

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021	Pagina : 1 di 11
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 T6, T7, T8, T9 e CTER ed esito negativo della selezione profilo codice T5.	

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 2021 con allegato il preventivo finanziario gestionale 2021 ed il bilancio triennale 2021-2023;
- 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;

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021	Pagina : 2 di 11
<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 T6, T7, T8, T9 e CTER ed esito negativo della selezione profilo codice T5.</p>	

- il decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca n. 859 del 19 novembre 2020 concernente la nomina di Duilio Farina a componente del Consiglio di amministrazione dell'Agenzia Spaziale Italiana;
- il decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca n. 860 del 19 novembre 2020 concernente la nomina di Fabrizio Giulianini a componente del Consiglio di amministrazione dell'Agenzia Spaziale Italiana;
- 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-2020-122 del 11/02/2020, a firma del Responsabile del Procedimento del Bando in oggetto e del Responsabile della Direzione Risorse Umane, che illustra le finalità del presente provvedimento;

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021	Pagina : 3 di 11
<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 T6, T7, T8, T9 e CTER ed esito negativo della selezione profilo codice T5.</p>	

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 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. 94 del 20 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 T5, T6, T7, T8, T9 e CTER.”*

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	
Gestione missioni, Utilizzo dati e prodotti, Mirror	
CODICE PROFILO	CTER
PROFILO 1	CTER VI
PROGETTO	Nell’ambito delle attività inerenti programmi di Osservazione della Terra.
DURATA CONTRATTO	3 anni
PROFILO PROFESSIONALE E LIVELLO	Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca VII livello.

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021	Pagina : 4 di 11
<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 T6, T7, T8, T9 e CTER ed esito negativo della selezione profilo codice T5.</p>	

TIPOLOGIA CONCORSALE	Concorso per Titoli e Esami
ATTIVITA' OGGETTO DEL CONTRATTO	<p>La risorsa selezionata, nell'ambito delle tematiche programmatiche, sistemistiche e operative del campo dell'Osservazione della Terra, sarà dedicata al monitoraggio e l'analisi statistica, regolari e continui dell'utilizzo dei dati di Osservazione della Terra.</p> <p>Nello specifico, le attività oggetto dell'incarico sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Elaborazioni statistiche e grafiche nell'ambito degli accordi istituzionali Nazionali ed internazionali sull'utilizzo dei dati di Osservazione della Terra; ✓ Elaborazioni statistiche e grafiche nell'ambito dei progetti nazionali, europei ed internazionali per l'utilizzo dei dati dei sistemi di Osservazione della Terra; ✓ Elaborazione e aggiornamento del DATABASE dei progetti istituzionali e degli accordi, basati sull'utilizzo dei dati di Osservazione della Terra; ✓ Strutturazione e definizione del bilancio pluriennale relativo all'ambito amministrativo proprio di Osservazione della Terra; ✓ Monitoraggio dello scenario internazionale spaziale di Osservazione della Terra, inclusa la partecipazione italiana ai programmi di Osservazione della Terra in ambito ESA e UE. <p>È richiesta la obbligatoria disponibilità ad effettuare trasferte, in Italia e all'estero.</p>

PERSONALE TECNICO-SCIENTIFICO	
Gestione missioni, Utilizzo dati e prodotti, Mirror	
CODICE PROFILO	T5
PROFILO 2	Tecnologo
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.

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021	Pagina : 5 di 11
<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 T6, T7, T8, T9 e CTER ed esito negativo della selezione profilo codice T5.</p>	

TIPOLOGIA CONCORSALE	Concorso per Titoli e Esami
ATTIVITA' OGGETTO DEL CONTRATTO	<p>La risorsa selezionata, nell'ambito delle tematiche programmatiche, sistemistiche, tecnico-scientifiche e operative del campo dell'Osservazione della Terra, dovrà garantire supporto tecnico/gestionale, a titolo esemplificativo e non esaustivo, nei seguenti ambiti di attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Gestione di accordi specifici con gli Utenti Istituzionali Nazionali ed Internazionali relativi all'utilizzo delle missioni di Osservazione della Terra e relative analisi statistiche sull'utilizzo dei dati. ✓ Gestione e utilizzo delle missioni nazionali duali e di sfruttamento dei dati satellitari di Osservazione della Terra e relativa analisi statistica; ✓ Utilizzo e gestione di missione della componente ASI del Sistema SIASGE nella sua globalità; ✓ Utilizzo e gestione della missione PRISMA; ✓ Gestione dell'impiego delle missioni nazionali di Osservazione della Terra duali nel contesto specifico delle Cooperazioni Internazionali (es. ASI-NASA, ASI-JAXA, ASI-ESA, ecc); ✓ Definizione della data policy delle missioni nazionali di Osservazione della Terra duali e non e del contributo italiano alla definizione della data policy delle missioni sviluppate in partnership internazionale; ✓ Promozione e diffusione dell'Utilizzo dei sistemi di Osservazione della Terra in ambito Nazionale ed Internazionale, anche attraverso l'organizzazione di workshop dedicati. <p>È richiesta la obbligatoria disponibilità ad effettuare trasferte, in Italia e all'estero.</p>

PERSONALE TECNICO-SCIENTIFICO	
Gestione missioni, Utilizzo dati e prodotti, Mirror	
CODICE PROFILO	T6
PROFILO 3	Tecnologo
PROGETTO	Nell'ambito delle attività inerenti programmi di Osservazione della Terra.
DURATA CONTRATTO	3 anni

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021	Pagina : 6 di 11
<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 T6, T7, T8, T9 e CTER ed esito negativo della selezione profilo codice T5.</p>	

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, nell'ambito delle tematiche programmatiche, sistemistiche, tecnico-scientifiche e operative del campo dell'Osservazione della Terra, dovrà garantire supporto tecnico/gestionale, a titolo esemplificativo e non esaustivo nei seguenti ambiti di attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Gestione e utilizzo delle missioni nazionali e di sfruttamento dei dati satellitari di Osservazione della Terra e Processing dei dati di Osservazione della Terra per scopi di monitoraggio ambientale, in particolare modo inerenti le tematiche agricole e delle risorse forestali; ✓ Analisi delle Specifiche dei Prodotti delle missioni di Osservazione della Terra ✓ Calibrazione e Validazione dei Prodotti delle missioni di Osservazione della Terra ✓ Sviluppo di Applicazioni e Prodotti a Valore Aggiunto in ambito di monitoraggio ambientale, in particolare modo inerenti le tematiche agricole e delle risorse forestali. <p>È richiesta la obbligatoria disponibilità ad effettuare trasferte, in Italia e all'estero.</p>

PERSONALE TECNICO-SCIENTIFICO Gestione missioni, Utilizzo dati e prodotti, Mirror	
CODICE PROFILO	T7
PROFILO 4	Tecnologo
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

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021	Pagina : 7 di 11
<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 T6, T7, T8, T9 e CTER ed esito negativo della selezione profilo codice T5.</p>	

<p>ATTIVITA' OGGETTO DEL CONTRATTO</p>	<p>La risorsa selezionata, nell'ambito delle tematiche programmatiche, sistemistiche, tecnico-scientifiche e operative del campo dell'Osservazione della Terra, dovrà garantire supporto tecnico/gestionale, a titolo esemplificativo e non esaustivo, nei seguenti ambiti di attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Gestione della progettazione, sviluppo, integrazione e qualifica di nuovi Ground Segment, di sistemi di accesso e processing di dati satellitari e dell'evoluzione di Ground Segment esistenti, anche multimissione; ✓ Gestione della progettazione, sviluppo, integrazione e qualifica delle diverse componenti di Segmenti Utente (es. Mirror Copernicus); ✓ Utilizzo nuovi paradigmi ICT (ad esempio Cloud Computing, Big Data); ✓ Partecipazione ai tavoli istituzionali e supporto alla gestione degli accordi di collaborazione con altre amministrazioni; ✓ Partecipazione a gruppi di lavoro internazionali in ambito Osservazione della Terra; ✓ Monitoraggio dello scenario internazionale relativo a Ground Segment e Segmenti Utente di missioni Osservazione della Terra, sistemi di accesso e processing di dati satellitari e nuovi paradigmi ICT; ✓ Approfondimenti sistemistici su specifici aspetti dei sistemi e dei servizi di interesse e/o delle proposte industriali; ✓ Supporto per la predisposizione degli atti amministrativi riguardanti l'istruttoria, l'affidamento e l'esecuzione di lavori, servizi e fornitura di contratti; ✓ Verifica della documentazione contrattuale di pertinenza. <p>È richiesta la obbligatoria disponibilità ad effettuare trasferte, in Italia e all'estero.</p>
---	---

PERSONALE TECNICO-SCIENTIFICO	
Gestione missioni, Utilizzo dati e prodotti, Mirror	
CODICE PROFILO	T8
PROFILO 5	Tecnologo
PROGETTO	Nell'ambito delle attività inerenti programmi di Osservazione della Terra.
DURATA CONTRATTO	3 anni

REPUBBLICA ITALIANA

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021	Pagina : 8 di 11
<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 T6, T7, T8, T9 e CTER ed esito negativo della selezione profilo codice T5.</p>	

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, nell'ambito delle tematiche programmatiche, sistemistiche, tecnico-scientifiche e operative del campo dell'Osservazione della Terra, dovrà affiancare il RUP e il responsabile di programma nelle attività di sviluppo delle piattaforme applicative e dei servizi del sistema Mirror Copernicus anche con tecniche di AI, partecipando alle attività istruttorie dei diversi contratti e quindi alle attività di gestione contrattuale. Dovrà fornire supporto nella partecipazione ai tavoli di lavoro per la raccolta di requisiti e specifiche, nonché per le attività di verifica e dimostrazione.</p> <p>Nello specifico, le attività oggetto dell'incarico sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Approfondimenti tecnico-scientifici su specifici aspetti dei sistemi e dei servizi di interesse e/ o delle proposte industriali; ✓ Supporto per la predisposizione degli atti amministrativi riguardanti l'istruttoria, l'affidamento e l'esecuzione di lavori, servizi e fornitura di contratti; ✓ Verifica della documentazione contrattuale di pertinenza; ✓ Partecipazione ai tavoli istituzionali e supporto alla gestione degli accordi di collaborazione con altre amministrazioni. <p>È richiesta la obbligatoria disponibilità ad effettuare trasferte, in Italia e all'estero.</p>

PERSONALE TECNICO-SCIENTIFICO	
Gestione missioni, Utilizzo dati e prodotti, Mirror	
CODICE PROFILO	T9
PROFILO 6	Tecnologo
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.

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021	Pagina : 9 di 11
<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 T6, T7, T8, T9 e CTER ed esito negativo della selezione profilo codice T5.</p>	

TIPOLOGIA CONCORSALE	Concorso per Titoli e Esami
ATTIVITA' OGGETTO DEL CONTRATTO	<p>La risorsa selezionata, nell'ambito delle tematiche programmatiche, sistemistiche, tecnico-scientifiche e operative del campo dell'Osservazione della Terra, dovrà promuovere l'utilizzo e la valorizzazione di dati satellitari iperspettrali. In particolare in questo settore la risorsa dovrà occuparsi della progettazione, gestione e valutazione di progetti di Osservazione della Terra dedicati a:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ lo studio e lo sviluppo di nuovi metodi di elaborazione dei dati; ✓ la definizione e lo sviluppo di prodotti basati sui dati iperspettrali, ✓ la validazione dei dati e dei prodotti, ✓ l'analisi e la comprensione del valore dei dati iperspettrali nello studio delle diverse discipline delle Scienze della Terra. <p>La risorsa dovrà inoltre garantire la promozione dei risultati dei progetti tramite la partecipazione a gruppi di lavoro nazionali e internazionali e la partecipazione a conferenze e workshop.</p> <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-2020-121 dell'11/02/2021, di accertamento della regolarità formale degli atti della Commissione esaminatrice del Bando n. 14/2019 - profili codici T5, T6, T7, T8, T9 e CTER 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:

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021	Pagina : 10 di 11
<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 T6, T7, T8, T9 e CTER ed esito negativo della selezione profilo codice T5.</p>	

1. l'approvazione delle graduatorie finali di merito per i profili codici T6, T7, T8, T9 e CTER, come di seguito riportato

- Profilo CTER:

	CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
1	LENTI Fabrizio	80/90
2	PICUCCI Antonella	77/90

- Profilo codice "T6"

	CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
1	LUCIANI Roberto	63,85/90
2	GUARINI Rocchina	63,35/90

- Profilo codice "T7"

	CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
1	GALEOTA Giuseppe	66,26/90

- Profilo codice "T8"

	CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
1	D'AMATO Luigi	62,5/90

- Profilo codice "T9"

	CANDIDATO	PUNTEGGIO TOTALE
1	LICCIARDI Giorgio Antonino	68,67/90
2	BENINCASA Mario	51/90

Sotto accertamento dei requisiti richiesti dal Bando, il dott. Lenti Fabrizio è dichiarato vincitore per il profilo codice CTER; l'ing. Luciani Roberto è dichiarato vincitore per il profilo codice T6; l'ing. Galeota Giuseppe è dichiarato vincitore per il profilo codice T7; l'ing. D'Amato Luigi è dichiarato vincitore per il profilo codice T8; l'ing. Licciardi Giorgio Antonino è dichiarato vincitore per il profilo codice T9.

Agenzia Spaziale Italiana

DECRETO 2021

Pagina : 11 di 11

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 T6, T7, T8, T9 e CTER ed esito negativo della selezione profilo codice T5.

2. La conclusione con esito negativo della selezione profilo codice T5, in quanto nessun candidato convocato per la prova scritta, si è presentato per sostenere la prova medesima.

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