

Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUItaliadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA**DiST****D.D. N. 54**

Bando per il conferimento di N. 1 incarico individuale di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto PRIN 2022 RESTART - Robot Enhanced Social abilities based on Theory of mind for Acceptance of Robot in assistive Treatments. Codice Identificativo: PRIN_2022_STAFFA CUP: I53D23003780001, responsabile scientifico prof.ssa Mariacarla Staffa- DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE.

AVVISO DI SELEZIONE COMPARATIVA

PER L'INDIVIDUAZIONE DI N. 1 SOGGETTO AL QUALE AFFIDARE UN INCARICO INDIVIDUALE DI LAVORO AUTONOMO nell'ambito del Progetto PRIN 2022 RESTART - Robot Enhanced Social abilities based on Theory of mind for Acceptance of Robot in assistive Treatments. Codice Identificativo: PRIN_2022_STAFFA CUP: I53D23003780001, responsabile scientifico prof.ssa Mariacarla Staffa.

IL DIRETTORE

VISTA la legge 240 del 30 Dicembre 2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";

VISTO l'art. 7, commi 5 bis, 6 e 6 bis, del Decreto Legislativo n. 165/2001 e successive modificazioni;

VISTO il Decreto Legislativo n. 75/2017 recante novità in tema di incarichi di lavoro autonomo conferiti dalle Pubbliche Amministrazioni;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo, emanato con D. R. n. 967 del 02.12.2019;

VISTO il Programma Next Generation EU (NGEU), che integra il Quadro finanziario pluriennale per il periodo 2021-2027 e il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito "PNRR"), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;

VISTA la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, dedicata ai Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale;

VISTO il decreto Interministeriale 7 dicembre 2021, che adotta le linee guida volte a favorire la pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza e del Piano Nazionali per gli investimenti complementari al PNRR (PNC), istituito con il Decreto – legge 6 maggio 2021, n. 59;

CONSIDERATO il Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022 del Ministero dell'Università (MUR) relativo al Bando PRIN 2022 e il Disciplinare di concessione delle agevolazioni riportante i termini, le condizioni, le forme, le misure, le modalità di attuazione e gli obblighi di rendicontazione dell'Avviso e in particolare, dell'art. 3 "Obblighi del Soggetto beneficiario" del documento "Disciplinare di concessione delle agevolazioni";

VISTO il piano finanziario del progetto che prevede la spesa per tali contratti nell'ambito del finanziamento concesso;

CONSIDERATA la necessità di avvalersi della collaborazione di personale esterno per soddisfare le esigenze legate allo svolgimento del progetto ed essendo andato deserto l'avviso rivolto al personale interno N. 3 del 17/02/2025;

Premesso

- che nell'ambito delle attività di ricerca del Progetto PRIN 2022 RESTART - Robot Enhanced Social abilities based on Theory of mind for Acceptance of Robot in assistive Treatments. Codice Identificativo:



PRIN_2022_STAFFA CUP: I53D23003780001, responsabile scientifico prof.ssa Mariacarla Staffa, occorre individuare un soggetto al quale affidare un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di seguito specificata:

- **Integrazione, testing e validazione dei seguenti moduli software: i) classificatore multimodale per il riconoscimento di emozioni; ii) pianificatore di comportamenti per robot umanoide; test di cognitive training con robot umanoide, sotto il framework ROS1 e 2.**

- che l'oggetto della prestazione, che il soggetto che sarà selezionato renderà, dovrà corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione, ad obiettivi e progetti specifici e determinati e dovrà risultare coerente con le esigenze di funzionalità dell'Amministrazione;

- che ai sensi dell'articolo 5 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo, emanato con D. R. n. 967 del 02.12.2019, è stata accertata l'impossibilità oggettiva di procurarsi all'interno dell'Università la figura professionale idonea allo svolgimento delle prestazioni oggetto della collaborazione;

- che il Consiglio di Dipartimento con delibera del 13/02/2025 ha autorizzato l'avvio della procedura selettiva per il conferimento a soggetti esterni di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di seguito specificata:

Integrazione, testing e validazione dei seguenti moduli software: i) classificatore multimodale per il riconoscimento di emozioni; ii) pianificatore di comportamenti per robot umanoide; test di cognitive training con robot umanoide, sotto il framework ROS1 e 2.

Verificata la disponibilità finanziaria;

DECRETA

ART. 1

1. È indetta una procedura comparativa per soli titoli volta a disciplinare l'individuazione di un esperto, di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, per soddisfare esigenze di natura temporanea, previo accertamento delle competenze richieste attraverso comparazione del curriculum con il profilo professionale richiesto, per il conferimento di un incarico individuale di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto PRIN 2022 RESTART - Robot Enhanced Social abilities based on Theory of mind for Acceptance of Robot in assistive Treatments. Codice Identificativo: PRIN_2022_STAFFA CUP: I53D23003780001, responsabile scientifico prof.ssa Mariacarla Staffa.

ART. 2

- 1. L'attività che il soggetto che sarà individuato sarà di natura temporanea e altamente qualificata ed avrà per oggetto: **Integrazione, testing e validazione dei seguenti moduli software: i) classificatore multimodale per il riconoscimento di emozioni; ii) pianificatore di comportamenti per robot umanoide; test di cognitive training con robot umanoide, sotto il framework ROS1 e 2.**

- 2. La prestazione richiesta si inquadra nelle specifiche esigenze del Progetto PRIN 2022 RESTART - Robot Enhanced Social abilities based on Theory of mind for Acceptance of Robot in assistive Treatments. Codice Identificativo: PRIN_2022_STAFFA CUP: I53D23003780001, responsabile scientifico prof.ssa Mariacarla Staffa.

3. L'obiettivo che si intende raggiungere, corrispondente ad esigenze di carattere eccezionale, è lo studio e integrazione di moduli software sviluppati all'interno del progetto dalle diverse unità partecipanti. La soluzione integrata dovrà essere sviluppata rispettando i vincoli progettuali, utilizzando i linguaggi di programmazione Python e Kotlin, e dovrà essere implementata nel framework ROS1 e ROS2. La soluzione dovrà essere testata in un setup sperimentale che raggiunga il livello di maturità tecnologica TRL6-7, corrispondente a una fase avanzata di sviluppo in cui il sistema è già stato validato in ambiente operativo simulato o reale, e sono possibili dimostrazioni di capacità e performance nel contesto di utilizzo. La validazione della soluzione si articolerà in due fasi principali: la raccolta dei dati di test, che comprenderanno misurazioni di performance, affidabilità e correttezza funzionale, e l'analisi statistica di tali dati, per garantire che le performance del sistema siano conformi agli obiettivi del progetto e che non vi siano anomalie o malfunzionamenti. L'analisi statistica permetterà di identificare tendenze, variabilità e possibili aree di

Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUItaliadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

miglioramento, e contribuirà a ottimizzare ulteriormente il sistema prima della sua implementazione finale. L'attività di integrazione e validazione dovrà essere condotta in modo rigoroso e strutturato, assicurando che ogni modulo software e componente del sistema interagisca correttamente all'interno del contesto operativo previsto, e rispetti gli standard di qualità e sicurezza richiesti dal progetto.

ART.3

1. L'incarico sarà espletato dal soggetto selezionato, in piena autonomia, senza vincoli di subordinazione, in via non esclusiva nel contesto di un rapporto che non ha, in alcun modo, carattere di lavoro subordinato, e non consisterà in una prestazione di lavoro esclusivamente personale, continuativa da parte dei soggetti e le cui modalità di esecuzione non saranno organizzate dall'Università, anche con riferimento a tempi e luogo di lavoro.
2. L'incarico dovrà essere espletato dal soggetto selezionato in un arco temporale di **30 giorni** decorrenti dalla data di stipula del contratto.
3. Non è ammesso il rinnovo, l'eventuale proroga dell'incarico originario è consentita, in via eccezionale, al solo fine di completare il progetto.

ART. 4

1. Il corrispettivo, determinato in riferimento alla natura della prestazione, della capacità professionale necessaria e dell'impegno richiesto, è fissato, per ciascun contratto, in complessivi **Euro 4.991,00** al lordo di tutte le ritenute fiscali, previdenziali, assistenziali, inclusa eventuale IVA, a carico del collaboratore e del datore di lavoro, da liquidarsi in un'unica rata finale. Il corrispettivo verrà liquidato a seguito di accertamento, da parte del responsabile scientifico, sull'esattezza dell'esecuzione della prestazione resa nel periodo di riferimento.
2. Al termine dell'attività il soggetto prescelto dovrà presentare una relazione sull'attività svolta.

ART. 5

Ai fini dell'ammissione alla selezione i candidati dovranno essere in possesso, alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande di ammissione alla selezione comparativa, del seguente requisito:

- laurea specialistica/magistrale in discipline scientifiche nel settore informatico, fisico, matematico ed in particolare, Laurea in Informatica (LM 18), Laurea in Ingegneria Informatica (LM 32), Laurea in Ingegneria dell'Automazione (LM 25), Laurea in Matematica (LM/40), Laurea in Fisica (LM 17) ai sensi del decreto ministeriale n. 509/1999, 270/2004 o diploma di laurea conseguito ai sensi del precedente ordinamento di durata almeno quadriennale o titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto equipollente alla laurea italiana in base ad accordi internazionali, oppure con le modalità di cui all'art. 332 del T.U. n. 1592/1933;
- Dottorato di Ricerca (nazionale o internazionale) svolto in discipline aventi ad oggetto quelle dell'area scientifica per la quale si concorre.

Titoli preferenziali:

- Conoscenza e comprovata esperienza di ricerca in Intelligenza Artificiale, Informatica o Ingegneria con particolare attenzione ai sistemi intelligenti, alla robotica intelligente, all'apprendimento automatico e all'interazione uomo robot.
- Conoscenza e comprovata esperienza nell'uso linguaggi di programmazione C++ e Python e nella progettazione e sviluppo di applicazioni robotiche nonché di conduzione di studi di Human Robot Interaction;
- Pubblicazioni di qualità su tematiche affini a quella del progetto
- Attitudine al problem solving;
- Essere fortemente motivato al lavoro di squadra;
- Ottime capacità di scrittura e presentazione scientifica
- Buona conoscenza della lingua inglese, scritta e parlata;
- Qualifiche preferite: conduzione di revisioni della letteratura e track record scientifico; stesura di pubblicazioni accademiche; esperienza con le strutture robotiche ROS; forte esperienza con diversi robot (umanoidi e non umanoidi); background in machine learning, reti neurali, personalizzazione applicata alla robotica visione artificiale; Dottorato di Ricerca in materie affini;



- esperienza professionale maturata in relazione ad attività lavorativa prestata presso soggetti pubblici e/o privati: assegni di ricerca, borse di studio (nazionali o internazionali), master, corsi di perfezionamento post lauream, per attività di ricerca o di esperienza lavorativa svolta presso enti pubblici e/o privati, o per vincita di concorso a ricercatore di ruolo presso le Università, italiane o straniere, presso il CNR o altri enti di ricerca, nazionali o internazionali, in discipline aventi ad oggetto quelle dell'area scientifica per la quale si concorre, scuole di specializzazione;
- altri eventuali titoli valutabili: altre competenze, riportate nei titoli preferenziali specificati sotto, utili alle attività di ricerca, conseguite anche nell'ambito del proprio percorso di studi

ART. 6

1. A ciascun candidato sarà assegnato un massimo di 100 punti distribuiti come segue:

Titoli: max 40 così ripartiti:

- Voto di laurea 30 punti;
- Altri titoli/esperienze deducibili dal curriculum max 10 punti.

Colloquio: max 60 punti

2. La valutazione dei titoli dovrà precedere il colloquio. Il colloquio si terrà il giorno **24 marzo alle 12:00 presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie, Centro Direzionale Isola C 4, Lato Nord, Piano 4, stanza 428.**

3. Il calendario ha valore di notifica a tutti gli effetti; ogni eventuale variazione verrà pubblicata sul sito Internet di Ateneo e del Dipartimento di Scienze e Tecnologie. Per sostenere tale colloquio i candidati dovranno essere muniti di idoneo documento di riconoscimento.

4. Ai fini del conferimento dell'incarico il punteggio minimo da conseguire è di punti 50. Per ciascuno dei profili, l'incarico sarà conferito al candidato che al termine della selezione avrà conseguito il maggior punteggio. A parità di punteggio totale precede il candidato più giovane di età..

ART. 7

1. La Commissione di valutazione è composta da almeno 3 esperti, di cui uno con funzioni di segretario verbalizzante, ed è nominata dal Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie.

2. La Commissione fissa preliminarmente i criteri per la valutazione dei titoli.

3. Degli esiti della valutazione finale verrà data comunicazione da parte della Commissione mediante apposito verbale, da inoltrare al Direttore del Dipartimento ai fini dell'approvazione degli atti. La procedura di valutazione comparativa si conclude con un Decreto Direttoriale con cui viene approvata la graduatoria della selezione e di cui sarà data comunicazione esclusivamente mediante pubblicazione sul sito web di Ateneo. Avverso il decreto di approvazione degli atti è ammesso reclamo al Direttore entro 15 giorni a decorrere dalla data della pubblicazione.

ART. 8

1. Le domande di ammissione alla selezione, redatte in carta libera e corredate della documentazione richiesta, indirizzate al Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope", Centro Direzionale Isola C4 - 80143 Napoli, dovranno pervenire esclusivamente **a mezzo posta elettronica certificata**, entro e non oltre **le ore 13.00 del giorno 20 marzo 2025**, indicando nell'oggetto il riferimento del bando (Rif. Bando A.R. DIST n. 54 del 05/03/2025) e allegando alla stessa dichiarazioni dei titoli di studio posseduti, le votazioni conseguite, curriculum vitae, fotocopia di un valido documento di riconoscimento e quant'altro si ritenga utile in riferimento ai titoli valutabili.

2. La domanda dovrà essere inviata all'indirizzo **dist@pec.uniparthenope.it**. Si rammenta, al riguardo, che è valido solo l'invio tramite pec e non attraverso posta elettronica non certificata. Si richiede che i file da allegare siano in formato pdf/A. In ogni caso tutta la documentazione inviata dovrà riportare chiaramente nome, cognome, indirizzo del candidato, il riferimento del bando (come da art. 1 del presente bando). Le domande inoltrate incomplete non verranno prese in considerazione.

3. Non saranno ammessi i candidati le cui domande pervengano, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine.

4. Nella domanda di ammissione, redatta in carta libera, i candidati dovranno dichiarare sotto la propria responsabilità:

Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUItaliadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

- a) il cognome e il nome;
 - b) la data e il luogo di nascita;
 - c) il codice fiscale;
 - d) la residenza;
 - e) l'esatto recapito cui indirizzare eventuali comunicazioni e recapito telefonico (se diverso dalla residenza);
 - f) di essere in possesso della cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione Europea;
 - g) di non trovarsi in situazioni comportanti incompatibilità/incapacità di contrattare con la Pubblica Amministrazione;
 - h) di godere dei diritti civili e politici;
 - i) di non aver riportato condanne penali e non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
 - l) di essere a conoscenza di non essere sottoposto a procedimenti penali;
 - m) la puntuale dichiarazione del possesso dei requisiti e dei titoli ai fini della partecipazione alla selezione.
5. La presentazione di domande prive di sottoscrizione comporta l'esclusione dalla selezione.

ART. 9

1. Secondo quanto disposto dal Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo, emanato con D. R. n. 967 del 02.12.2019, fermo restando quanto stabilito dal Capo IV-Incarichi interni, Art 17 e seguenti del Regolamento di Ateneo per la Disciplina degli Incarichi extraistituzionali del personale Dirigente e Tecnico Amministrativo dell'Università degli Studi di Napoli "Parthenope, emanato con D.R. n. 101 del 06/02/2019, non possono essere conferiti contratti di lavoro autonomo al personale dipendente in servizio presso l'Università, anche in regime di part-time; i dottorandi e i titolari di assegno di ricerca possono essere titolari di contratti di lavoro autonomo con l'Università entro i limiti previsti dai rispettivi regolamenti e dalla legge. Le modalità relative al conferimento di contratti di lavoro autonomo ai dottorandi di ricerca ed ai titolari di assegni di ricerca in attività presso l'Università Parthenope saranno disciplinate nei rispettivi regolamenti.

2. Non possono essere conferiti contratti di lavoro autonomo:

- a) a coloro che si trovino in situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi con l'Ateneo (art.53 del D.lgs. 30 marzo 2001 n.165);
- b) a coloro che hanno un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente alla struttura conferente l'incarico ovvero con il rettore, il direttore generale o un componente del consiglio di amministrazione dell'ateneo (art. 18 c.1, l. b) e c) Legge 240/2010).
- c) in tutti gli altri casi previsti dalla legge;
- d) al fine dell'applicazione dell'art. 53 comma 16 ter del D.lgs.165/2001, introdotto dalla Legge n. 190/2012 (attività successiva alla cessazione del rapporto di lavoro – pantouflage o revolving doors), ai dipendenti che, negli ultimi tre anni di servizio, abbiano esercitato poteri autoritativi o negoziali per conto delle pubbliche amministrazioni, di svolgere, nei tre anni successivi alla cessazione del rapporto di lavoro, attività lavorativa o professionale presso i soggetti privati destinatari dell'attività dell'amministrazione svolta attraverso i medesimi poteri.

3. Qualora l'incarico sia affidato a dipendente di Amministrazione Pubblica diversa dall'Università, soggetto al regime di autorizzazione di cui all'art. 53 del D.lgs. 165/2001 e successive modifiche e integrazioni, la Struttura interessata deve previamente acquisire l'autorizzazione dell'Amministrazione di provenienza.

ART. 10

Il Responsabile del procedimento è la dott.ssa Elvira Marrone, Segretario amministrativo del Dipartimento, e-mail: marrone@uniparthenope.it.

ART. 11

1. L'Università rende noti gli incarichi di collaborazione conferiti nonché le dichiarazioni che il soggetto selezionato è tenuto a rilasciare ai sensi della normativa vigente, come previsto dall'art. 13 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo, emanato con D. R. n. 967 del 02.12.2019, mediante pubblicazione degli stessi sul sito internet dell'Ateneo, nella Sezione Amministrazione Trasparente.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

2. I dati personali dei candidati saranno trattati, in forma cartacea o informatica, ai soli fini della selezione e degli atti ad essa connessi e conseguenti, nel rispetto del D.lgs. 196/03.

3. Per quanto non previsto dal presente avviso valgono, in quanto applicabili, le disposizioni di cui al Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo, emanato con D. R. n. 967 del 02.12.2019, reperibile nel sito internet di Ateneo (www.uniparthenope.it) alla pagina dedicata ai regolamenti, oltre le norme vigenti in materia.

Napoli, 05/03/2025

Il responsabile scientifico (F.to Prof.ssa Mariacarla Staffa)

Il Direttore del Dipartimento (Prof. Giovanni Russo)

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE**

**AVVISO PUBBLICO PER PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER AFFIDAMENTO A TERZI ESTRANEI ALL'UNIVERSITÀ DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO per coadiuvare le attività previste nell'ambito del Progetto PRIN 2022 RESTART - Robot Enhanced Social abilities based on Theory of mind for Acceptance of Robot in assistive Treatments. Codice Identificativo: PRIN_2022_STAFFA CUP: I53D23003780001, responsabile scientifico prof.ssa Mariacarla Staffa-
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE.**

Domanda di Partecipazione

__I__ sottoscritt__ _____
 nat__a _____ (_____)
 il __/__/____ e residente in _____ (_____)
 CAP _____ alla via _____ n. _____
 Codice fiscale _____
 Telefono _____ / _____
 Cellulare _____ / _____
 E-mail: _____

CHIEDE

di partecipare alla valutazione comparativa per l'affidamento a terzi estranei all'Università per n. 1 incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di:

_____ di cui al bando **DIST D.D. N. _____ del __/__/_____**

Dichiara sotto la propria personale responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R 28/12/2000, n. 445, consapevole delle sanzioni penali previste dall'Art.76 del D.P.R. del 28/12/2000 n. 445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci:

1. di essere cittadino _____
2. di godere dei diritti civili e politici;
3. di essere in possesso del seguente diploma di laurea
in _____, di durata _____
conseguito in data __/__/_____, presso _____ con la
votazione di ____/____;
4. di essere/non essere dipendente di una pubblica amministrazione;
5. di aver adeguata conoscenza della lingua italiana (in caso di cittadini stranieri);
6. di non aver riportato condanne penali e di non aver procedimenti penali in corso*;
7. di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una pubblica amministrazione e di non essere stato dichiarato decaduto da un altro impiego statale ai sensi dell'art. 127, lettera d), del testo unico approvato con decreto del Presidente della Repubblica 10 gennaio 1957, n.3;
8. di non trovarsi in alcuna delle situazioni di incompatibilità di cui all'articolo 3 del bando di selezione;
9. ai fini della valutazione dei titoli di cui all'art. 7, allega il proprio curriculum vitae, sottoscritto, e dichiara, che, quanto riportato corrisponde al vero;
10. di essere/non essere in possesso dei seguenti ulteriori titoli oggetto di valutazione (in caso positivo va compilato l'allegato 1):

- _____
 - _____
 - _____

__I__ sottoscritt__ è informat__, ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. n. 196/2003 e sue successive modifiche ed integrazioni, che i dati anche personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente istanza viene presentata, che, in relazione al trattamento dei predetti dati, può esercitare i diritti di cui all'art. 7 del D.Lgs. 196/2003, che la comunicazione dei predetti dati ha natura di onere al fine di poter partecipare alla presente procedura concorsuale e che un eventuale rifiuto determinerà l'impossibilità per l'Università di accogliere la presente istanza.

È a conoscenza che le informazioni circa l'esito delle valutazioni saranno comunicate esclusivamente a mezzo di pubblicazione sul sito internet dell'Università Parthenope alla pagina dedicata alle collaborazioni esterne.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

___ I ___ sottoscritt ___ dichiara di aver preso visione dell'Avviso pubblico sul sito web;

Allega alla presente la seguente documentazione:

- a) curriculum vitae et studiorum sottoscritto dal candidato completo di dati anagrafici, dichiarando che quanto riportato corrisponde al vero;
- b) copia fotostatica non autenticata di un documento di riconoscimento in corso di validità.

Data, _____

Firma

(*) In caso contrario, indicare le condanne riportate, la data di sentenza dell'autorità giudiziaria che l'ha emessa, da indicare anche se e stata concessa amnistia, perdono giudiziale, condono, indulto, non menzione ecc. e anche se nulla risulta nel casellario giudiziale. I procedimenti penali devono essere indicati qualsiasi sia la natura degli stessi.

Allegato 1



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ
(ART. 47 D.P.R. 28/12/2000, n. 445)

Io sottoscritt _____ nat _____ a _____
il _____ e residente a _____
in Via _____ n. _____ C.A.P. _____ Tel. _____
**valendomi delle disposizioni di cui all'art. 47 D.P.R. 28/12/2000, n. 445 e consapevole delle pene
stabilite negli art. 483, 495, e 496 del codice penale per le false attestazioni e per le mendaci
dichiarazioni**

DICHIARA

che le fotocopie dei titoli allegati alla domanda e di seguito elencati sono conformi agli originali:
Elenco della documentazione allegata in fotocopia:

Data, _____

Firma _____
