



Procedura di selezione, per il tramite della Banca Dati Esperti e Professionisti attivata dall'INVALSI, finalizzata al conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo, della durata di dodici mesi, ad un esperto senior psicometrista - APPROVAZIONE ATTI NUCLEO DI VALUTAZIONE (SEL 14/2018)

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il Regolamento sulla costituzione, funzionamento e organizzazione della Banca Dati Esperti e Professionisti dell'INVALSI per l'attivazione di incarichi di prestazioni di lavoro autonomo, di cui alla propria Determinazione n. 214/2018;

VISTA la nota prot. INVALSI n. 10499/2018, e relativa integrazione n. 11077/018, con cui il Responsabile del progetto PON *"Misurazione diacronico-longitudinale dei livelli di apprendimento degli studenti"* chiede il reclutamento di un esperto senior psicometrista;

VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 28/2018, con la quale si autorizza l'avvio della procedura di selezione per il reclutamento dell'esperto di cui al punto precedente;

VISTA la nota prot. INVALSI n. 11445/2018 con cui il Responsabile del progetto PON *"Misurazione diacronico-longitudinale dei livelli di apprendimento degli studenti"* e del progetto *"Prove nazionali"*, a seguito di una successiva valutazione in merito alle attività da svolgere e considerando l'intensificazione delle attività conseguente l'approvazione del D. Lgs. n. 62/2017, ritiene opportuno che l'esperto di cui in oggetto sia imputato alle attività del progetto *"Prove nazionali"*;

VISTA la propria Determinazione n. 254/2018 con la quale è stata indetta la procedura di selezione di cui in oggetto per il tramite della Banca Dati Esperti e Professionisti dell'INVALSI;

VISTO l'ordine di servizio per la nomina del Nucleo di Valutazione, acquisito al prot. INVALSI n. 11795 del 5 novembre 2018;

VISTI i verbali predisposti dal Nucleo di Valutazione e trasmessi al Responsabile del procedimento con nota prot. INVALSI n. 13008 del 26 novembre 2018;

VISTI i criteri generali adottati all'unanimità dal Nucleo di Valutazione, ai sensi dell'art. 5 del Regolamento BDEP, riportati nell'estratto del verbale allegato alla presente Determinazione;

PRESO ATTO della nota prot. n. 13073 del 28 novembre 2018 con la quale il Responsabile del procedimento, accertata e verificata la regolarità e legittimità della procedura, trasmette tutti gli atti prodotti dal Nucleo di Valutazione;

DETERMINA

di approvare gli atti del Nucleo di Valutazione secondo cui i candidati risultano così graduati:

	Cognome	Nome	Totale punteggio
1	PRESAGHI	FABIO	30

Si dichiara vincitore della predetta procedura di selezione il candidato Presaghi Fabio.

Si trasmette il presente atto al Servizio Amministrativo per il seguito di competenza.

La presente determinazione sarà pubblicata sul sito istituzionale dell'INVALSI, www.invalsi.it, con valore di notifica a tutti gli effetti nei confronti dei soggetti interessati.

Il Direttore Generale
Paolo Mazzoli

Avverso il presente provvedimento è ammesso, entro 60 (sessanta) giorni dalla sua pubblicazione, ricorso al TAR del Lazio, ovvero, entro 120 (centoventi) giorni, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica.

Avvio della procedura di selezione, per il tramite della Banca Dati Esperti e Professionisti attivata dall'INVALSI, finalizzata al conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo, della durata di dodici mesi, ad un esperto senior psicometrista (SEL 14/2018)

Verbale 1

OMISSIS

Il Nucleo di Valutazione, prima di procedere all'extrapolazione dell'elenco dei candidati ed alla valutazione dei requisiti di partecipazione individuati nella Selezione in oggetto, individua i punteggi massimi da attribuire ai requisiti preferenziali, ai sensi dell'articolo 5 del Regolamento sulla costituzione, funzionamento e organizzazione della Banca Dati Esperti e Professionisti dell'INVALSI, come di seguito riportato:

1. Dottorato di ricerca in Psicologia o affini o titolo equivalente conseguito in Italia o all'estero:
Punteggio n. 5 punti;
2. Esperienza di ricerca in ambito psicometrico, ulteriore rispetto a quella prevista al requisito n. 2 del presente avviso di selezione: Punteggio n. 5 punti;
3. Docenza nell'ambito dei modelli e delle tecniche per le analisi dei dati su variabili latenti e per dati annidati (Modelli di equazioni strutturali, modelli di Item Response Theory, Modelli multilivello):
Punteggio n. 10 punti;

1 RA RA

Due M

4. Pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali *peer reviewed*: Punteggio massimo pari a n. 10 punti - n. 1 punto per ogni pubblicazione;

Il punteggio massimo totale acquisibile è pari pertanto a n. 30 punti.

OMISSIS

12/11/12

12/11/12