non risulta essere il contraente uscente per la medesima categoria merceologica oggetto del presente provvedimento
- VERIFICATI** i requisiti dell'operatore economico offerente;
- VISTO** il combinato disposto degli articoli 40, comma 2, e 52 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. che stabilisce che a far data dal 18 ottobre 2018 le comunicazioni e gli scambi di informazioni, nell'ambito delle procedure di cui al codice stesso svolte dalle stazioni appaltanti, siano eseguiti utilizzando mezzi di comunicazione elettronici, secondo le specifiche tecniche ivi descritte;
- CONSIDERATO** che, in ottemperanza al predetto obbligo di uso di mezzi di comunicazione elettronica nell'esperimento di tutte le fasi delle procedure di scelta del privato contraente, il GSSI ha esperito la trattativa diretta n. 3085109 sul mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni (MEPA) con l'Operatore economico Tecno Alarm SRL;
- RICHIAMATA** la delibera n. 9 del Consiglio di Amministrazione del 31 gennaio 2020, prot. n. 1166/2020, con cui il Direttore generale è stato delegato, con i relativi poteri di determinazione a contrarre, aggiudicazione e autorizzazione alla spesa, per l'affidamento e la stipula dei contratti relativi all'acquisizione di lavori, servizi e forniture di importo inferiore a € 80.000;
- ACCERTATA** la disponibilità di budget per la copertura dei costi integrali da sostenere per l'acquisizione del sistema ottico-meccanico, compatibile con la piattaforma cubesat, sul progetto NGS - NEW SATELLITES GENERATION COMPONENTS, Programma PON PNR 2015-2020 - CUP: B96C18000570005;

DECRETA

Art. 1

Per le motivazioni sopra riportate, è autorizzata l'acquisizione tramite affidamento diretto della fornitura di un sistema ottico-meccanico, compatibile con la piattaforma cubesat, dall'Operatore economico Tecno Alarm SRL, attraverso la stipula della trattativa diretta sul MEPA n. 3085109 per un importo pari a €6.500,00, oltre IVA.

Art. 2

I costi dell'acquisizione sopra richiamata, per un totale di €7.930,00 (IVA al 22% inclusa), sono imputati nella voce CA.04.03.05.01.01 "Acquisto materiale di consumo per laboratori" del progetto NGS- NEW SATELLITES GENERATION COMPONENTS, Programma PON PNR 2015-2020 nel bilancio e.f. 2022.

Art. 3

Nell'ambito della procedura di acquisto di cui al presente provvedimento il Prof. Adriano Di Giovanni è individuato quale direttore esecutivo del contratto.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Mario Picasso