

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2020	Data
	Pagina: 1 di 3
Oggetto: Acquisto di un Laser Ti zaffiro cw nell'ambito del Progetto MOST - CIG: 8236836418 - CUI: 97061010589202000004 - Istruttoria n. 78/2020.	

IL DIRETTORE GENERALE REGGENTE

VISTI:

- il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 128 recante *"Riordino dell'Agenzia Spaziale Italiana (ASI)"* e successive modifiche;
- il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 recante *"Riordino degli enti di ricerca in attuazione dell'articolo 1 della legge 27 settembre 2007, n. 165"* e successive modifiche;
- il Decreto Legislativo 25 novembre 2016, n. 218 recante *"Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124"* e successive modifiche;
- la Legge 11 gennaio 2018, n. 7 recante *"Misure per il coordinamento della politica spaziale e aerospaziale e disposizioni concernenti l'organizzazione e il funzionamento dell'Agenzia spaziale italiana"* e successive modifiche;
- lo Statuto dell'ASI, entrato in vigore il 1° maggio 2011 e ss.mm.ii.;
- il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità, entrato in vigore il 27 gennaio 2018, approvato dal Consiglio di Amministrazione con Deliberazione n. 85 del 29 maggio 2017;
- il Regolamento di Organizzazione, entrato in vigore il 22 febbraio 2018, approvato dal Consiglio di Amministrazione con Deliberazione n. 240 del 15 dicembre 2017;
- il Regolamento del Personale entrato in vigore il 5 aprile 2018, approvato con Deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 86 del 29 maggio 2017 e modificato con Deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 4 del 6 febbraio 2018;
- il Documento di Visione Strategica per lo Spazio 2020-2029 (DVSS) approvato dal Consiglio di amministrazione con deliberazione n. 26/2020 del 20 febbraio 2020;
- il Piano Triennale di Attività 2020-2022 (PTA 2020-2022) e l'annesso Piano Integrato della Performance 2020-2022, approvati dal Consiglio di amministrazione con deliberazione n. 49/2020 del 26 febbraio 2020;
- il preventivo finanziario decisionale 2020 con allegato il preventivo finanziario gestionale 2020 ed il bilancio triennale 2020-2022;
- il Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 357 del 10 aprile 2019 concernente la nomina di Giorgio Saccoccia a Presidente dell'Agenzia Spaziale Italiana e di Alessandra Celletti, Maurizio Cheli e Luisa Riccardi a Consiglieri di Amministrazione dell'Agenzia Spaziale Italiana;
- la nota del 21 febbraio 2020, acquisita agli atti ASI in pari data con prot. n. 1735, con la quale la prof. Alessandra Celletti ha rassegnato le proprie dimissioni da Consigliere di amministrazione dell'Agenzia Spaziale Italiana con decorrenza dalla medesima data;
- la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 67 del 24 marzo 2020 avente ad oggetto: *"Conferimento dell'incarico di Direttore generale reggente, dal 1° aprile 2020 sino alla nomina del nuovo Direttore generale e comunque non oltre il 30 settembre 2020, al dott. Fabrizio Tosone, Dirigente tecnologo di ruolo dell'Agenzia Spaziale Italiana"*;
- il D. Lgs. n. 50/2016 del 18 aprile 2016 e s.m.i.;

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2020	Data
	Pagina: 2 di 3
Oggetto: Acquisto di un Laser Ti zaffiro cw nell'ambito del Progetto MOST - CIG: 8236836418 - CUI: 97061010589202000004 - Istruttoria n. 78/2020.	

VISTA la richiesta CI-URS-2020-15 del 16 marzo 2020 a firma del responsabile dell'U.O. URS, con la quale si richiede l'attivazione delle procedure amministrative per l'acquisto di un Laser Ti zaffiro cw nell'ambito del Progetto MOST;

CONSIDERATO che, come si evince dalla suddetta nota:

- il progetto MOlecular spectroscopy for Space science and quantum physics Test (MOST), approvato dal CdA prot. n. 10 del 7/2/2019, ha come obiettivo la messa a punto di un setup sperimentale per misure di spettroscopia molecolare su gas di interesse astrofisico ed atmosferico al fine di migliorare l'accuratezza dei parametri spettroscopici mediante misure ad elevata sensibilità ed accuratezza, con successivo impiego di tali misure in test di fisica fondamentale;
- nell'ambito del progetto MOST, la presente richiesta di acquisto è indirizzata all'acquisto di un laser infrarosso Ti Zaffiro cw i cui requisiti sono riportati nella scheda tecnica allegata. Il laser è necessario alla realizzazione del setup sperimentale necessario alle attività del progetto MOST e verrà installato presso il laboratorio di Metrologia, Spettroscopia e Quantum Technology dell'ASI;
- il laser in oggetto è un dispositivo dalle caratteristiche di eccezionale particolarità e sarà utilizzato per scopo unicamente di ricerca scientifica nell'ambito del progetto di ricerca MOST;
- gli obiettivi altamente ambiziosi del progetto necessitano di un laser con caratteristiche allo stato dell'arte (allegato tecnico);
- a seguito di un'ampia ricognizione di mercato attraverso web, consultazione di operatori economici che operano nel settore ed istituti di ricerca è stato verificato che l'unico oggetto avente i requisiti richiesti è il Matisse CX Sirah distribuito in Italia esclusivamente da Laser Optronic S.r.l., che può fornire il prodotto al prezzo di Euro 77.000,00, IVA esclusa e che il prodotto è presente su piattaforma MEPA (con codice: Matisse CX);

TENUTO CONTO che l'U.O. URS ha individuato e verificato il Laser Ti zaffiro cw da acquistare nell'ambito del Progetto MOST, indicando l'importo di acquisto su MePA in Euro 77.000,00, IVA esclusa;

CONSIDERATA l'applicabilità nella fattispecie del disposto di cui all'art. 63 del D. Lgs. n. 50/2016 il quale al comma 3, lettera a), prevede l'uso della procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, "qualora i prodotti oggetto dell'appalto siano fabbricati esclusivamente a scopo di ricerca, di sperimentazione, di studio o di sviluppo";

RITENUTO opportuno, quindi, procedere ad un affidamento diretto, ai sensi dell'art. 63, c. 3, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016, direttamente sul portale MePA di Consip, tramite il sito Acquistinretepa.it, del prodotto indicato dal RUP nella richiesta, individuato con codice Matisse CX, pubblicato dalla società LASER OPTRONIC SRL, ad Euro 77.000,00, IVA esclusa;

PRESO ATTO di quanto sopra esposto e ritenuto di dover procedere all'assunzione dell'impegno di Euro 77.000,00, oltre IVA, per l'acquisto di un Laser Ti zaffiro cw nell'ambito del Progetto MOST;

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2020	Data Pagina: 3 di 3
Oggetto: Acquisto di un Laser Ti zaffiro cw nell'ambito del Progetto MOST - CIG: 8236836418 - CUI: 97061010589202000004 - Istruttoria n. 78/2020.	

CONSIDERATO che sussiste la necessaria copertura finanziaria di Euro 77.000,00, oltre IVA, sul capitolo 2.02.01.05.001.04. Attrezzature scientifiche - Industria con IVA - CRA: DGN.06.URS. - Ob.Fu. 34.FOE.005. MOST, dell'esercizio finanziario 2020 del preventivo finanziario decisionale e gestionale 2020 e triennale 2020- 2022;

VERIFICATA la sussistenza dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del D. Lgs. n. 50/2016, in capo all'impresa LASER OPTRONIC SRL;

VISTA la relazione n. CI-UIS-2020-065 del 21 aprile 2020, che illustra le finalità del presente provvedimento;

RITENUTO di dover provvedere,

DECRETA

1. l'affidamento alla società LASER OPTRONIC SRL, ai sensi dell'articolo 63 comma 3, lettera a) del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., per l'acquisto di un Laser Ti zaffiro cw nell'ambito del Progetto MOST;
2. l'impegno di Euro 93.940,00, IVA al 22% inclusa, sul capitolo 2.02.01.05.001.04. Attrezzature scientifiche - Industria con IVA - CRA: DGN.06.URS. - Ob.Fu. 34.FOE.005. MOST, dell'esercizio finanziario 2020 del preventivo finanziario decisionale e gestionale 2020 e triennale 2020- 2022;
3. il versamento di Euro 30,00 per le spese attinenti al contributo da versare a favore dell'ANAC da imputare sul capitolo 1.04.01.01.010. "Trasferimenti correnti a Autorità amministrative indipendenti", DGN.07.GEN. "Spese Generali", Ob.Fu. 02.001.001. "Affari finanziari e contabili" dell'esercizio finanziario 2020, del preventivo finanziario decisionale e gestionale 2020 e triennale 2020-2022;
4. di dare mandato ai competenti uffici a provvedere all'emissione dell'ordinativo per l'acquisto di per la fornitura di un Laser Ti zaffiro cw nell'ambito del Progetto MOST, a mezzo piattaforma MePA, a favore della società LASER OPTRONIC SRL, per un totale massimo complessivo pari ad Euro 93.940,00, IVA inclusa;
5. il Responsabile Unico del Procedimento è il Dott. Luigi Santamaria Amato in qualità di responsabile tecnico-scientifico ASI per il progetto MOST (Nomina del Direttore del Coordinamento Tecnico Scientifico prot. n. 0002814 del 25/03/2019).

Fabrizio Tosone