

**Delibera n. 37/2012, Verbale CdA n. 07/12**

Oggetto: autorizzazione all'Osservatorio Astrofisico di Torino all'emissione di un ordine in favore della ditta Thales Alenia Space S.p.A. per l'acquisizione del servizio di progettazione preliminare dei cc.dd. "detector assemblies" per i due rilevatori del coronografo "METIS" (Multi Element Telescope for Imaging and Spectroscopy) del progetto "Solar Orbiter".

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- VISTO** il Decreto Legislativo 23 luglio 1999, n. 296 di istituzione dell'INAF;
- VISTO** il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 138 di riordino dell'Istituto Nazionale di Astrofisica, pubblicato nella G.U. del 19 giugno 2003;
- VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 di riordino degli Enti di ricerca in attuazione dell'articolo 1 della legge 27 settembre 2007, n. 165;
- VISTO** lo Statuto dell'INAF, entrato in vigore il 1 maggio 2011;
- VISTO** il Regolamento di organizzazione e funzionamento dell'INAF, pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 185 alla G.U. Serie Generale n. 300 del 23 dicembre 2004, in particolare nel suo art. 6, comma 2, lett. a);
- VISTO** il Regolamento sull'amministrazione, sulla contabilità e sull'attività contrattuale dell'Istituto Nazionale di Astrofisica, pubblicato nel S.O. n. 185 alla G.U. Serie Generale n. 300 del 23 dicembre 2004, in particolare nell'articolo 41, comma 4, e nell'articolo 48, comma 1;
- VISTO** il Decreto Legislativo 12 aprile 2006, n. 163 "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE", in particolare nel suo art. 57, comma 2, lett. b), che autorizza le stazioni appaltanti a ricorrere a procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara qualora, per ragioni di natura tecnica, il contratto possa essere affidato unicamente ad un operatore economico determinato;
- VISTO** il decreto del Commissario Straordinario n. 4/07 del 25 maggio 2007, modificativo della deliberazione del CdA n. 26/05 del 15 aprile 2005, con il quale è stata riconosciuta in capo al Consiglio di Amministrazione la competenza in ordine all'autorizzazione per l'attivazione delle procedure contrattuali per la fornitura di strumentazioni scientifiche e tecnologiche e appalti di servizi per la ricerca, per importi uguali o superiori ad euro 200.000,00;
- VISTA** la propria delibera n. 39/11 del 21 dicembre 2011 di approvazione del bilancio di previsione dell'INAF per l'esercizio finanziario 2012;
- CONSIDERATO** che, nel quadro della missione Solar Orbiter, proposta all'ESA nel 1999, selezionata nel 2000 come missione del programma "Horizon 2000 Plus", poi inserita e adottata (4 ottobre 2011) nel programma "Cosmic Vision 2015-2025" dell'ESA, sono stati selezionati, nel 2009, due strumenti di interesse della comunità scientifica italiana: "METIS" (Multi Element Telescope for Imaging and Spectroscopy) e "SWA" (Solar Wind Analyser);

GFB

- VISTO** l'Accordo attuativo della Convenzione Quadro ASI/INAF n. I/013/12/0 "Solar Orbiter – Supporto scientifico per la realizzazione degli strumenti METIS e SWA/DPU nelle fasi B2-C1", sottoscritto in data 15 maggio u.s.;
- VISTA** la nota, prot. n. 1316 del 17 maggio u.s. a firma del Direttore dell'Osservatorio Astrofisico di Torino, dott. Alessandro Capetti, contenente la richiesta a questo Consiglio di Amministrazione di autorizzazione all'emissione di un ordine di acquisto, in favore della ditta TAS – Thales Alenia Space S.p.A., per l'acquisizione del servizio di progettazione preliminare dei cc.dd. "detector assemblies" per i due rilevatori del coronografo "METIS";
- DATO ATTO** che l'acquisizione del summenzionato servizio di progettazione, in conformità a quanto stabilito dall'art. 57, comma 2, lett. b) del D.Lgs. n. 163/2006, avverrà con il ricorso a procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara, in virtù dell'unicità del fornitore, giustificata dal fatto che la ditta TAS S.p.A. è responsabile del contratto industriale ASI per lo sviluppo dello strumento "METIS";
- MESSO IN RILIEVO** che l'importo del servizio in questione, pari ad euro 200.000,00, è stato stimato in base alla valutazione congiunta effettuata dalla ditta TAS, dall'Agenzia Spaziale Italiana e dallo stesso Osservatorio di Torino sulla scorta della attuali conoscenze dello stato dell'arte della tecnologia dei rilevatori del tipo impiegato nel progetto METIS/Solar Orbiter;
- ACQUISITO** il parere favorevole del Direttore Scientifico;
- RAVVISATA** pertanto, l'opportunità di autorizzare l'OA di Torino all'emissione di un ordine di acquisto da inoltrare alla ditta "Thales Alenia Space" S.p.A. per l'acquisizione del servizio di progettazione preliminare dei "detector assemblies" per i due rilevatori del coronografo "METIS";
- ACCERTATA** la copertura finanziaria della spesa, che graverà sul CRAM 1.05.04.48.02 "Solar Orbiter - METIS SWA/DPU - Accordo attuativo ASI I/013/12/0 (ref. Silvano Fineschi)", centro di costo 1.01.001 "Osservatorio di Torino" del bilancio di previsione dell'INAF per l'esercizio finanziario 2012, che presenta la necessaria disponibilità, come risultante dall'istruttoria compiuta dai competenti Uffici della Direzione Generale;

DELIBERA

con voto unanime dei presenti espresso nei modi di legge, per i motivi richiamati in premessa e da ritenersi qui integralmente riportati

- di autorizzare i competenti uffici dell'Osservatorio Astrofisico di Torino all'emissione di un ordine in favore della ditta Thales Alenia Space S.p.A. per l'acquisizione del servizio di progettazione preliminare dei cc.dd. "dectector assemblies" per i due rilevatori del coronografo "METIS" (Multi Element Telescope for Imaging and Spectroscopy) del progetto "Solar Orbiter";
- di dare atto che la relativa spesa sarà a carico dei fondi derivanti dall'accordo attuativo ASI-INAF n. I/013/12/0 "Solar Orbiter – Supporto scientifico per la realizzazione degli strumenti METIS e SWA/DPU nelle fasi B2-C1" [CRAM 1.05.04.48.02 "Solar Orbiter - METIS SWA/DPU - Accordo attuativo ASI I/013/12/0 (ref. Silvano Fineschi)", centro di costo 1.01.001 "Osservatorio di Torino"].

Roma, 25 maggio 2012

Il Segretario


Il Presidente
