

REPVBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2023	Data :
	Pagina: 1 di 5
Oggetto: Bando n. 11/2023- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 7 unità di personale, nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1 [^] fascia stipendiale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di 22 mesi, da destinare al progetto Sardinia Deep Space Antenna (SDSA) e del Sardinia Deep Space Antenna Research Center (SDSA RC), nell'ambito dell'Accordo ex art. 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 tra ASI, il proponente INAF e il co-partecipante CNR per il coordinamento delle attività progettuali e per l'attuazione del progetto EMM: Earth-Moon-Mars nonché per l'individuazione e attribuzione di tutte le responsabilità a questo connesse. Nomina della Commissione esaminatrice.	

IL DIRETTORE GENERALE FACENTE FUNZIONI

VISTI:

- il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 128, recante *“Riordino dell’Agenzia Spaziale Italiana (ASI)”* e ss.mm.ii.;
- 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 ss.mm.ii.;
- 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 ss.mm.ii.;
- 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 ss.mm.ii.;
- lo Statuto dell’ASI, approvato ex art. 4 D.Lgs. n. 218/2016 ed in vigore dal 2 settembre 2022, e ss.mm.ii.;
- il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell’ASI, approvato con Deliberazione C.d.A. n. 1 del 27 gennaio 2021 ed in vigore dal 2 marzo 2021, e ss.mm.ii.;
- il Regolamento di Organizzazione dell’ASI, approvato con Deliberazione C.d.A. n. 240 del 15 dicembre 2017 ed in vigore dal 22 febbraio 2018, e ss.mm.ii.;
- il Regolamento del Personale dell’ASI, approvato con Deliberazione C.d.A. n. 137 del 22 luglio 2021 ed in vigore dal 12 novembre 2021, e ss.mm.ii.;
- il Documento di Visione Strategica per lo Spazio (DVSS) 2020-2029, approvato con deliberazione C.d.A. n. 26 del 20 febbraio 2020, e ss.mm.ii.;
- il Piano Triennale di Attività (PTA) 2022-2024, approvato con deliberazione C.d.A. n. 52 del 28 aprile 2022, e ss.mm.ii.;
- il Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2023-2025, approvato con deliberazione C.d.A. n. 3 del 27 gennaio 2023, e ss.mm.ii.;

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2023	Data :
	Pagina: 2 di 5
Oggetto: Bando n. 11/2023- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 7 unità di personale, nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1 [^] fascia stipendiale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di 22 mesi, da destinare al progetto Sardinia Deep Space Antenna (SDSA) e del Sardinia Deep Space Antenna Research Center (SDSA RC), nell'ambito dell'Accordo ex art. 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 tra ASI, il proponente INAF e il co-partecipante CNR per il coordinamento delle attività progettuali e per l'attuazione del progetto EMM: Earth-Moon-Mars nonché per l'individuazione e attribuzione di tutte le responsabilità a questo connesse. Nomina della Commissione esaminatrice.	

- il preventivo finanziario decisionale 2023, con allegato il preventivo finanziario gestionale 2023 ed il bilancio triennale 2023-2025;
- la Deliberazione C.d.A. n. 110 del 14 giugno 2023, avente ad oggetto "Nomina del Direttore generale facente funzioni";

VISTI:

- il D.Lgs. 30 marzo 2001 n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle pubbliche amministrazioni" e s.m.i.;
- la Legge 7 agosto 1990, n. 241, recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto d'accesso ai documenti amministrativi" e s.m.i.;
- il D.P.R. 12 febbraio 1991, n. 171, recante "Recepimento delle norme risultanti dalla disciplina prevista dall'accordo per il triennio 1988-1990 concernente il personale delle istituzioni e degli enti di ricerca e sperimentazione di cui all'art. 9 della legge 9 maggio 1989, n. 168" ed, in particolare, l'allegato n. 1;
- il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487, recante "Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre assunzioni nei pubblici impieghi" e s.m.i.;
- il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, recante "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" e s.m.i.;
- il D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, recante "Codice dell'amministrazione digitale" e s.m.i.;
- il D.Lgs. 11 aprile 2006, n. 198, recante "Codice delle pari opportunità tra uomo e donna", come modificato dal D.Lgs 25 gennaio 2010 n. 5, in attuazione della direttiva 2006/54/CE;
- la Legge 12 marzo 1999, n. 68, recante "Norme per il diritto al lavoro dei disabili" e s.m.i.;
- la Legge 18 giugno 2009, n. 69 e, in particolare, l'art. 32, comma 1, concernente l'eliminazione degli sprechi relativi al mantenimento di documenti in forma cartacea;
- il D.Lgs. 15 marzo 2010, n. 66, recante "Codice dell'ordinamento militare", come modificato dal D.Lgs. 31 dicembre 2012, n. 248, concernente le riserve di posti nei concorsi pubblici in favore dei militari volontari delle Forze Armate;

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2023	Data :
	Pagina: 3 di 5
Oggetto: Bando n. 11/2023- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 7 unità di personale, nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1 [^] fascia stipendiale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di 22 mesi, da destinare al progetto Sardinia Deep Space Antenna (SDSA) e del Sardinia Deep Space Antenna Research Center (SDSA RC), nell'ambito dell'Accordo ex art. 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 tra ASI, il proponente INAF e il co-partecipante CNR per il coordinamento delle attività progettuali e per l'attuazione del progetto EMM: Earth-Moon-Mars nonché per l'individuazione e attribuzione di tutte le responsabilità a questo connesse. Nomina della Commissione esaminatrice.	

- la direttiva del Ministro della pubblica amministrazione e della semplificazione n. 14/2011 per l'applicazione delle nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive di cui all'art. 15, della legge 12 novembre 2011, n. 183;
- la Legge n. 35 del 4 aprile 2012, recante "Disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" e, in particolare, l'art. 8, comma 1;
- il D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";
- il Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la Direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati);
- il D.P.C.M. 24 aprile 2020 recante "Determinazione dei compensi da corrispondere ai componenti delle commissioni esaminatrici e della Commissione per l'attuazione del progetto di riqualificazione delle pubbliche amministrazioni (RIPAM)";

VISTO il proprio precedente decreto n. 441 del 2 maggio 2023 recante: "Bando n. 11/2023- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 7 unità di personale, nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1[^] fascia stipendiale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di 22 mesi, da destinare al progetto Sardinia Deep Space Antenna (SDSA) e del Sardinia Deep Space Antenna Research Center (SDSA RC), nell'ambito dell'Accordo ex art. 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 tra ASI, il proponente INAF e il co-partecipante CNR per il coordinamento delle attività progettuali e per l'attuazione del progetto EMM: Earth-Moon-Mars nonché per l'individuazione e attribuzione di tutte le responsabilità a questo connesse.";

CONSIDERATO che l'avviso del Bando in oggetto è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4^o Serie Speciale "Concorsi ed esami" in data 16 maggio 2023 e che i termini per la presentazione delle domande sono scaduti in data 15 giugno 2023;

IN ATTUAZIONE di quanto disposto dall'art. 4 "Commissioni esaminatrici", del Bando n. 11/2023, che recita:

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2023	Data :
	Pagina: 4 di 5
Oggetto: Bando n. 11/2023- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 7 unità di personale, nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1 [^] fascia stipendiale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di 22 mesi, da destinare al progetto Sardinia Deep Space Antenna (SDSA) e del Sardinia Deep Space Antenna Research Center (SDSA RC), nell'ambito dell'Accordo ex art. 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 tra ASI, il proponente INAF e il co-partecipante CNR per il coordinamento delle attività progettuali e per l'attuazione del progetto EMM: Earth-Moon-Mars nonché per l'individuazione e attribuzione di tutte le responsabilità a questo connesse. Nomina della Commissione esaminatrice.	

1. *Il Direttore Generale dell'ASI nomina con proprio provvedimento una o più Commissioni esaminatrici, sulla base di:*
 - *il numero delle domande pervenute,*
 - *il livello di complementarietà tra i profili banditi, con riferimento alle attività oggetto del contratto stipulando.*
2. *Ciascuna Commissione è composta da un Presidente, ulteriori componenti, in numero compreso tra due e quattro; e da un segretario con funzioni di verbalizzazione.*
(...)

VALUTATO che la nomina di una sola Commissione esaminatrice per le procedure relativa al Bando in oggetto risulta idonea rispetto ai criteri sopra riportati;

DATO ATTO che la presente nomina è stata valutata anche ai fini dell'art. 35 bis del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e che i componenti designati si impegnano a comunicare all'Agenzia Spaziale Italiana eventuali condanne per delitti contro la P.A. che dovessero intervenire nel corso dell'incarico;

CONSIDERATO che sussiste la necessaria disponibilità finanziaria per complessivi € 7.300,00 - onere massimo presunto, a carico del capitolo 1.01.01.01.004.21. "Altre indennità e compensi a Personale II", CRA 03.01.01 "DIREZIONE RISORSE UMANE", Ob. Fu: 02.001.005. "Gestione risorse umane", del preventivo finanziario decisionale e gestionale 2023 e triennale 2023-2025, sull'esercizio finanziario 2023;

VISTA la relazione di accompagnamento prot. CI-DRU-2023-680 del 18/07/2023, che illustra le finalità del presente provvedimento;

RITENUTO di provvedere,

REPVBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2023	Data :
	Pagina: 5 di 5
Oggetto: Bando n. 11/2023- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 7 unità di personale, nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1 [^] fascia stipendiale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di 22 mesi, da destinare al progetto Sardinia Deep Space Antenna (SDSA) e del Sardinia Deep Space Antenna Research Center (SDSA RC), nell'ambito dell'Accordo ex art. 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 tra ASI, il proponente INAF e il co-partecipante CNR per il coordinamento delle attività progettuali e per l'attuazione del progetto EMM: Earth-Moon-Mars nonché per l'individuazione e attribuzione di tutte le responsabilità a questo connesse. Nomina della Commissione esaminatrice.	

DECRETA

Per le motivazioni espresse in premessa, da intendersi ivi integralmente riportate la nomina della Commissione esaminatrice per il Bando n. 11/2023- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 7 unità di personale, nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1[^] fascia stipendiale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di 22 mesi, da destinare al progetto Sardinia Deep Space Antenna (SDSA) e del Sardinia Deep Space Antenna Research Center (SDSA RC), nell'ambito dell'Accordo ex art. 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 tra ASI, il proponente INAF e il co-partecipante CNR per il coordinamento delle attività progettuali e per l'attuazione del progetto EMM: Earth-Moon-Mars nonché per l'individuazione e attribuzione di tutte le responsabilità a questo connesse., come di seguito riportato:

VIVIANO Salvatore	Dirigente Tecnologo - ASI	Presidente
TURCHI Alessandro	Tecnologo - ASI	Componente
ESPOSITO Claudia	Tecnologo - ASI	Componente
MARINI Gabriele	Funzionario di Amministrazione - ASI	Segretario

L'onere del presente decreto è stimato in complessivi € 7.300,00 - onere massimo presunto, a carico del capitolo 1.01.01.01.004.21. "Altre indennità e compensi a Personale TI", CRA 03.01.01 "DIREZIONE RISORSE UMANE", Ob. Fu: 02.001.005. "Gestione risorse umane", del preventivo finanziario decisionale e gestionale 2023 e triennale 2032-2025, sull'esercizio finanziario 2023.

Il presente decreto è pubblicato sulla pagina del sito web del ASI: https://www.asi.it/concorsi_e_opportunita/concorsi/.

Fabrizio Tosone