

# Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara

## Dipartimento di Tecnologie Innovative In Medicina & Odontoiatria

### FONDO ITALIANO PER LE SCIENZE APPLICATE (FISA)

D.D. 1409/2022 del 14/09/2022 - Bando – Progetto *"SMARTER-ASD-a SMART crib embedded with AI algorithms for an EaRly detection of Autism Spectrum Disorder in preterm infants"*  
 Acronimo: *"SMARTER-ASD"* – Codice *"FISA-2022-00696"* - CUP *"D73C22002250001"*  
 Responsabile Scientifico prof.ssa Sara Moccia

### **DECRETO n. 37/2025**

**Prot. 1093 del 01/04/2025**

**Tit. VII/16**

**Data pubblicazione: 02/04/2025**

**Data scadenza presentazione domanda: 23/04/2025**

**PROCEDURA DI SELEZIONE COMPARATIVA PER SOLI TITOLI VOLTA AD ACCERTARE L'ESISTENZA TRA IL PERSONALE INTERNO ALL'ATENEO E, QUALORA LA RICOGNIZIONE INTERNA DIA ESITO NEGATIVO, TRA IL PERSONALE ESTERNO DI N. 1 RISORSA ALLA QUALE CONFERIRE UN INCARICO DI PRESTAZIONE AUTONOMA OCCASIONALE A SUPPORTO DEL PROGETTO**

*"SMARTER-ASD-a SMART crib embedded with AI algorithms for an EaRly detection of Autism Spectrum Disorder in preterm infants"* – Acronimo: *"SMARTER-ASD"* – Codice *"FISA-2022-00696"* - CUP *"D73C22002250001"*

1

**Responsabile scientifico Prof.ssa Sara MOCCIA**

### IL RESPONSABILE DELLA DIVISIONE DIPARTIMENTI DI AREA MEDICA

<b>PRESO ATTO</b>	della richiesta agli atti della Prof.ssa Sara MOCCIA volta al conferimento di un incarico di collaborazione occasionale a supporto del progetto <i>"SMARTER-ASD-a SMART crib embedded with AI algorithms for an EaRly detection of Autism Spectrum Disorder in preterm infants"</i> ;
<b>VISTO</b>	il Decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca, di concerto con il Ministro dello Sviluppo Economico, n. 327 del 29 marzo 2022, registrato alla Corte dei Conti in data 26 aprile 2022 n. 1139, con il quale, in attuazione delle disposizioni del richiamato articolo 1, comma 312, della Legge 30 dicembre 2021, n. 234, sono stati stabiliti criteri e modalità di assegnazione delle risorse del FISA;
<b>VISTO</b>	il Decreto Direttoriale del 13 settembre 2022, n. 1405 di emanazione di un "Avviso per la presentazione di proposte progettuali" (di seguito Avviso) con le risorse del predetto FISA per l'anno 2022;
<b>VISTO</b>	il Decreto Direttoriale n. 1535/2023, con il quale è stata approvata la graduatoria delle proposte pervenute per l'area <i>"Health"</i> , con contestuale ammissione alla successiva Fase di negoziazione delle proposte risultate idonee, ai sensi degli artt. 3, 4, 5 dell'Avviso;
<b>VISTA</b>	la nota del 3 luglio 2024, acquisita al prot. MUR n. 13165, con la quale il <i>Principal Investigator</i> comunicava il trasferimento della attività progettuali presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti – Pescara, in qualità di Soggetto Ospitante;

<b>VISTO</b>	Decreto direttoriale 15591 del 05/08/2024 con cui è ammessa al finanziamento, nell'ambito di intervento "Health", la domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo FISA-2022-00696, per la realizzazione del Progetto dal titolo "SMARTER-ASD-a SMART crib embedded with AI algorithms for an EARly detection of Autism Spectrum Disorder in preterm infants".
<b>VISTO</b>	l'atto d'obbligo sottoscritto in data 09/09/2024 dal Principal Investigator
<b>VISTO</b>	il Regolamento dell'Amministrazione della Finanza e Contabilità dell'Ateneo di Chieti - Pescara;
<b>VISTO</b>	il D. Lgs. N.33/2013 e adempimenti successivi, sugli ulteriori obblighi di trasparenza e comunicazione degli incarichi di collaborazione e di consulenza conferiti a soggetti esterni;
<b>VISTO</b>	il D.P.R. del 16.4.2013, n.62 "Regolamento recante il codice di comportamento dei dipendenti pubblici", a norma dell'art 54 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n.165, che ha esteso, per quanto compatibili, gli obblighi di comportamento a tutti i collaboratori o consulenti, con qualsiasi tipologia di contratto o incarico;
<b>VISTO</b>	il D.P.R. del 28.12.2000, n. 445;
<b>CONSIDERATA</b>	la natura temporanea del contratto e la prestazione altamente qualificata;
<b>VISTO</b>	l'art.7, comma 6, del Decreto Legislativo n.165/01 e successive modificazioni ed integrazioni;
<b>VISTO</b>	l'art. 1, comma 303 lett a), della Legge 11.12.2016, n. 232, ai sensi del quale, a decorrere dall'anno 2017, non sono soggetti al controllo di legittimità della Corte dei Conti gli atti e i contratti di cui all'art. 7, comma 6, del D. Lgs.165/2001 stipulati dalle Università Statali;
<b>RILEVATO</b>	che l'incarico da conferire rappresenta condizione necessaria per garantire la realizzazione delle attività previste nell'ambito del progetto di ricerca in questione;
<b>RICHIAMATA</b>	la circolare dirigenziale Prot. N.58929 del 22/11/2017 con la quale si rimette ai Dipartimenti la competenza del processo amministrativo-contabile legato al conferimento degli incarichi di lavoro autonomo occasionale;
<b>PRESO ATTO</b>	che il Consiglio di Dipartimento di Tecnologie Innovative In Medicina & Odontoiatria, nella seduta del 19/03/2025 del. N° 236 prot. 1083 del 31/03/2025, ha deliberato l'attivazione delle procedure per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo occasionale, per la seguente attività: - <i>sviluppo di un algoritmo di deep learning per l'estrazione automatica di marker anatomici-ortopedici in immagini mediche digitali. Le immagini dovranno essere elaborate tramite algoritmi di tipo reti neurali convoluzionali efficienti dal punto di vista computazione. L'attività si articola nelle seguenti fasi: annotazione manuale delle immagini per la creazione del dataset di addestramento della rete, training di una rete neurale convoluzionale profonda per la rilevazione dei marker 2D, validazione su un dataset di immagini acquisite nella pratica clinica;</i> prevista nell'ambito del progetto di ricerca FISA - SMARTER-ASD, - CUP: D73C22002250001 della Prof.ssa Sara Moccia;
<b>CONSIDERATA</b>	la necessità di avviare una procedura comparativa di curriculum volta ad accertare l'esistenza all'interno dell'Ateneo di n. 1 soggetto esperto cui affidare attività di supporto alla ricerca nell'ambito del Progetto "SMARTER-ASD-a SMART crib embedded with AI algorithms for an EARly detection of Autism Spectrum Disorder in preterm infants" – "SMARTER-ASD" – Codice "FISA-2022-00696" - CUP "D73C22002250001", che dovranno essere svolte per un periodo di 1 mese;
<b>CONSIDERATA</b>	la necessità, qualora la ricognizione interna dia esito negativo, di procedere all'individuazione di n. 1 soggetto esterno, con procedura comparativa di curriculum, al quale affidare, mediante stipula di un contratto di lavoro autonomo, lo svolgimento delle attività di cui al punto precedente per un periodo di 1 mese per un costo complessivo al

	loro delle ritenute a carico dell'Ente pari a euro 4.400,00 (quattromilaquattrocento/00);
<b>CONSIDERATA</b>	la congruità del compenso da corrispondere, in caso di esito negativo della ricognizione interna, al prestatore esterno, in relazione all'utilità conseguita dall'Amministrazione;
<b>VERIFICATA</b>	la copertura finanziaria interamente a carico del progetto "SMARTER-ASD-a SMART crib embedded with AI algorithms for an Early detection of Autism Spectrum Disorder in preterm infants" Acronimo: "SMARTER-ASD" – Codice "FISA-2022-00696" - CUP "D73C22002250001" –

### RENDE NOTO

che è indetta una procedura di selezione comparativa per soli titoli volta ad accertare l'esistenza tra il personale interno all'Ateneo e, qualora la ricognizione interna dia esito negativo, tra il personale esterno, di n. 1 risorsa alla quale conferire un incarico di prestazione autonoma occasionale avente ad oggetto attività previste nell'ambito del progetto "SMARTER-ASD-a SMART crib embedded with AI algorithms for an Early detection of Autism Spectrum Disorder in preterm infants".

#### Art. 1 - OGGETTO DELLE ATTIVITÀ'

Nell'ambito del progetto "SMARTER-ASD-a SMART crib embedded with AI algorithms for an Early detection of Autism Spectrum Disorder in preterm infants", la prestazione oggetto dell'incarico di collaborazione richiesto è la seguente:

- *sviluppo di un algoritmo di deep learning per l'estrazione automatica di marker anatomici-ortopedici in immagini mediche digitali. Le immagini dovranno essere elaborate tramite algoritmi di tipo reti neurali convoluzionali efficienti dal punto di vista computazione. L'attività si articola nelle seguenti fasi: annotazione manuale delle immagini per la creazione del dataset di addestramento della rete, training di una rete neurale convoluzionale profonda per la rilevazione dei marker 2D, validazione su un dataset di immagini acquisite nella pratica clinica;*

3

#### Art. 2 - REQUISITI DI AMMISSIONE

Possono presentare domanda il personale interno all'Ateneo e soggetti esterni che, alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande di ammissione, sono in possesso dei seguenti requisiti:

##### **Requisiti di ammissione per la partecipazione alla selezione:**

- *laurea in Ingegneria Biomedica (L-9) o Ingegneria Informatica (LM-8);*
- *partecipazione a convegni o pubblicazione su riviste nazionali e internazionali nell'ambito delle analisi delle immagini mediche;*
- *conoscenza approfondita delle principali tecniche di analisi di immagini mediche con algoritmi di intelligenza artificiale*

Altri titoli: *eventuale esperienza (es. internship, borse di studio, ...) in centri di ricerca pubblici o privati in coerenza con le attività oggetto di questa procedura.*

I titoli devono essere posseduti alla data di scadenza del presente Avviso.

I candidati possono dimostrare il possesso dei titoli, mediante la forma semplificata delle certificazioni amministrative consentite dagli artt 46 e 47 del DPR 445/2000.

Il Dipartimento si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive e delle autocertificazioni, ai sensi del T.U. 445/2000.

Il mancato possesso dei requisiti di ammissione o la mancata dichiarazione degli stessi comporta l'esclusione del candidato dalla procedura di selezione.

**Art. 3 - DURATA INCARICO**

La prestazione dovrà essere svolta entro 1 (uno) mese dal conferimento.

**Art. 4 - MODALITÀ DI ESECUZIONE DELLA PRESTAZIONE**

La prestazione dovrà essere organizzata autonomamente con l'impiego di mezzi propri. La modalità di esecuzione dovrà essere concordata con il responsabile della ricerca.

**ART. 4 - PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE - TERMINI E MODALITÀ'****a) AI FINI DELLA RICOGNIZIONE INTERNA**

Può presentare domanda di partecipazione il personale interno all'Ateneo che, nel rispetto delle disposizioni di legge, in assenza di incompatibilità specifica inerente al presente incarico, sia in possesso dei requisiti e delle competenze richieste e del nulla osta/visto del Responsabile della Struttura di appartenenza/afferenza.

Lo svolgimento delle attività di cui al presente avviso da parte di un dipendente dell'Ateneo potrà avvenire solo nel rispetto della disciplina vigente, con particolare riferimento al D.Lgs. 165/2001.

L'incarico verrà svolto dal dipendente in orario di ufficio e non prevede l'erogazione di compensi aggiuntivi in quanto considerato nell'ambito dell'attività attinente al servizio prestato.

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera secondo lo schema allegato al presente bando (Allegato A), e indirizzata al Direttore del Dipartimento di Tecnologie Innovative In Medicina & Odontoiatria - Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara - via dei Vestini n. 31- 66100 CHIETI, dovrà pervenire entro il termine perentorio indicato in epigrafe.

La presentazione della domanda dovrà avvenire con la seguente modalità:

- **essere inviata da indirizzo PEC personale** al seguente indirizzo di posta elettronica certificata [dtimo@pec.unich.it](mailto:dtimo@pec.unich.it), entro e non oltre le ore 13.00 del giorno di scadenza. Non sarà ritenuta ammissibile la domanda inviata da casella di posta certificata di soggetto diverso dall'istante o da casella di posta elettronica semplice, pena esclusione. L'invio dovrà avvenire in unica spedizione, in formato PDF.

---

4

In oggetto nella e-mail PEC, dovrà essere chiaramente indicata la dicitura:

***"Domanda di partecipazione selezione incarico - Avviso prot n. 1093 del 01/04/2025"*** .

La domanda di partecipazione dovrà essere corredata, a pena di esclusione, di:

- Fotocopia di un valido documento di riconoscimento;
- Curriculum Vitae in formato europeo, attestante i dati anagrafici, i titoli professionali e di studio, gli incarichi svolti e le esperienze maturate attraverso cui si evinca la capacità del collaboratore allo svolgimento della prestazione richiesta dal presente bando;
- Eventuale documentazione utile ai fini della valutazione;
- Nulla osta del Responsabile della struttura di appartenenza.

Il Dipartimento non assume alcuna responsabilità per eventuali disguidi postali o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Saranno escluse le domande consegnate e/o pervenute oltre la data e l'orario indicato.

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente Avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo, nonché di conoscenza delle norme dettate dal presente Avviso.

**b) AI FINI DELL'INDIVIDUAZIONE DI UN SOGGETTO ESTERNO (in caso di esito negativo della ricognizione interna, per la stipula di un contratto di collaborazione di lavoro autonomo).**

Possono presentare domanda soggetti esterni all'Ateneo in possesso dei requisiti di cui all'art. 2 del presente bando.

Non possono concorrere quali soggetti esterni:

- a) il personale dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, personale dipendente, assegnista, dottorando con borsa e titolare di borsa di studio. Determina situazione di incompatibilità all'esecuzione dell'incarico anche lo svolgimento di attività lavorativa o di prestazione di servizi, anche indirettamente, presso l'Ateneo ivi comprese le strutture dipartimentali, fatti salvi eventuali incarichi di insegnamento conferiti a titolo gratuito. Nelle ipotesi indicate l'affidatario del contratto di collaborazione sarà invitato a porre in essere opzione a favore del rapporto di prestazione occasionale, in mancanza l'Amministrazione procederà allo scorrimento della graduatoria;
- b) i soggetti cessati volontariamente dal servizio presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara con diritto alla pensione anticipata di anzianità (art. 25 L. 724/1994);
- c) i soggetti che, ex art. 5, comma 9, del D.L. 95/12, già appartenenti ai ruoli dell'Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara e collocati in quiescenza, che abbiano svolto, nel corso dell'ultimo anno di servizio, funzioni e attività corrispondenti a quelle oggetto dello stesso incarico di studio e di consulenza (art. 5, comma 9, D.L. n. 95/12 convertito, con modificazioni, dalla L. n. 135/12);
- d) coloro che hanno un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione di Ateneo o un componente del Consiglio di Dipartimento di Tecnologie Innovative In Medicina & Odontoiatria;
- e) in tutti gli altri casi previsti dalla legge.

La domanda di partecipazione, redatta secondo lo schema allegato B, dovrà essere corredata, a pena l'esclusione, da:

- Fotocopia di un valido documento di riconoscimento;
- Curriculum Vitae in formato europeo, attestante i dati anagrafici, i titoli professionali e di studio, gli incarichi svolti e le esperienze maturate attraverso cui si evinca la capacità del collaboratore allo svolgimento della prestazione richiesta dal presente bando;
- eventuale documentazione utile ai fini della valutazione.

5

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera secondo lo schema allegato al presente bando (Allegato B), e indirizzata al Dipartimento di Tecnologie Innovative In Medicina & Odontoiatria - Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara - via dei Vestini n. 31 66100 CHIETI, dovrà pervenire entro il termine perentorio indicato in epigrafe.

La presentazione della domanda dovrà avvenire con la seguente modalità:

- **essere inviata da indirizzo PEC personale** al seguente indirizzo di posta elettronica certificata [dtimo@pec.unich.it](mailto:dtimo@pec.unich.it), entro e non oltre le ore 13.00 del giorno di scadenza. Non sarà ritenuta ammissibile la domanda inviata da casella di posta certificata di soggetto diverso dall'istante o da casella di posta elettronica semplice, pena esclusione. L'invio dovrà avvenire in unica spedizione, in formato PDF.

In oggetto nella e-mail PEC, dovrà essere chiaramente indicata la dicitura:

***"Domanda di partecipazione selezione incarico - Avviso prot n. 1093 del 01/04/2025."***

Il Dipartimento non assume alcuna responsabilità per eventuali disguidi tecnici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Saranno escluse le domande pervenute oltre la data e l'orario indicato.

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente Avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo, nonché di conoscenza delle norme dettate dal presente Avviso.

#### **Art. 5 - NATURA DELL'INCARICO E COMPENSO PREVISTO**

L'incarico che verrà assegnato al personale esterno, vincitore della presente valutazione comparativa, avrà natura di collaborazione autonoma conferita ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 2222 e seguenti del Codice

civile, trattandosi di prestazione d'opera e/o di natura intellettuale, da espletare in piena autonomia e senza vincolo di subordinazione.

L'incarico decorrerà dalla data di stipula del contratto per un periodo di n. 1 mese. Il compenso è stabilito in € 4.400/00 (quattromilaquattrocento/00) al lordo degli oneri a carico dell'Ente e del beneficiario (IVA e IRAP escluse se dovute).

Il prestatore non matura altri e diversi diritti né mensilità aggiuntive, né ferie né indennità di cessazione dell'incarico e non sorgono a carico dell'Ente altri oneri ulteriori a quelli quivi previsti.

Il pagamento del compenso avverrà in un'unica soluzione, previa attestazione di regolare esecuzione delle attività svolte del Responsabile scientifico del progetto, Prof.ssa Sara Moccia.

Il prestatore dovrà impegnarsi formalmente al rispetto della riservatezza e riserbo circa documenti, informazioni e notizie di cui venga a conoscenza nello svolgimento dell'incarico.

In caso di inosservanza delle norme di cui sopra, si potrà procedere all'immediata risoluzione del contratto.

Il contratto stipulato ed il rapporto nascente non dà titolo e non fa sorgere diritti in ordine all'accesso nei ruoli dell'Università, né costituisce titolo per valutazioni o riconoscimenti giuridici ed economici di qualsiasi natura, ad eccezione di quelli quivi previsti, restando in ogni caso soggetto alle incompatibilità di legge.

Qualora venga meno la necessità, la convenienza o l'opportunità, l'Università può non procedere all'affidamento dell'incarico.

#### **Art. 6 - COMMISSIONE GIUDICATRICE**

La Commissione Giudicatrice sarà nominata dopo la scadenza del termine di presentazione delle domande con provvedimento del Dott. Nicola D'Adamio, Responsabile di Divisione Dipartimenti Area Medica. L'atto di nomina dei componenti la Commissione Giudicatrice sarà pubblicato sull'Albo Pretorio On line di Ateneo.

La Commissione sarà composta da tre membri scelti tra il personale docente e ricercatore in servizio presso l'Università, in possesso di qualificazione ed esperienza appropriate alle materie attinenti le professionalità ricercate, di cui uno con funzione di segretario.

Al termine della procedura selettiva la Commissione redigerà la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente del punteggio attribuito ai candidati. Di tale graduatoria verrà data notifica, ad ogni effetto di legge, mediante pubblicazione sull'Albo Pretorio On-line di Ateneo.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

Le riunioni della Commissione potranno tenersi in modalità telematica.

#### **Art. 7 – ORDINE DI PRIORITÀ NELLA VALUTAZIONE DELLE CANDIDATURE**

La valutazione verrà effettuata esaminando preliminarmente le domande pervenute ai fini della ricognizione interna.

Qualora la ricognizione interna non abbia dato luogo a domande di disponibilità e/o tali domande dovessero risultare non adeguate alla efficiente copertura del profilo professionale oggetto del presente bando, verranno prese in esame le domande pervenute da candidati esterni.

#### **Art. 8 - SELEZIONE E VALUTAZIONE DEI TITOLI**

Si procederà ad una valutazione comparativa dei candidati tenendo conto del rilievo scientifico dei titoli e delle esperienze dichiarate e documentate nell'ambito delle attività richieste dal presente bando.

I punteggi verranno attribuiti secondo i seguenti criteri:

- *Percorso Formativo (lauree, dottorati, specializzazioni, corsi di formazione): max punti 30;*
- *Pubblicazioni nel campo delle discipline dell'analisi delle immagini mediche con metodologie di deep learning: max punti 20;*
- *Esperienza professionale nel campo dell'analisi delle immagini mediche con metodologie di deep learning: max punti 50*

Al termine dei lavori la Commissione redigerà appositi verbali contenenti i punteggi attribuiti al curriculum scientifico e professionale di ciascun candidato, stilando la graduatoria in ordine di merito.

L'incarico verrà attribuito al candidato collocato al primo posto in graduatoria.

In caso di parità di punteggio complessivo sarà data preferenza al candidato anagraficamente più giovane.

In caso di rinuncia, mancata accettazione del candidato prescelto, si procederà allo scorrimento della graduatoria.

#### **Art. 9 - CONFERIMENTO DEGLI INCARICHI**

Il Dipartimento si riserva la facoltà di procedere all'aggiudicazione anche nel caso in cui pervenga o sia ritenuta valida una sola domanda.

Il Dipartimento si riserva altresì di non procedere alla stipula del contratto qualora sussistano o intervengano motivi di pubblico interesse o nel caso in cui le domande non siano ritenute idonee a insindacabile giudizio della Commissione.

Individuato il vincitore cui affidare gli incarichi di cui all'art 1, il Dipartimento, procederà alla stipula del relativo contratto.

Il vincitore decade dal diritto di stipula del contratto se, entro il termine di 5 giorni dalla data di pubblicazione della graduatoria, non dichiara di averlo accettato.

Qualora il vincitore è individuato sia dipendente di altra Amministrazione Pubblica e pertanto soggetto al regime di autorizzazione di cui all'art. 53 del D. Lgs. 30 marzo 2001 n. 165, il medesimo sarà tenuto alla presentazione dell'autorizzazione rilasciata dall'amministrazione di appartenenza prima della stipula del contratto che, in difetto, non potrà aver luogo.

#### **Art. 10 - TRATTAMENTO DATI PERSONALI**

Ai sensi del Decreto Legislativo n.196 del 2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati, o più brevemente, GDPR), l'Università si impegna a rispettare la riservatezza delle informazioni fornite dai candidati. I dati personali dei candidati, comunque raccolti in conseguenza e nel corso dell'esecuzione della presente procedura selettiva, vengono trattati esclusivamente per le finalità da essa previste, mediante elaborazione manuale e/o automatizzata.

Il conferimento dei dati è obbligatorio, pena l'esclusione dalla selezione, per la valutazione dei requisiti di partecipazione. Il candidato è invitato a prendere visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali allegata alla presente (all. C).

Il soggetto titolare del trattamento dati è l'Università "G. d'Annunzio".

I candidati, partecipando alla selezione, autorizzano automaticamente, in caso di attribuzione dell'incarico, la pubblicazione del loro curriculum e della dichiarazione in merito ad altri incarichi, sul sito web dell'Ateneo, nella sezione "Amministrazione trasparente", secondo quanto previsto dal D.lgs. 14/03/2013 n. 33.

#### **Art. 11 - RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO E PUBBLICITÀ'**

Il responsabile del procedimento è il Rag. Marino Di Paolo, segretario amministrativo del Dipartimento di Tecnologie Innovative In Medicina & Odontoiatria (tel. 0871-355.4030, e-mail: [marino.dipaolo@unich.it](mailto:marino.dipaolo@unich.it)).

Il presente avviso verrà reso pubblico sul Portale InPA (<https://www.inpa.gov.it/>),

ed inoltre sarà disponibile insieme all'esito della procedura comparativa sui seguenti siti:

- sito web dell'Ateneo, sezione Albo Pretorio ([www.unich.it](http://www.unich.it)) e nella sezione "Concorsi e gare" voce "Collaborazioni personale interno",
- sito web del Dipartimento di Tecnologie Innovative In Medicina & Odontoiatria ([www.dtimo.unich.it](http://www.dtimo.unich.it)).

La pubblicazione degli atti sull'Albo Pretorio on line ha valore di notifica ad ogni effetto di Legge.

#### **Art. 12 - DISPOSIZIONI FINALI E NORME DI RINVIO**

Il Dipartimento si riserva la facoltà di prorogare, sospendere, revocare il presente bando senza che i candidati possano sollevare eccezioni o vantare diritti di sorta.

Per quanto non espressamente previsto nel presente bando valgono, in quanto applicabili, le disposizioni previste dalle leggi vigenti in materia.

**Responsabile di Divisione**  
**Dipartimenti Area Medica**  
*Dott. Nicola D'Adamio*