

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2020	Data :
	Pagina: 1 di 9
Oggetto: Bando n. 14/2019- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 16 unità di personale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di tre anni rinnovabili, di cui n. 10 nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1 ^a fascia stipendiale, n. 5 nel profilo di Collaboratore di Amministrazione, del livello professionale VII e n. 1 nel profilo di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, del livello professionale VI, finalizzate ad assicurare il supporto ai programmi di Osservazione della Terra - Graduatorie finali e nomina dei vincitori profili codici T1, T2 e T4. Esito negativo profilo codice T3.	

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

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2020	Data :
	Pagina: 2 di 9
<p>Oggetto: Bando n. 14/2019- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 16 unità di personale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di tre anni rinnovabili, di cui n. 10 nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1^a fascia stipendiale, n. 5 nel profilo di Collaboratore di Amministrazione, del livello professionale VII e n. 1 nel profilo di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, del livello professionale VI, finalizzate ad assicurare il supporto ai programmi di Osservazione della Terra - Graduatorie finali e nomina dei vincitori profili codici T1, T2 e T4. Esito negativo profilo codice T3.</p>	

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. 153/2020 del 10 settembre 2020 avente ad oggetto: "Proroga, dal 1° ottobre 2020 sino alla nomina del nuovo Direttore generale e comunque non oltre il 31 marzo 2021, dell'incarico di Direttore generale reggente conferito con deliberazione del Consiglio di amministrazione n. 67 del 24 marzo 2020 al dott. Fabrizio Tosone, Dirigente tecnologo di ruolo dell'Agenzia Spaziale Italiana";
- il D. Lgs. 30 marzo 2001 n. 165 concernente "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" 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, per le parti compatibili;
- il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487 "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 "T.U. 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 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);

VISTA la relazione di accompagnamento prot. CI-DRU-2020-06 del 19/11/2020, a firma del Responsabile del Procedimento del Bando in oggetto e del Responsabile della Direzione Risorse Umane, che illustra le finalità del presente provvedimento;

VISTI i precedenti decreti direttoriali:

- n. 725 del 12 dicembre 2019 recante: "Bando n. 14/2019 - Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 16 unità di personale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2020	Data :
	Pagina: 3 di 9
<p>Oggetto: Bando n. 14/2019- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 16 unità di personale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di tre anni rinnovabili, di cui n. 10 nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1^a fascia stipendiale, n. 5 nel profilo di Collaboratore di Amministrazione, del livello professionale VII e n. 1 nel profilo di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, del livello professionale VI, finalizzate ad assicurare il supporto ai programmi di Osservazione della Terra - Graduatorie finali e nomina dei vincitori profili codici T1, T2 e T4. Esito negativo profilo codice T3.</p>	

e determinato, della durata di tre anni rinnovabili, di cui n. 10 nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1^a fascia stipendiale, n. 5 nel profilo di Collaboratore di Amministrazione, del livello professionale VII e n. 1 nel profilo di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, del livello professionale VI, finalizzate ad assicurare il supporto ai programmi di Osservazione della Terra.”;

- n. 99 del 21 febbraio 2020 recante “Bando n. 14/2019- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 16 unità di personale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di tre anni rinnovabili, di cui n. 10 nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1^a fascia stipendiale, n. 5 nel profilo di Collaboratore di Amministrazione, del livello professionale VII e n. 1 nel profilo di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, del livello professionale VI, finalizzate ad assicurare il supporto ai programmi di Osservazione della Terra. Nomina della Commissione esaminatrice per i codici profilo T1, T2, T3 e T4.”

PRESO ATTO di quanto previsto dall’art. 1, comma 1, del Bando n. 14/2019, che recita: “È indetto un bando di concorso, per titoli ed esami, volto al reclutamento di n. 16 unità di personale da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di anni tre rinnovabili, di cui n. 10 nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III-1^a fascia stipendiale, n. 5 nel profilo di Collaboratore di Amministrazione, del livello professionale VII e n. 1 nel profilo di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, del livello professionale VI, finalizzate ad assicurare il supporto ai programmi di Osservazione della Terra, come di seguito specificato: (...)

PERSONALE TECNICO-SCIENTIFICO	
Sviluppo e Realizzazione Costellazione COSMO-SkyMed	
CODICE PROFILO	T1
PROFILO 2	Sistemista Junior
PROGETTO	Nell’ambito delle attività inerenti i programmi di Osservazione della Terra
DURATA CONTRATTO	3 anni
PROFILO PROFESSIONALE E LIVELLO	Tecnologo III liv - 1 ^a fascia stipendiale.
TIPOLOGIA CONCORSUALE	Concorso per Titoli e Esami

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2020	Data :
	Pagina: 4 di 9
<p>Oggetto: Bando n. 14/2019- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 16 unità di personale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di tre anni rinnovabili, di cui n. 10 nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1^a fascia stipendiale, n. 5 nel profilo di Collaboratore di Amministrazione, del livello professionale VII e n. 1 nel profilo di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, del livello professionale VI, finalizzate ad assicurare il supporto ai programmi di Osservazione della Terra - Graduatorie finali e nomina dei vincitori profili codici T1, T2 e T4. Esito negativo profilo codice T3.</p>	

ATTIVITA' OGGETTO DEL CONTRATTO	<p>La risorsa selezionata dovrà garantire il supporto alla gestione tecnica delle attività di sviluppo afferenti al programma COSMO-SkyMed. Nello specifico, le attività oggetto dell'incarico sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporto alla gestione tecnica delle attività ingegneristiche che coinvolgono i diversi segmenti del sistema COSMO-SkyMED • Monitoraggio e controllo tecnico del ciclo di sviluppo del segmento terrestre COSMO-SkyMED • Monitoraggio e controllo tecnico del ciclo di sviluppo del segmento spaziale COSMO-SkyMED • Monitoraggio e controllo tecnico delle attività di interfaccia con il segmento di lancio • Partecipazione a review di programma relativi alle attività di propria competenza • Reporting sugli stati di avanzamento tecnici • Monitoraggio e controllo delle attività di produzione e integrazione • Redazione della documentazione contrattuale tecnica • Supporto alle attività di Programma • Elaborazione di roadmap di sviluppo tecnologico sistemistico <p>È richiesta la obbligatoria disponibilità ad effettuare trasferte, in Italia e all'estero.</p>
PERSONALE TECNICO-SCIENTIFICO	
Sviluppo e Realizzazione Costellazione COSMO-SkyMed	
CODICE PROFILO	T2
PROFILO 4	Specialista SAR Junior
PROGETTO	Nell'ambito delle attività inerenti programmi di Osservazione della Terra.

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2020	Data :
	Pagina: 5 di 9
<p>Oggetto: Bando n. 14/2019- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 16 unità di personale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di tre anni rinnovabili, di cui n. 10 nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1^a fascia stipendiale, n. 5 nel profilo di Collaboratore di Amministrazione, del livello professionale VII e n. 1 nel profilo di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, del livello professionale VI, finalizzate ad assicurare il supporto ai programmi di Osservazione della Terra - Graduatorie finali e nomina dei vincitori profili codici T1, T2 e T4. Esito negativo profilo codice T3.</p>	

DURATA CONTRATTO	3 anni
PROFILO PROFESSIONALE E LIVELLO	Tecnologo, III livello - 1 ^a fascia stipendiale.
TIPOLOGIA CONCORSUALE	Concorso per Titoli e Esami
ATTIVITA' OGGETTO DEL CONTRATTO	<p>La risorsa selezionata dovrà garantire il supporto alla gestione tecnica delle attività di sviluppo strumentazione SAR (Synthetic Aperture Radar) relativa al programma COSMO-SkyMed.</p> <p>Nello specifico, le attività oggetto dell'incarico sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporto alla gestione tecnica delle attività ingegneristiche e produttive relative a strumentazione SAR di bordo • Gestione tecnica delle attività di calibrazione strumentazione SAR • Gestione tecnica delle attività di gestione del dato SAR di bordo • Monitoraggio e controllo tecnico del ciclo di progettazione e sviluppo della strumentazione SAR • Partecipazione a review di programma relativi alle attività di propria competenza • Reporting sugli stati di avanzamento tecnici • Redazione della documentazione contrattuale tecnica • Supporto alle attività di Programma • Supporto all'elaborazione di roadmap di sviluppo tecnologico relative a strumentazione SAR • Attività di ricerca tecnologica per futuri payload SAR <p>È richiesta la obbligatoria disponibilità ad effettuare trasferte, in Italia e all'estero.</p>

REPVBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2020	Data : Pagina: 6 di 9
<p>Oggetto: Bando n. 14/2019- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 16 unità di personale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di tre anni rinnovabili, di cui n. 10 nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1^a fascia stipendiale, n. 5 nel profilo di Collaboratore di Amministrazione, del livello professionale VII e n. 1 nel profilo di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, del livello professionale VI, finalizzate ad assicurare il supporto ai programmi di Osservazione della Terra - Graduatorie finali e nomina dei vincitori profili codici T1, T2 e T4. Esito negativo profilo codice T3.</p>	

<p align="center">PERSONALE TECNICO-SCIENTIFICO Sviluppo e Realizzazione Costellazione COSMO-SkyMed</p>	
CODICE PROFILO	T3
PROFILO 5	Specialista AOCS
PROGETTO	Nell'ambito delle attività inerenti programmi di Osservazione della Terra.
DURATA CONTRATTO	3 anni
PROFILO PROFESSIONALE E LIVELLO	Tecnologo, III livello - 1 ^a fascia stipendiale.
TIPOLOGIA CONCORSUALE	Concorso per Titoli e Esami
ATTIVITA' OGGETTO DEL CONTRATTO	<p>La risorsa selezionata dovrà garantire il supporto alla gestione tecnica delle attività di sviluppo AOCS (Attitude and Orbit Control Subsystem) relativa al programma COSMO-SkyMed.</p> <p>Nello specifico, le attività oggetto dell'incarico sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporto alla gestione tecnica delle attività ingegneristiche e produttive relative al sottosistema AOCS • Gestione tecnica delle attività sistemistiche di satellite afferenti all'AOCS • Monitoraggio e controllo tecnico del ciclo di progettazione, sviluppo e test del sottosistema AOCS • Partecipazione a review di programma relativi alle attività di propria competenza • Reporting sugli stati di avanzamento tecnici • Redazione della documentazione contrattuale tecnica • Supporto alle attività di Programma • Supporto all'elaborazione di roadmap di sviluppo tecnologico relative a AOCS • Attività di ricerca tecnologica per evoluzioni future dell'AOCS

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2020	Data :
	Pagina: 7 di 9
<p>Oggetto: Bando n. 14/2019- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 16 unità di personale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di tre anni rinnovabili, di cui n. 10 nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1^a fascia stipendiale, n. 5 nel profilo di Collaboratore di Amministrazione, del livello professionale VII e n. 1 nel profilo di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, del livello professionale VI, finalizzate ad assicurare il supporto ai programmi di Osservazione della Terra - Graduatorie finali e nomina dei vincitori profili codici T1, T2 e T4. Esito negativo profilo codice T3.</p>	

	È richiesta la obbligatoria disponibilità ad effettuare trasferte, in Italia e all'estero.
--	--

PERSONALE TECNICO-SCIENTIFICO	
Sviluppo e Realizzazione Costellazione COSMO-SkyMed	
CODICE PROFILO	T4
PROFILO 6	Specialista Componentistica Elettronica
PROGETTO	Nell'ambito delle attività inerenti programmi di Osservazione della Terra.
DURATA CONTRATTO	3 anni
PROFILO PROFESSIONALE E LIVELLO	Tecnologo, III livello - 1 ^a fascia stipendiale.
TIPOLOGIA CONCORSUALE	Concorso per Titoli e Esami
ATTIVITA' OGGETTO DEL CONTRATTO	<p>La risorsa selezionata dovrà garantire il supporto alla gestione tecnica delle attività di sviluppo relativa al programma COSMO-SkyMed per quanto attinente alla componentistica elettronica (EEE).</p> <p>Nello specifico, le attività oggetto dell'incarico sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporto alla gestione tecnica delle attività ingegneristiche e produttive relativamente alla componentistica elettronica di bordo. • Gestione tecnica delle attività di selezione componentistica, procurement, qualifica, assiemaggio e testing di unità elettroniche di bordo. • Monitoraggio e controllo tecnico degli aspetti di design assurance relativi a unità elettroniche di bordo • Partecipazione a review di programma relativi alle attività di propria competenza

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2020	Data : Pagina: 8 di 9
Oggetto: Bando n. 14/2019- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 16 unità di personale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di tre anni rinnovabili, di cui n. 10 nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1 ^a fascia stipendiale, n. 5 nel profilo di Collaboratore di Amministrazione, del livello professionale VII e n. 1 nel profilo di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, del livello professionale VI, finalizzate ad assicurare il supporto ai programmi di Osservazione della Terra - Graduatorie finali e nomina dei vincitori profili codici T1, T2 e T4. Esito negativo profilo codice T3.	

<ul style="list-style-type: none">• Reporting sugli stati di avanzamento tecnici• Redazione della documentazione contrattuale tecnica• Supporto alle attività di Programma• Attività di ricerca tecnologica per utilizzo futuro di nuova componentistica e di COTS <p>È richiesta la obbligatoria disponibilità ad effettuare trasferte, in Italia e all'estero.</p>

CONSIDERATO quanto previsto dall'art. 8, comma 2, del Bando n. 14/2019, che recita: "Il Direttore Generale approva le graduatorie e nomina i vincitori.";

VISTA la relazione del Responsabile del Procedimento CI-DRU-2020-005 del 19/11/2020, di accertamento della regolarità formale degli atti della Commissione esaminatrice del Bando n. 14/2019 - profili codici T1, T2, T3 e T4 e dei verbali dalla stessa redatti;

RITENUTO di dover provvedere,

DECRETA

per le motivazioni espresse in premessa, qui integralmente richiamate relativamente al Bando n. 14/2019- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 16 unità di personale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di tre anni rinnovabili, di cui n. 10 nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1^a fascia stipendiale, n. 5 nel profilo di Collaboratore di Amministrazione, del livello professionale VII e n. 1 nel profilo di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, del livello professionale VI, finalizzate ad assicurare il supporto ai programmi di Osservazione della Terra:

1. l'approvazione delle graduatorie finali di merito per i profili codici T1, T2 e T4, come di seguito riportato

- Profilo codice "T1"

CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
-----------	------------------

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO N. /2020	Data :
	Pagina: 9 di 9
<p>Oggetto: Bando n. 14/2019- Selezione pubblica, per titoli ed esami, volta al reclutamento di n. 16 unità di personale, da assumere con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato, della durata di tre anni rinnovabili, di cui n. 10 nel profilo di Tecnologo, del livello professionale III - 1^a fascia stipendiale, n. 5 nel profilo di Collaboratore di Amministrazione, del livello professionale VII e n. 1 nel profilo di Collaboratore Tecnico degli Enti di Ricerca, del livello professionale VI, finalizzate ad assicurare il supporto ai programmi di Osservazione della Terra - Graduatorie finali e nomina dei vincitori profili codici T1, T2 e T4. Esito negativo profilo codice T3.</p>	

1	TATARANNI Francesco	84,5/90
2	SANTESE Daniele	71,2/90
3	IMPRESARIO Gabriele	48,9/90

- Profilo codice "T2"

	CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
1	TATARANNI Francesco	87,5/90
2	SANTESE Daniele	78,2/90

- Profilo codice "T4"

	CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
1	FERRARESE Federica	57,8/90

Sotto accertamento dei requisiti richiesti dal Bando, il dott. Tataranni Francesco è dichiarato vincitore per i profili codice T1 e T2 e la dott.ssa Ferrarese Valentina è dichiarata vincitrice per il profilo codice T4.

2. Relativamente al profilo codice T3 la conclusione con esito negativo della selezione in quanto, nessun candidato ammesso alla selezione si è presentato per sostenere la prova scritta.

Il presente decreto è pubblicato sulla pagina del sito web dell'ASI: <https://www.asi.it/bandi-e-concorsi/tutti-i-bandi-e-concorsi/opportunita-di-lavoro/>.

Fabrizio Tosone