

DETERMINAZIONE N. 115 DEL 21 SETTEMBRE 2021

OGGETTO: Procedura di interpello per l'assegnazione dell'incarico di Responsabile di Progetto ad Alto Contenuto Tecnologico (messaggio Hermes n. 2352/2021) – Approvazione esiti.

IL DIRETTORE GENERALE

Visto il D.P.R. 30 aprile 1970 n.639;

Visto la Legge 9 marzo 1989 n.88;

Visto il Decreto Legislativo 30 giugno 1994 n.479 e successive modifiche e integrazioni;

Visto il D.P.R. 24 settembre 1997 n.366;

Visto il Decreto del Ministero del lavoro e delle politiche sociali del 13 gennaio 2017 con il quale la dr.ssa Gabriella Di Michele è stata nominata, per la durata di cinque anni a decorrere dalla data del Decreto medesimo, Direttore generale dell'Istituto Nazionale della Previdenza Sociale;

Visto il Regolamento di organizzazione dell'Istituto, adottato con deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 4 del 6 maggio 2020, successivamente modificato con deliberazione del Consiglio di Amministrazione n.108 del 21 dicembre 2020;

Visto l'Ordinamento delle Funzioni centrali e territoriali dell'INPS adottato con determinazione dell'Organo munito dei poteri del Consiglio di Amministrazione n.119 del 25 ottobre 2019, successivamente modificato con deliberazione del Consiglio di Amministrazione n.102 del 14 luglio 2021;

Vista la determinazione del Direttore generale n. 276 del 7 agosto 2020, con la quale sono state approvate le nuove modalità di attribuzione degli incarichi di posizione organizzativa;

Visto il messaggio Hermes n. 2352 del 21 giugno 2021, con cui è stata indetta la procedura di interpello per l'assegnazione dell'incarico di Responsabile di Progetto ad Alto Contenuto Tecnologico;

Assunte le risultanze scaturite dalla sessione di valutazione, riportate nel verbale sottoscritto dal competente Nucleo di valutazione;

Considerato quanto previsto dall'art.2 della determinazione del Direttore generale n. 276 del 7 agosto 2020, relativamente al conferimento della posizione organizzativa da parte del Responsabile della struttura centrale competente,

DETERMINA

di approvare l'esito della sessione di valutazione relativa alla procedura di interpello per l'assegnazione dell'incarico di Responsabile di Progetto ad Alto Contenuto Tecnologico, indetta con messaggio Hermes n.2352 del 21 giugno 2021, come risultante dal verbale redatto dal competente Nucleo di valutazione;

di dichiarare idonei per l'attribuzione della posizione organizzativa di Responsabile del Progetto ad alto contenuto tecnologico a fianco indicato i candidati riportati nell'allegato 1, che costituisce parte integrante della presente determinazione.

Il responsabile della Direzione centrale Tecnologia Informatica e Innovazione procederà a conferire ai suddetti funzionari l'incarico di Responsabile di Progetto ad alto contenuto tecnologico con decorrenza 1° ottobre 2021 e per la durata di tre anni, salvo i casi di revoca anticipata previsti dall'art. 19 del CCNL 2006-2009.

L'incarico in argomento è soggetto a valutazione annuale.

Per i Progetti ad alto contenuto tecnologico rimasti vacanti in esito alla presente procedura di interpello sarà attivata la seconda fase della procedura selettiva mediante bando di selezione, ai sensi della determinazione del Direttore generale n.276 del 7 agosto 2020.

Gabriella Di Michele

Documento firmato in originale

ELENCO PROGETTI AD ALTO CONTENUTO TECNOLOGICO

Denominazione Area dirigenziale/ Staff al Direttore centrale Tecnologia Informatica e Innovazione	Denominazione PROGETTO	Funzionario individuato
Ammortizzatori sociali	Gestione domande di accesso e pagamenti diretti delle prestazioni a carico dei Fondi di Solidarietà	PAOLA PENZAVALLI
Ammortizzatori sociali	Refactoring servizi pagamenti diretti CIG	
Ammortizzatori sociali	Sistema integrato di accesso e gestione delle prestazioni non pensionistiche	MASSIMILIANO NOIO
Architetture, Innovazione Digitale e Strategia IT	Refactoring architetturale, Migrazione sistemi legacy, implementazione di soluzioni di virtualizzazione di rete e SD-WAN	DAVIDE DE ALEXANDRIS
Architetture, Innovazione Digitale e Strategia IT	Refactoring applicativo e di processo secondo un modello User Centered ed implementazione di soluzioni basate su Event/Message Broker e Data Virtualization	
Autonomi, Agricoli e Paraubordinati	Evoluzione dei servizi per gestione autonomi, gestione separata e lavoro occasionale/accessorio	LUCA MARIA GIUSEPPE CENTAMORE
Autonomi, Agricoli e Paraubordinati	Evoluzione dei servizi della gestione agricoltura	LAURA SPERANDINI
Aziende e Lavoratori Dipendenti	Reingegnerizzazione della componente dei Versamenti del sistema informativo GDP su architettura a microservizi	FABIO BOSCO
Aziende e Lavoratori Dipendenti	Evoluzione del sistema Uniamens e interazione con servizi correlati	STEFANO ERCOLI
Aziende e Lavoratori Dipendenti	Servizi per aziende ed intermediari. Integrazione, consolidamento e evoluzione dei sistemi di controllo delle prestazioni	RICCARDO MANDARA
Canali, Portali e Collaboration	Digital solution, web e social platform	ANDREA COLA
Canali, Portali e Collaboration	CRM e Contact Center	ANTONELLA PIZZOIANTE
Conto Assicurativo	Refactoring procedure posizione assicurativa	
Data Governance e Analytics	Refactoring DataWarehouse	ROBERTO D'ARIA
Data Governance e Analytics	Evoluzione sistema unico anagrafico verso soluzioni distribuite e innovative e integrazione con ANPR	ROSARIO LETTIERI
Data Governance e Analytics	Riprogettazione e gestione del metaprocesso in ottica di superamento dei vincoli territoriali dei servizi	TIZIANA MITELLI
Flussi entrate e uscite	Realizzazione Sistema integrato contabilizzazione e pagamenti	GIANCARLO SALA
Flussi entrate e uscite	Realizzazione di soluzioni di Robotic Process Automation, IA, machine learning e modern application sui flussi entrate ed uscite	
Inclusione Sociale e Casellario assistenza	Evoluzione delle piattaforme delle prestazioni e dei bisogni sociali. Evoluzione delle prestazioni sociali agevolate correlate all'indicatore Isee.	ANNAITA SALA
Inclusione Sociale e Casellario assistenza	Casellario dell'assistenza e Cartella sociale del cittadino e della famiglia	ENNIO DI CLAUDIO
IT Governance	Definizione e implementazione di Standard di Project management	
IT Governance	Sistemi di misurazione delle Performance dei servizi, SLA management e monitoraggio contatti	FABRIZIO MOLICONE
IT Governance	Progettazione ed implementazione delle piattaforme di Demand Management e provisioning	GIOVANNI CECCARELLI
Prestazioni a sostegno del reddito	Refactoring servizi correlati alla certificazione telematica della malattia. Evoluzione Dataming VMC	
Prestazioni pensionistiche	Modernizzazione dei sistemi e delle applicazioni legacy delle pensioni verso soluzioni cloud-native	MASSIMO ABATE
Prestazioni pensionistiche	Refactoring ciclo della domanda, calcolo e liquidazione delle prestazioni pensionistiche. Workflow dei processi pensionistici con soluzioni di Robot Process Automation	FRANCESCO MELE
Prestazioni pensionistiche	Progettazione di servizi digitali innovativi e personalizzati attraverso un processo di Customer Co-Creation e strumenti di Intelligenza artificiale	ANNA SERLENGA
Prestazioni pensionistiche	Evoluzione del Sistema Unico di Controllo dei Pagamenti con l'utilizzo di nuove tecnologie	GIUSEPPE CARMINE VECCHIO
Qualità del software	Evoluzione del ciclo di vita di sviluppo in ottica Agile e DevSecOps	
Regolarità contributiva, Aree professionali	Evoluzione del sistema di gestione recupero crediti	CHIARA SAIMONDI
Regolarità contributiva, Aree professionali	Realizzazione della Piattaforma unica del contenzioso	ENRICO MAJOLI
Regolarità contributiva, Aree professionali	Evoluzione delle piattaforme sulla Regolarità Contributiva e Vigilanza	RANIERI NARGI
Risorse umane e organizzazione	Evoluzione della piattaforma Personal INPS	LUCIO CALDARA
Risorse umane e organizzazione	Evoluzione sistemi di rilevazione e gestione presenze del personale	RUNZIO MACCARRONE
Sicurezza ICT, Privacy e Rischio Informatico	Evoluzione dei Sistemi di Identity e Access Management	MAURO BRACCIALE
Sicurezza ICT, Privacy e Rischio Informatico	Cybersecurity e conformità ISO 27001	FABIO MONACO
Sistemi, Infrastrutture e problem management	Coordinamento SIRE, contingency plan, processi di business continuity e RIFON	PASQUALE MARTRADONNA
Sistemi, Infrastrutture e problem management	Evoluzione System Management e gestione del rischio operativo anche in ottica certificazioni ISO	
Sistemi, Infrastrutture e problem management	Cloud Integration, Interoperabilità e API gateway	
Welfare, Patrimonio e Progetti speciali	Sviluppo di servizi con nuove tecnologie a supporto delle prestazioni creditizie e social	