



**UNIVERSITÀ
DI FOGGIA**



Il Direttore Generale

Dott. Sandro Spataro

Direzione Ricerca, Alta Formazione, Internazionalizzazione e Terza Missione

Dott. Tommaso Campagna

Area Terza Missione e Grandi Progetti

Dott. Stefano Iorio

Servizio Grant Office e Tech Transfer

Dott.ssa Cristina Di Letizia

**BANDO DI AMMISSIONE AL
LABORATORIO FORMATIVO
“TECHNOLOGICAL CORE COMPETENCIES AND DIGITAL TRANSFORMATION”
A.A. 2025/2026**

IL RETTORE DECRETA

per l'anno accademico 2025/2026, è emanato il bando per l'ammissione al Laboratorio Formativo “Technological Core Competencies and Digital Transformation” finanziato con fondi previsti nell'ambito degli interventi previsti (WP n. 7) del Progetto “OPEN APULIA: Patto Territoriale per il Sistema Universitario Pugliese” e si avvale del supporto tecnico e organizzativo da parte di H-FARM Education S.r.l..

ARTICOLO 1 - OBIETTIVI FORMATIVI

Il laboratorio formativo sviluppato in forma congiunta Università e Impresa rappresenta un percorso specialistico incentrato sui nuovi trend tecnologici e di business, al fine di definire modelli e linee guida per una loro efficace implementazione. Si pone come obiettivo quello di erogare un percorso formativo per favorire l'adozione di tecnologie e l'imprenditorialità nel territorio della Puglia con un approccio comune e condiviso con un focus sulla digitalizzazione quale pre-requisito per l'introduzione dell'IA.

In particolare modo si intende:

- formare un gruppo di giovani talenti, di imprenditori sulle modalità applicative attraverso le quali l'IA generativa può davvero aiutare le organizzazioni a generare valore economico e sociale da nuove idee;
- conoscere gli strumenti concreti che facilitino l'adozione delle soluzioni di IA Generativa nell'ambito dei processi di innovazione e di imprenditorialità, al fine di rafforzare la capacità di immettere nuove soluzioni e prodotti sul mercato, nonché di migliorare sensibilmente i processi aziendali.

L'approccio che verrà perseguito si basa principalmente su un forte ancoraggio ai fabbisogni delle aziende, su un rigore scientifico delle analisi e degli strumenti elaborati, sull'



attenzione costante al valore del rafforzamento delle filiere produttive nonché sullo sviluppo di strumenti concreti che possano essere utilizzati gratuitamente dalle imprese anche dopo la conclusione del progetto.

Lo scopo del progetto è quello non solo di favorire la conoscenza e l'interscambio culturale favorendo la conoscenza del territorio ma, attraverso attività di formazione e open innovation, anche di aumentare la capacità di 'entrepreneurship e intrapreneurship' nonché le competenze digitali e volte all'esplorazione dell'uso delle tecnologie emergenti per aumentare la comprensione dei cambiamenti profondi in atto e l'impiegabilità stessa dei partecipanti. Per le finalità enunciate si intende portare i partecipanti per incontri ad hoc nella sede del partner H-FARM Education, con un programma specifico, come enunciato di seguito.

ARTICOLO 2 - ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

Il Laboratorio Formativo in **"Technological Core Competencies and Digital Transformation"** è organizzato dall'Università di Foggia e

- si rivolge a tutti coloro che siano interessati alla tecnologia, al mondo dell'informatica e AI e porti con sé un progetto che produca plus valore mediante l'impiego di nuove tecnologie inerenti le macro aree indicate;
- fornisce molteplici strumenti necessari per acquisire fondamenti dell'Internet of Things e comprendere i principali tools e metodi dell'Intelligenza Artificiale. Il corso consente inoltre di sviluppare soft skills molto richieste nel mondo del lavoro, come la capacità di lavorare in team e di adottare una comunicazione efficace. Il contatto e l'analisi tra le diverse visioni delle aziende presenti relative all'utilizzo delle tecnologie digitali, consentiranno ai partecipanti di apprendere e comparare i vari approcci e le varie dinamiche già agite nel mondo del lavoro; propone una sequenza ragionata di format: workshop; attività di Gruppo; esercizi pratici ed esperienze di apprendimento.

Il format progettato nell'ambito degli interventi del Patto Territoriale per il Sistema Universitario Pugliese e è organizzato dall'Area Terza Missione e Grandi Progetti. L'intervento è impostato sull'apprendimento esperienziale che consente di sviluppare nuove abilità e conoscenze applicandole alla soluzione di casi e di problemi reali. Infatti, la sequenza didattica prevede una prima fase di studio e di progettazione a cui segue un hackathon di accelerazione dei concept individuati per arrivare alla soluzione innovativa capace di scaricare a terra le competenze acquisite.

I contenuti dei singoli moduli didattici nelle diverse fasi spaziano tra gli ambiti di Internet of Things e Enabling Technologies e Fondamenti di Intelligenza Artificiale affrontati attraverso cases studies reali forniti grazie al contributo di expertise aziendali.

Le diverse provenienze geografiche, culturali e di studio dei partecipanti aggiungono valore al lavoro di squadra e alla condivisione.



Il Laboratorio Formativo in “**Technological Core Competencies and Digital Transformation**” proposto si articola in un programma didattico/formativo composto e articolato come segue:

Primo Step)

Dall'8 al 10 ottobre 2025 presso la sede H-FARM College, Via A. Olivetti n. 1 - Roncade (TR)

Durata 16 ore

Obiettivo: promuovere la creatività e le competenze gestionali-organizzative e tecnico scientifiche degli studenti selezionati invitandoli a creare delle applicazioni con l'AI inerenti le nuove tecnologie nell'ambito delle seguenti macroaree:

- *Agroalimentare*
- *Turistico*
- *Health e wellbeing*
- *Logistica e distribuzione*
- *Automazione industriali*
- *Beni culturali*
-

Durante questa sessione gli studenti partecipanti avranno la possibilità di:

- avere una overview generale sulle macro aree indicate e sulle Imprese coinvolte e aderenti al patto territoriale;
- di comprendere a livello generale i processi e le professionalità di ogni settore e permetteranno ai team creati di ideare, sviluppare e produrre nuove applicazioni per andare incontro alle esigenze delle imprese;

Durante il primo step verrà fornito un approfondimento su processi e tecnologie al fine di rendere più chiara la dimensione professionale ed innovativa di ogni settore.

Gli studenti partecipanti potranno concepire il collegamento tra i loro studi e le possibili applicazioni. Anche qui l'utilizzo delle conoscenze personali renderà lo storytelling finale più coinvolgente e inclusivo. Saranno condivise informazioni su come l'AI sta cambiando il mondo attraverso la cyber sicurezza e l'uso dei dati. Inoltre l'analisi dei dati e l'utilizzo dei data visualization permetteranno di ottenere preziosi insight su processi, produttività e flussi interni.

I Partecipanti continueranno a lavorare in team per elaborare una risposta originale e unica alle challenge del briefing delle Imprese selezionate della Provincia di Foggia durante il secondo step.

Secondo Step)

Dal 10 ottobre al 7 novembre 2025 in modalità in remoto.

Durata 10 ore

Obiettivo: mettere in pratica le conoscenze acquisite durante la I fase attraverso degli incontri online una volta a settimana;



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



I partecipanti dovranno lavorare in gruppo e in modalità remota con gli studenti selezionati da H-FARM College e proporre soluzioni innovative ai brief prodotti delle Aziende della provincia di Foggia con strumenti tecnici, immaginazione e creatività per sviluppare una capacità visionaria unica che saranno presentati durante l'evento della III fase.

Terzo Step)

Dal 10 al 12 novembre 2025 presso la sede H-FARM College (Via A. Olivetti n. 1, Roncade (TR)

Durata 16 ore

Obiettivo: presentazione (pitch) dei progetti sviluppati e delle idee alle Imprese coinvolte.

Il Laboratorio formativo si conclude con una competizione (challenge) in cui i partecipanti presentano idee innovative ai rappresentanti delle imprese coinvolte, combinando pensiero creativo con soluzioni concrete alle sfide proposte. Il bootcamp funge da trampolino di lancio per i futuri imprenditori, rafforzando le loro competenze di business, tecnologia e leadership.

Il corso è riservato a massimo n. 12 partecipanti.

La frequenza è obbligatoria. La percentuale di frequenza minima è del 80%. L'attestazione della positiva conclusione del Laboratorio formativo e il rilascio di almeno n. 2 CFU sono condizionati: sia al raggiungimento della percentuale minima di frequenza pari al 80% e sia al superamento della prova finale. La prova (pitch) finale si intende superata con il raggiungimento di almeno 18 punti su 30. La prova è valutata da una Giuria presieduta da un rappresentante dell'Università di Foggia e dal Referente dell'Impresa e da un componente di H-FARM. Sarà valutato dalla Giuria il grado di realizzabilità delle soluzioni elaborate e presentate nei pitch per risolvere le sfide delle aziende.

I partecipanti sono soggetti a supervisione da parte di facilitatori durante tutte le attività didattiche e formative, come da programma, del laboratorio in parola e per tutto il periodo di svolgimento dello stesso sia in presso l'Università di Foggia che presso la sede di H-FARM.

L'Università di Foggia ed il suo personale non sono tenuti ad alcuna supervisione sugli studenti durante il tempo libero, nelle ore serali/notturne e in ogni caso nelle attività/ore che sono al di fuori delle attività/ore obbligatorie connesse al Laboratorio in parola (a titolo meramente esemplificativo lo studio individuale etc.).

L'ammissione al progetto comporta un impegno esclusivo e a tempo pieno. Il partecipante è tenuto a garantire la frequenza al percorso sulla base delle indicazioni stabilite da H-FARM e dall'Università di Foggia.



Lo studente selezionato e ammesso che non completi il percorso formativo o non partecipi a tutte le attività di formazione previste sarà tenuto alla restituzione del valore del contributo pubblico pro capite come riportato nella successiva sezione RINUNCIA.

Gli studenti selezionati e ammessi a partecipare al Laboratorio Formativo “Technological Core Competencies and Digital Transformation” avranno diritto, a:

- a) attività formative previste dal percorso;
- b) soggiorno e trattamento in pensione completa presso H-FARM College per il periodo previsto.

Sono a carico dei corsisti le spese relative a:

- transfer da e per H-FARM College;
- ogni altra spesa extra e tutto quanto non espressamente indicato nel suddetto bando.

Ogni partecipante ammesso al percorso formativo dichiara e garantisce sin da ora, sotto la propria responsabilità, la proprietà intellettuale del contenuto del proprio progetto, di aver ricevuto il consenso alla pubblicazione/divulgazione delle immagini (ritratti) di soggetti terzi eventualmente indicati nel progetto, nonché di vantare tutti i diritti legati ad esso, garantendo che il suddetto contenuto non è – e non può essere in alcun modo – offensivo, falso, diffamatorio, oppure ingannevole.

L'Università di Foggia e H-FARM non saranno in alcun modo responsabile nei confronti di soggetti terzi in merito alla violazione di ogni diritto e/o violazione della proprietà intellettuale del progetto presentato o alla indebita pubblicazione di contenuti relativamente ai quali il partecipante non abbia ricevuto esplicito consenso.

Ciascun partecipante o gruppo di partecipanti utilizzerà i locali in cui si svolgerà l'attività formativa, nonché i materiali e le attrezzature, eventualmente messi a disposizione da parte degli organizzatori e/o di proprietà dai partecipanti stessi, con la massima cura e diligenza e si atterrà strettamente a qualsiasi indicazione fornita dagli organizzatori al fine di assicurare la sicurezza e l'incolumità di tutti i partecipanti.

Ogni partecipante è personalmente responsabile della sua condotta e manleva l'Università di Foggia e H-FARM da ogni e qualsivoglia responsabilità per qualsiasi danno arrecato a persone e/o cose, causato a terzi e/o a sé stessi.

ARTICOLO 3 - REQUISITI E MODALITA' PER L'AMMISSIONE

Il Laboratorio Formativo in “Technological Core Competencies and Digital Transformation” è riservato ad un numero massimo di 12 partecipanti così ripartiti:

- n.1 posti a favore di studenti iscritti presso il Corso di laurea in Ingegneria Gestionale (LT);
- n.2 posti a favore di studenti iscritti presso il Corso di laurea in Ingegneria della Trasformazione Digitale (LT);



- n.1 posto a favore di studenti iscritti presso il Corso di laurea in Biotecnologie (LT);
- n.1 posti a favore di studenti iscritti presso il Corso di laurea in Economia Aziendale (LT);
- n.1 posto a favore di studenti iscritti presso il Corso di laurea in Esperto di Gestione delle Risorse Umane e Consulente del Lavoro (LT);
- n.1 posto a favore di studenti iscritti presso il Corso di laurea in Patrimonio e Turismo Culturale (LT);
- n.1 posto a favore di studenti iscritti presso il Corso di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia (LCU);
- n.1 posto a favore di studenti iscritti presso il Corso di laurea magistrale in Sviluppo e Innovazione Sociale (LM);
- n.1 posto a favore di studenti iscritti presso il Corso di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie (LM);
- n.1 posto a favore di studenti iscritti presso il Corso di laurea magistrale in Scienze Biotecnologiche, degli Alimenti e della Nutrizione Umana (LM);
- n.1 posto a favore di studenti iscritti presso il Dottorato in Biotechnology and smart practices for a sustainable management of natural resources, food and agriculture;

Possono presentare domanda di partecipazione al Laboratorio Formativo:

- a) n. 7 studenti regolarmente iscritti, presso l'Università di Foggia, al secondo anno di un corso di Laurea Triennale tra quelli indicati;
- b) n. 3 studenti regolarmente iscritti, presso l'Università di Foggia, al secondo anno di un corso di Laurea Magistrale tra quelli indicati;
- c) n. 1 studente regolarmente iscritto, presso l'Università di Foggia al Corso di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia (LCU);
- d) n. 1 studente regolarmente iscritto, presso l'Università di Foggia, al primo anno del corso di Dottorato indicato del XL ciclo;

i quali:

- 1) siano studenti iscritti in corso per l'A.A. 2025/2026;
- 2) siano in regola con il versamento dei contributi dovuti;
- 3) dimostrino la conoscenza della lingua inglese mediante il superamento del relativo esame di lingua previsto dal proprio corso di studio o siano in possesso di una certificazione linguistica di almeno un livello B1.

La selezione sarà distribuita secondo il numero previsto per ogni tipologia di cui alle lettere a), b), c) e d) di cui sopra e in ragione della distribuzione degli studenti per i diversi corsi di studio.

In caso di pluralità di domande che soddisfino i requisiti di ammissione, per ogni Corso di Studio previsto, sarà stilata una graduatoria di merito sulla base della media ponderata dei voti conseguiti dallo studente e del numero di esami sostenuti. A parità di punteggio sarà preferito lo studente sulla base della media ponderata dei voti conseguiti negli SSD tipo ING-INF o INF ove presenti nel proprio piano di studio oppure ove non

presenti gli SSD indicati nel piano di studio seguito la cui domanda è pervenuta in data anteriore.

In caso di mancata assegnazione di posto per Corso di Studio previsto, la disponibilità residua sarà ricollocata, dapprima all'interno delle altre tipologie di Corsi di Studio del medesimo Dipartimento e, in subordine, tra gli studenti ritenuti idonei e non utilmente collocati nelle posizioni previste negli altri Corsi di Studio. A parità di altre condizioni sarà preferito lo studente la cui domanda è pervenuta in data anteriore.

La domanda di ammissione al Corso, redatta utilizzando esclusivamente il modulo di candidatura allegato al presente avviso (ALLEGATO A), debitamente firmata, con allegata copia di un documento di riconoscimento in corso di validità, dovrà pervenire, pena l'esclusione, dalla data di pubblicazione del bando sull'Albo On line di Ateneo, entro il 2 settembre 2025.

La domanda di ammissione dovrà essere presentata, esclusivamente, tramite PEC al seguente indirizzo: protocollo@cert.unifg.it.

L'oggetto della mail dovrà riportare la seguente dicitura:

NOME COGNOME – DOMANDA AMMISSIONE H-FARM_LAB

Alla domanda dovrà altresì essere allegato il consenso al Trattamento dei dati che dovrà essere sottoscritto (**ALLEGATO B**).

L'elenco degli ammessi utilmente collocati sarà reso noto nei giorni immediatamente successivi alla scadenza del termine di presentazione della domanda di ammissione mediante pubblicazione sull'Albo On line di Ateneo e, sul sito web dell'Università di Foggia nella pagina dedicata al Laboratorio formativo. La predetta pubblicazione avrà valore di notifica agli interessati.

Sarà cura di ciascun candidato verificare personalmente la propria ammissione e perfezionare l'iscrizione entro e non oltre i termini e le modalità che saranno indicati mediante una apposita comunicazione.

Qualora le domande dovessero superare il numero massimo di posti disponibili (max 12), le candidature saranno prese in considerazione in ordine cronologico di arrivo all'ufficio protocollo.

Il mancato perfezionamento dell'iscrizione, entro i termini stabiliti, sarà considerato come rinuncia al posto che verrà assegnato al candidato successivo secondo l'ordine della graduatoria.

ARTICOLO 4 - RINUNCIA

A coloro che a seguito dell'iscrizione dovessero rinunciare alla frequenza del Corso sarà richiesta la restituzione della quota di iscrizione pari ad Euro 5.800,00 (cinquemilaottocento/00) stanziata dall'Ente finanziatore.

ARTICOLO 5 - TRATTAMENTO E RISERVATEZZA DEI DATI

I dati personali saranno trattati nel rispetto dei principi cui al Regolamento UE n.679/2016 in materia di protezione dei dati personali. Allegato al presente bando vi è



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



specificativa informativa e autorizzazione al trattamento dei dati la cui sottoscrizione risulta necessaria al fine di dare corso alla sua richiesta di partecipazione alla presente selezione.

Titolare del trattamento è l'Università di Foggia, con sede legale in Foggia, Via Gramsci n. 89/91, PEC protocollo@cert.unifg.it. Rappresentante Legale dell'Università di Foggia è il Rettore, Prof. Lorenzo Lo Muzio, domiciliato per la carica, presso la sede legale dell'Ente, Via Gramsci n. 89/91, 71122 Foggia. Responsabile Protezione Dati Personali è l'Avv. Nicola Fabiano, Via Gramsci n. 89/91, 71122 Foggia, PEC rpd@cert.unifg.it email: rpd@unifg.it.

È nominato Responsabile del procedimento ai sensi dell'art. 4 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il dott. Stefano Iorio, (stefano.iorio@unifg.it, 0881.781.778).

ARTICOLO 6 - DIPOSIZIONI FINALI

L'Università di Foggia non risponderà di eventuali variazioni al programma a lei non imputabili. Per quanto non previsto dal presente bando, si rinvia ai Regolamenti di Ateneo ed alle disposizioni vigenti in materia di concorsi.

Per ulteriori informazioni si può contattare l'assistenza allo 0881338401 o via mail all'indirizzo grantoffice@unifg.it.

II RETTORE
(Prof. Lorenzo LO MUZIO)

firma digitale ai sensi dell'art. 21
del d.lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.n

ALLEGATO A
Modello domanda di partecipazione

Spett.le
Università di Foggia
Area Terza Missione e Grandi Progetti

Alla cortese attenzione del
Servizio Grant Office e Tech Transfer
Via A. Gramsci n. 89/91
71122 Foggia
e.mail: protocollo@cert.unifg.it

Il/La sottoscritto/a

Nome e Cognome

--	--

Data di nascita

Codice Fiscale

--	--

Residenza (città, indirizzo e numero civico)

--	--

Recapito Telefonico

E.mail

--	--

CHIEDE

di essere ammesso/a al Laboratorio Formativo in “Technological Core Competencies and Digital Transformation” in qualità di studente o laureato presso l’Università di Foggia:

Corso di Studio	LT//LM/LC U/Dottorato	Matricola	Anno di corso	Media ponderata esami*/Num esami sostenuti	Livello di conoscenza lingua inglese

					<input type="checkbox"/> Lingua inglese certificata nel piano di studi <input type="checkbox"/> Certificazione linguistica (da allegare all'istanza)
--	--	--	--	--	---

*Media Ponderata e num esami sostenuti risultante dal Libretto universitario presente sulla pagina personale portale Esse3;

L'Università di Foggia effettuerà la verifica dei dati trasmessi.

DICHIARA

- di aver preso visione del bando e di accettare tutte le condizioni previste;
- di aver preso visione dell'informativa di cui all'allegato B del Bando e di acconsentire al trattamento dei propri dati personali come in essa specificato.

*Si allega:

- Copia fotostatica del documento di identità, in corso di validità
- Autorizzazione al trattamento dei dati (Allegato B), firmato
- Autodichiarazione iscrizione con esami presente nel portale Esse3 <https://unifg.esse3.cineca.it/>
-

Il/La sottoscritto/a consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi degli Artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e s.mm.ii, dichiara sotto la propria personale responsabilità che quanto su descritto corrisponde a verità.

Data _____

Firma



ALLEGATO B

Informativa ai sensi del Regolamento europeo 679/2016 e consenso

Ai sensi del Regolamento europeo (UE) 2016/679 (di seguito GDPR), e in relazione ai dati personali di cui l'Università di Foggia entrerà nella disponibilità con la presentazione della domanda relativa al Bando di Ammissione al Laboratorio Formativo in "Technological Core Competencies and Digital Transformation" per numero 12 tra studenti, Le comunichiamo quanto segue:

Titolare del trattamento, Contitolare, Destinatario e responsabili del trattamento e della protezione dei dati personali

Titolare del trattamento è l'Università di Foggia, con sede legale in Foggia, Via Gramsci n. 89/91 – PEC: protocollo@cert.unifg.it.

Rappresentante Legale dell'Università di Foggia è il Rettore pro tempore prof. Lorenzo Lo Muzio, domiciliato per la carica, presso la sede legale dell'Ente, Via Gramsci n. 89/91, 71122 - Foggia, PEC protocollo@cert.unifg.it.

Il Responsabile della Protezione Dati Personali è l'Avv. Nicola Fabiano, Via Gramsci n. 89/91, 71122 Foggia, PEC: rpd@cert.unifg.it.

Finalità del trattamento dei dati

I dati da Lei forniti sono necessari per consentire la sua partecipazione alla procedura concorsuale relativa all'attribuzione del premio di laurea di cui al presente bando, alla valutazione di ammissibilità al concorso, alla formazione delle graduatorie e all'eventuale erogazione del premio di laurea nonché per gli adempimenti di legge cui è tenuta l'Università in relazione a tali procedimenti.

Dati oggetto del trattamento e modalità del trattamento e destinatari

I dati necessari al trattamento sono tutti quelli richiesti nella domanda di partecipazione, quali ad esempio i dati anagrafici, di contatto, l'indirizzo e-mail personale, il curriculum vitae e la fotocopia del documento d'identità per l'ammissibilità dell'autocertificazione presentata.

Il trattamento dei dati avverrà nel rispetto dei principi fissati dal GDPR, nell'ambito delle finalità istituzionali dell'Università di Foggia, per l'espletamento della procedura concorsuale e all'attribuzione del premio.

I suoi dati saranno trattati anche al fine di:

- adempiere agli obblighi previsti in ambito fiscale e contabile;
- adempiere agli obblighi previsti dalla normativa vigente a carico dell'Università di Foggia;
- eseguire un compito di interesse pubblico o connesso all'esercizio di pubblici poteri di cui è investita l'Università di Foggia;
- ottemperare ad un ordine degli Organi inquirenti o delle forze dell'ordine.

I dati personali potranno essere trattati a mezzo sia di archivi cartacei che informatici (ivi compresi dispositivi portatili) con modalità strettamente necessarie a far fronte alle finalità sopra indicate.

I dati sono trattati dagli uffici amministrativi preposti alla gestione della procedura concorsuale e all'attribuzione del premio e dai componenti della Commissione valutatrice.

Conservazione dei dati

I suoi dati personali, oggetto di trattamento per le finalità sopra indicate, saranno conservati per il periodo necessario all'esecuzione dell'espletamento della procedura concorsuale e per l'attribuzione del premio, successivamente, per il tempo in cui l'Università sia soggetta a obblighi di conservazione per finalità fiscali o per altre finalità previste da norme di legge o regolamento.

Comunicazione dei dati

I suoi dati personali potranno essere comunicati a:

1. M.I.U.R.;
2. Enti Pubblici per esigenze funzionali ai fini sopra indicati;
3. Enti Pubblici, istituti bancari e assicurativi che erogino prestazioni funzionali ai fini sopra indicati;
4. soggetti che elaborano i dati in esecuzione di specifici obblighi di legge;
5. Autorità giudiziarie o amministrative, per l'adempimento degli obblighi di legge;
6. soggetti terzi che elaborano i dati per finalità istituzionali;

Conseguenze della mancata comunicazione dei dati personali e autorizzazione al trattamento

Il conferimento dei dati è necessario per il conseguimento delle finalità sopra menzionate. In assenza, non sarà ammesso/a a partecipare alla procedura concorsuale.

Profilazione e Diffusione dei dati

I suoi dati personali saranno trattati in forma anonima per l'adempimento di obblighi di pubblicazione imposti da norme di legge.

Diritti dell'interessato/a

Tra i diritti a Lei riconosciuti dal GDPR rientrano quelli di:

- chiedere all'Università di Foggia l'accesso ai suoi dati personali ed alle informazioni relative agli stessi; la rettifica dei dati inesatti o l'integrazione di quelli incompleti; la cancellazione dei dati personali che La riguardano (al verificarsi di una delle condizioni indicate nell'art. 17, paragrafo 1 del GDPR e nel rispetto delle eccezioni previste nel



- paragrafo 3 dello stesso articolo); la limitazione del trattamento dei Suoi dati personali (al ricorrere di una delle ipotesi indicate nell'art. 18, paragrafo 1 del GDPR);
- richiedere ed ottenere dall'Università di Foggia - nelle ipotesi in cui la base giuridica del trattamento sia un contratto o il consenso, e lo stesso sia effettuato con mezzi automatizzati - che i suoi dati personali in un formato strutturato e leggibile da dispositivo automatico, anche al fine di comunicare tali dati ad un altro titolare del trattamento (c.d. diritto alla portabilità dei dati personali);
 - opporsi in qualsiasi momento al trattamento dei suoi dati personali al ricorrere di situazioni particolari che La riguardano, sempre nel rispetto delle eccezioni previste nel GDPR;
 - revocare il consenso in qualsiasi momento, limitatamente alle ipotesi in cui il trattamento sia basato sul Suo consenso, nel rispetto delle eccezioni previste nel paragrafo 3 dell'art. 17 del GDPR, per una o più specifiche finalità e riguardi dati personali comuni (ad esempio data e luogo di nascita o luogo di residenza), oppure particolari categorie di dati (ad esempio dati che rivelano la Sua origine razziale, le Sue opinioni politiche, le Sue convinzioni religiose, lo stato di salute o la vita sessuale). Il trattamento basato sul consenso ed effettuato precedentemente alla revoca dello stesso conserva, comunque, la sua liceità;
 - proporre reclamo a un'autorità di controllo (Autorità Garante per la protezione dei dati personali – www.garanteprivacy.it).

Il/La sottoscritto/a _____ Codice fiscale:
_____ acconsente a che l'Università di Foggia ponga in essere le
attività sopra descritte per le quali il consenso rappresenti la base giuridica del trattamento e,
per tale motivo,

Presta il consenso

Nega il consenso

_____, _____

Il/La dichiarante
