



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA  
Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Settore Fundraising e gestione progetti di Ateneo

D.R. n. \* - 2026 Prot. n. \* del \* Allegati 0

(\* n. e data della registrazione di protocollo riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus)

Anno 2026 tit. III cl. 13 fasc.

## Bando per il finanziamento di progetti di ricerca di Ateneo Progetto Vitality

### IL RETTORE

**VISTO** l'Avviso del Ministero dell'Università e della Ricerca pubblico n. 3277 del 30.12.2021 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" - Ecosistemi dell'Innovazione - nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.5, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU";

**VISTO** il Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca del 23 giugno 2022 con cui è stato ammesso a finanziamento l'Ecosistema dell'Innovazione "Innovation, digitalisation - and sustainability for the diffused economy in Central Italy" ambito di intervento "4.Digital, Industry, Aerospace", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000041, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "Innovation, digitalisation and sustainability for the diffused economy in Central Italy";

**RAVVISATA** l'opportunità di finanziare idee innovative provenienti da docenti e ricercatori universitari che siano suscettibili di ricadute industriali nei settori individuati dal progetto Vitality;

**ACCERTATA** la disponibilità economica sul budget del progetto VITALITY;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione del 28.01.2026 con la quale è stata approvata l'emanazione del bando

### DECRETA

L'Università degli Studi dell'Aquila ha individuato nel progetto Vitality, alcuni obiettivi che contribuiranno al miglioramento dei risultati dell'attività di ricerca e di trasferimento tecnologico



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Settore Fundraising e gestione progetti di Ateneo

per lo sviluppo dell'Ecosistema dell'Innovazione e che sono qui evidenziati:

- valorizzazione del personale di ricerca dell'Università dell'Aquila, dai giovani talenti ai docenti con esperienza, regolamentando la distribuzione di fondi del progetto a favore di idee e progetti innovativi;
- promozione delle idee innovative, nell'ambito delle tecnologie digitali, delle scienze dei materiali e delle nanotecnologie, dell'ingegneria, dell'architettura, della fisica, delle tecnologie energetiche, delle scienze mediche e biotecnologiche e dell'ingegneria biomedica, che possano migliorare l'efficienza, la qualità, la sicurezza e la sostenibilità dei sistemi produttivi locali (automotive, aerospazio, ICT, industry 4.0, ausili per anziani e disabili, sicurezza e salubrità degli ambienti di lavoro), supportandone il potenziale di sviluppo e consolidamento;
- sostegno ai progetti che vogliono valorizzare i risultati della ricerca attraverso il trasferimento tecnologico o la nascita e lo sviluppo di start-up e spin off da ricerca.

#### **Art. 1 - Premesse**

Le premesse sono parti integranti e sostanziali del presente bando.

#### **Articolo 2 - Oggetto e finalità del bando**

Con il presente bando per il finanziamento di Progetti di Ricerca di Ateneo, in continuità con le finalità del progetto Vitality, l'Università degli Studi dell'Aquila intende sostenere idee progettuali di ricercatori e docenti dell'Ateneo per la realizzazione di ricerche innovative che siano suscettibili di una applicazione di interesse industriale.

Le proposte progettuali dovranno essere focalizzate su conoscenze, metodi di produzione, tecnologie, prototipi che possano trovare applicazione, anche in una fase successiva alla chiusura del progetto, in contesti industriali strutturati, con particolare riferimento al tessuto produttivo della Regione Abruzzo, contribuendo alla sua crescita e consolidamento in coerenza con la strategia di specializzazione intelligente S3.

#### **Articolo 3 - Dotazione finanziaria e durata**

La dotazione finanziaria complessiva del presente bando è pari ad **€ 500.000,00**.

Qualora si rendano disponibili ulteriori risorse finanziarie, si procederà al finanziamento delle proposte presentate sulla base della graduatoria di merito.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Settore Fundraising e gestione progetti di Ateneo

Ciascun progetto di Ricerca presentato deve essere originale e avere una durata massima di 18 mesi (con eventuale prolungamento di max 6 mesi) a decorrere dalla data di pubblicazione del decreto rettorale di approvazione.

Ciascuna domanda di partecipazione, completato positivamente l'iter di valutazione con il punteggio assegnato dalla Commissione di cui all'art. 6, sarà inserita nella graduatoria di merito e concorrerà all'assegnazione del finanziamento fino ad esaurimento delle risorse disponibili.

#### **Articolo 4 - Criteri di ammissibilità**

Può presentare domanda di finanziamento il personale di ruolo dell'Università dell'Aquila, in forma singola o associata come specificato all'art. 5, proponendo idee progettuali finalizzate ad un potenziale trasferimento tecnologico alle imprese. Al Progetto di Ricerca potranno partecipare Società ed Enti esterni, attraverso unità del loro personale, ma questi ultimi non potranno essere beneficiari dei contributi finanziari concessi.

Le aree produttive e di servizio coinvolte sono prioritariamente quelle che operano nei seguenti ambiti di interesse:

- 1. Tecnologie Farmaceutiche e Farmacologiche, Biotecnologie e Tecnologie per la Salute
- 2. Automotive, Digitale, Aerospazio
- 3. Sicurezza per i sistemi sociali
- 4. Industry 4.0

Saranno ammesse alla valutazione le idee progettuali con un TRL (Technology Readiness Level) di partenza compreso tra 3 e 9.

Sono ammissibili a titolo esemplificativo e non esaustivo progetti che prevedono di:

- condurre attività di ricerca applicata per affrontare eventuali problematiche tecnologiche o implementative, verificandone la fattibilità realizzativa;
- testare, sperimentare, dimostrare e convalidare una soluzione e/o nuova tecnologia;
- coinvolgere partner industriali, organizzazioni sociali, potenziali end users o qualsiasi altro potenziale soggetto interessato alla validazione del valore dei prodotti/servizi e dei nuovi modelli di business generati.

Le proposte progettuali dovranno dimostrare di sostenere la transizione digitale in conformità con il principio e gli obblighi del contributo all'obiettivo digitale (cd. *tagging*), individuati dall'art.18 par. 4 lettera e) e f) del Regolamento (UE) 2021/241.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Settore Fundraising e gestione progetti di Ateneo

Ai risultati dei progetti e ai relativi dati (ad esempio, le pubblicazioni di risultati originali della ricerca scientifica, i dati grezzi e i metadati, le fonti, le rappresentazioni digitali grafiche e di immagini e i materiali multimediali scientifici) deve essere garantito un accesso aperto al pubblico nel minor tempo e con il minor numero di limitazioni possibile, in linea con il principio *“as open as possible, as closed as necessary”*, adottando le migliori pratiche dell’ *“Open science”* e *“FAIR Data Management”*.

### **Articolo 5 - Team di progetto**

Il Team di progetto può essere composto da un massimo di cinque componenti, il cui profilo professionale sia coerente con il progetto presentato, tra i quali viene individuato il Responsabile di Progetto. Può essere parte del Team anche il personale di Società ed Enti Esterni all’Università dell’Aquila, ma questi ultimi non potranno essere beneficiari dei contributi finanziari concessi.

Il Responsabile di Progetto, all’atto di presentazione della domanda di partecipazione al bando, deve risultare titolare di una posizione a tempo indeterminato presso l’Università dell’Aquila (professore di prima o seconda fascia oppure ricercatore di ruolo nominato ai sensi dell’ordinamento antecedente all’entrata in vigore della legge 240/2010), ovvero essere in servizio presso l’Ateneo con contratto di ricercatore a tempo determinato, di cui alla lettera a) e b) del comma 3 art.24 della L.240/2010 (c.d. RTD tipo A e RTD tipo B), o in tenure- track, ai sensi dell’art. 24 della L.240/2010 come modificato dalla L.79/2022 (c.d. RTT), o essere titolare di contratto di ricerca ai sensi dell’art 22 L. 240/2010 o di incarico post-doc ai sensi dell’art. 22-bis L. 240/2010 nel rispetto di quanto previsto dai regolamenti di Ateneo per ciascuna figura contrattuale e compatibilmente con la scadenza del contratto.

Si precisa che, nel caso in cui il Responsabile del progetto sia titolare di un contratto a tempo determinato, le attività progettuali dovranno essere concluse entro la scadenza del contratto.

### **Articolo 6 - Valutazione dei progetti**

Le domande di finanziamento saranno esaminate da una apposita Commissione di Valutazione nominata dal Rettore.

La Commissione valuterà i progetti secondo i criteri e i punteggi riportati nella Tabella 1, avvalendosi anche di valutatori esterni, qualora lo ritenga opportuno. In caso di eventuali ex aequo, sarà data priorità al progetto con il punteggio più alto nel criterio n. 3 sull’interesse industriale regionale e, nel caso di ulteriore priorità, nel criterio n. 2 sulla validità scientifica.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Settore Fundraising e gestione progetti di Ateneo

I progetti con valutazione complessiva inferiore a 60 punti, così come i progetti che non raggiungano la soglia minima di ammissibilità per ciascun criterio, come riportato in Tabella 1, non saranno ritenuti idonei al finanziamento e non saranno inseriti in graduatoria.

| <b>Tabella 1: Criteri per la valutazione dei progetti</b>  | <b>Punteggio massimo</b> |
|--|--------------------------|
| Qualità delle competenze di ricerca coinvolte nel progetto (responsabile scientifico, team di lavoro e congruenza con i ruoli ricoperti nel progetto) (punteggio minimo 15 punti)  | 25 punti                 |
| Validità scientifica del progetto in termini di avanzamento delle conoscenze tecniche e di possibilità di trasferimento tecnologico (grado di innovazione rispetto allo stato dell'arte, rilevanza dei contenuti attesi, incremento del TRL a fine progetto) (punteggio minimo 24 punti) | 40 punti                 |
| Interesse industriale nel territorio regionale (punteggio minimo 6 punti)  | 10 punti                 |
| Efficacia del piano di lavoro e congruità del piano finanziario (punteggio minimo 15 punti)  | 25 punti                 |
| Punteggio massimo complessivo  | 100 punti                |

Il Progetto potrà inoltre beneficiare delle seguenti premialità, in termini di punteggio aggiuntivo (fermo restando il raggiungimento del punteggio minimo di 60 punti, come condizione da soddisfare prima dell'attribuzione della premialità, perché il Progetto sia ritenuto idoneo al finanziamento):

- partecipazione di donne e di giovani con età inferiore a 36 anni nel Team di Progetto (punteggio massimo 5 punti);
- presenza di un brevetto, con almeno un deposito nazionale o internazionale attivo (punteggio massimo 5 punti);
- proposta progettuale complementare a proposte di altri Team (punteggio massimo 3 punti);
- intenzione da parte del Team di Progetto di indirizzare le attività verso percorsi di imprenditorialità accademica (punteggio massimo 5 punti);



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Settore Fundraising e gestione progetti di Ateneo

- presenza di soggetti privati (sia persone fisiche che persone giuridiche), diversi da Università o enti senza scopo di lucro, che si impegnino a co-finanziare in cash o in-kind il progetto, sottoscrivendo accordi con l'Ateneo volti a disciplinare le modalità relative al loro coinvolgimento (punteggio massimo 5 punti).

### **Articolo 7 - Spese ammissibili**

Il contributo massimo assegnato a ciascun progetto di ricerca vincitore sarà pari ad **€ 150.000,00** e verrà finanziato al 100 % dei costi ritenuti congrui dalla Commissione, come riportato all'art. 6 del presente bando.

Le spese finanziabili del Progetto di Ricerca sono le seguenti:

- spese di personale specificamente reclutato limitatamente alla durata del progetto;
- acquisto di strumentazioni e attrezzature, necessarie alla realizzazione del progetto;
- acquisto di prodotti/servizi, necessari alla realizzazione del progetto (licenze per l'accesso a banche dati, consulenze, etc.);
- spese per la realizzazione di prototipi;
- spese generali supplementari e altri costi di esercizio, compresi i costi di materiali, forniture e prodotti analoghi, sostenuti direttamente per effetto del progetto (massimo 10% del valore totale del progetto).

Tutte le spese devono essere strettamente connesse allo scopo del progetto e sostenute nel periodo di ammissibilità delle stesse. Il periodo di ammissibilità, riferito alle proposte ammesse a finanziamento, decorre dalla data di assegnazione del contributo e si conclude tassativamente entro la data stabilita per la conclusione del progetto.

L'acquisto di strumentazioni e attrezzature è interamente finanziato se strettamente finalizzato alla realizzazione del progetto proposto.

La valutazione dei risultati finali del progetto, così come degli stati di avanzamento, sarà a cura della stessa Commissione che ne aveva valutato e approvato i contenuti in fase di presentazione del progetto.

### **Articolo 8 - Modifiche al Progetto**

Il Responsabile di Progetto può richiedere delle modifiche al Progetto approvato nei termini e alle condizioni indicate nel seguito:

1. **Variazione team.** È data facoltà di effettuare cambiamenti nella composizione del Team di



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Settore Fundraising e gestione progetti di Ateneo

Progetto (ad eccezione del Responsabile di Progetto) mediante comunicazione scritta da indirizzare a: [bando.vitality@univaq.it](mailto:bando.vitality@univaq.it) con l'indicazione delle modifiche proposte e la data di decorrenza. La variazione dovrà essere preventiva e dovrà essere approvata dalla Commissione di Valutazione;

2. **Variazioni tecnico-economiche.** I singoli Team possono proporre, di norma una sola volta, variazioni tecniche e/o economiche alle proprie attività di Progetto a condizione che richiedano e ottengano la preventiva approvazione da parte della Commissione di Valutazione. In caso di necessità, sarà altresì possibile richiedere una rimodulazione del budget approvato, per le diverse voci di costo. Tale rimodulazione sarà necessaria qualora le voci di costo variassero tra loro di un importo maggiore del 20%. Tale richiesta dovrà essere approvata dalla Commissione di Valutazione.

#### **Articolo 9- Modalità e termini per la presentazione delle proposte di progetto**

Le proposte progettuali, redatte secondo lo schema di cui all'Allegato A e B, dovranno essere inviate per email all'indirizzo di posta elettronica [bando.vitality@univaq.it](mailto:bando.vitality@univaq.it), entro e non oltre il trentesimo giorno a decorrere dalla data di pubblicazione dell'avviso all'Albo Ufficiale di Ateneo. Ciascuna proposta, a pena di irricevibilità, dovrà essere presentata compilando il form A e B allegati al presente bando.

Dal momento della sua presentazione, ogni proposta progettuale valutata positivamente concorrerà all'assegnazione del finanziamento, in funzione della sua posizione in classifica conseguente al punteggio assegnato e alla disponibilità dei fondi, come definito nell'art.3.

#### **Articolo 10 - Proprietà dei risultati conseguiti dal progetto**

Qualora i risultati ottenuti dalle Attività di Ricerca finanziate nell'ambito del presente Bando siano considerati suscettibili di protezione brevettuale, la proprietà del brevetto sarà dell'Università dell'Aquila, con possibilità di concedere la licenza di uso ad una azienda terza, qualora coinvolta direttamente nel progetto e alle condizioni che saranno formalizzate dall'Università. È fatta salva la facoltà, per gli autori dell'invenzione oggetto del brevetto, di essere riconosciuti e menzionati come inventori. Qualora tra i risultati dell'Attività di Ricerca sia presente un prototipo, la proprietà dello stesso sarà dell'Università dell'Aquila. L'Università si riserva di disporre diversamente da quanto prima enunciato, a sua totale e insindacabile scelta, nel caso in cui la ricerca porti alla nascita di uno spin-off o al potenziamento del portafoglio brevetti di una società spin-off nella quale l'Università risulta essere tra i soci. Per tutte le altre disposizioni si rimanda a



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA**

Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Settore Fundraising e gestione progetti di Ateneo

quanto previsto dalla Legge italiana per il personale universitario e dai Regolamenti dell'Università dell'Aquila.

### **Articolo 11 - Responsabile del procedimento**

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è il dott. Marco De Luca, Coordinatore dell'Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico - Università degli Studi dell'Aquila – Via Roma, 33 – L'Aquila, e-mail marco.deluca@univaq.it.

### **Articolo 12 - Trattamento dei dati personali**

Il trattamento dei dati personali è disciplinato dal decreto legislativo 30 giugno 2003, n.196 "Codice in materia di protezione dei dati personali", pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 29 luglio 2003, Serie generale n.174, del presente bando.

L'Area Ricerca e Trasferimento tecnologico ed i membri della Commissione di Valutazione si impegnano a non divulgare il contenuto delle proposte di progetto a terzi e a tutelare la confidenzialità di tutto quanto ivi indicato.

L'Aquila, 02.02.2026

Il Rettore

Prof. Fabio Graziosi

Data di pubblicazione all'Albo Ufficiale: 02.02.2026

Data di scadenza: 03.03.2026

Allegati:

ALLEGATO A – Proposta di progetto

ALLEGATO B - Piano di Spesa



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA  
Area ricerca e trasferimento tecnologico  
Settore Fundraising e gestione progetti di Ateneo

## **ALLEGATO A**

**Bando per il finanziamento di progetti di ricerca di Ateneo  
nell'ambito del Progetto Vitality**

## INFORMAZIONI GENERALI SUL PROGETTO

|  |  |
|--|--|
| <b>Titolo:</b>   |  |
| <b>Acronimo:</b>   |  |
| <b>Durata (mesi):</b>  |  |
| <b>Costi finanziabili (euro):</b>  |  |
| <b>Responsabile di progetto:</b>   | <i>(nome, cognome, e-mail, tel. fisso, tel. cellulare)</i> |
| <b>Durata progetto:</b>  |  |
| <b>TRL iniziale:</b>   |  |
| <b>TRL finale:</b>   |  |
| <b>Keywords</b> (indicare le principali parole chiave significative del progetto):   |  |
|  |  |
| <b>Abstract:</b>   |  |
| <i>(max 3000 caratteri, spazi inclusi)</i>   |  |
| <i>Illustrare sinteticamente il progetto proposto:</i>   |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- <i>problema/stato dell'arte;</i></li><li>- <i>innovatività e possibilità di trasferimento tecnologico;</i></li><li>- <i>interesse industriale nella Regione Abruzzo;</i></li><li>- <i>team e metodologia/strumenti che saranno utilizzati.</i></li></ul> |  |

## TEAM DI PROGETTO

### Responsabile di progetto

| NOME E COGNOME | ETÀ | TIPOLOGIA di INQUADRAMENTO: | DIPARTIMENTO | INDIRIZZO MAIL | NUMERO TELEFONO CELLULARE |
|----------------|-----|-----------------------------|--------------|----------------|---------------------------|
|                |     |                             |              |                |                           |

### Altri membri del Team

| NOME E COGNOME | ETÀ | DIPARTIMENTO DI AFFERENZA/SOCIETA' ESTERNA | INDIRIZZO MAIL | NUMERO TELEFONO CELLULARE |
|----------------|-----|--|----------------|---------------------------|
|                |     |  |                |                           |
|                |     |  |                |                           |
|                |     |  |                |                           |
|                |     |  |                |                           |

### Reclutamento personale dedicato:

Indicare il/i profilo/i del/dei candidato/i che si necessita reclutare, secondo le modalità previste dal bando (il numero massimo di mesi, per singola risorsa, non potrà essere superiore a quello della durata, in mesi, indicata per lo svolgimento delle attività previste). Il personale dovrà essere selezionato secondo le modalità previste dall'Ateneo.

| RISORSA         | PROFILO RICERCATO | DURATA PRESTAZIONE RISORSA (in mesi) | IMPORTO LORDO per CIASCUNA RISORSA |
|-----------------|-------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| 1               |                   |                                      |                                    |
| 2               |                   |                                      |                                    |
| IMPORTO TOTALE: |                   |                                      |                                    |

Indicare il ruolo, la qualifica e l'impegno dei membri di **TUTTO** il team di progetto e dell'eventuale personale necessario (es. Ing. Meccanico, Biologo, Sviluppatore sw, ecc.), per svolgere le attività previste:

| NOME E COGNOME | QUALIFICA | RUOLO                          | ATTIVITÀ (titolo delle) - IMPEGNO (mesi/uomo) |
|----------------|-----------|--------------------------------|---|
|                | Es. Prof. | (es. Responsabile di progetto) | Coordinamento attività, ecc. - 2 mesi/uomo    |
|                |           | (es. Sviluppatore SW)          | Sviluppo piattaforma SW... - 8 mesi/uomo      |

## DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Descrivere la **proposta progettuale**, evidenziando nella parte finale:

- gli obiettivi e i risultati attesi;
- gli indicatori che consentono di misurarne il grado di avanzamento/raggiungimento.

Max 8000 caratteri (spazi inclusi)

Indicare:

### - la rilevanza del progetto

Max 500 caratteri (spazi inclusi)

### - la coerenza con le strategie di sviluppo regionale S3

Max 500 caratteri (spazi inclusi)

In relazione ai criteri di valutazione del progetto, art. 5 del Bando, illustrare i punti seguenti:

#### 1. Qualità delle competenze di ricerca coinvolte e ruoli loro assegnati

Max 3000 caratteri (spazi inclusi)

#### 2. Validità scientifica del progetto in termini di avanzamento delle conoscenze tecniche e di possibilità di trasferimento tecnologico (grado di innovazione, rilevanza dei contenuti attesi, incremento di TRL)

Evidenziare:

- come il progetto va oltre lo stato dell'arte, il valore innovativo e i vantaggi rispetto alle eventuali soluzioni attualmente disponibili con le loro limitazioni;
- gli elementi di originalità del progetto (soluzione innovativa, metodologia innovativa, prodotto/servizio innovativo, materiali/componenti innovativi, applicazione di soluzioni esistenti su nuovo contesto applicativo, ecc.).

Descrivere il posizionamento del progetto nello spettro dall'idea all'applicazione o dal laboratorio al mercato, delineando il livello di maturità delle soluzioni tecniche proposte.

Max 6000 caratteri (spazi inclusi)

### 3. Interesse industriale nel territorio regionale

Max 2000 caratteri (spazi inclusi)

Evidenziare, se presenti, i contenuti del progetto che rispondono ai **criteri premiali**, art.6 del Bando:

| <b>Criterio premiale</b>   | <b>SI/NO</b>   | <b>Evidenza della rispondenza al criterio premiale</b> |
|--|--|--|
| partecipazione di donne e di giovani con età inferiore a 36 anni nel Team di Progetto  | <input type="checkbox"/> SI<br><input type="checkbox"/> NO |  |
| presenza di un brevetto, con almeno un deposito nazionale o internazionale attivo  | <input type="checkbox"/> SI<br><input type="checkbox"/> NO |  |
| proposta progettuale complementare a proposte di altri Team, all'interno dello stesso Spoke 1  | <input type="checkbox"/> SI<br><input type="checkbox"/> NO |  |
| intenzione da parte del Team di Progetto di indirizzare le attività verso percorsi di imprenditorialità accademica   | <input type="checkbox"/> SI<br><input type="checkbox"/> NO |  |
| presenza di soggetti privati (sia persone fisiche che persone giuridiche), diversi da Università o enti senza scopo di lucro, che si impegnino a co-finanziare in cash o in-kind il progetto, sottoscrivendo accordi con l'Ateneo volti a disciplinare le modalità relative al loro coinvolgimento | <input type="checkbox"/> SI<br><input type="checkbox"/> NO |  |

## PIANIFICAZIONE E COSTI DELLE ATTIVITA' DEL PROGETTO

Compilare il Diagramma di GANTT presente nell'Allegato B Piano di Spesa, e il dettaglio dei costi finanziabili delle attività di progetto.

Nell'Allegato B indicare anche il tempo necessario per raggiungere le varie milestone, considerando che si riferiscono a punti di controllo nel progetto che aiutano a monitorare lo stato di avanzamento della attività e il progresso verso l'obiettivo finale.

Riportare il riepilogo delle voci di spesa finanziabili, conformemente a quanto presente nell'Allegato B:

| <b>Costi finanziabili delle attività di progetto</b>   | <b>Importo</b> | <b>Percentuale</b> |
|--|----------------|--------------------|
| <i>personale non strutturato</i>   | € -            | 0,0%               |
| <i>strumentazioni e attrezzature</i>   | € -            | 0,0%               |
| <i>prodotti e servizi</i>  | € -            | 0,0%               |
| <i>realizzazione di prototipi</i>  | € -            | 0,0%               |
| <i>spese generali supplementari e altri costi di esercizio (massimo 10% del valore del progetto)</i> | € -            | 0,0%               |
| <b>TOTALE</b>  | € -            |                    |

In riferimento ai punti precedenti, come dettagliati nell'Allegato B, illustrare come il progetto soddisfa il seguente criterio di valutazione, art. 5 del Bando:

**4. Efficacia del piano di lavoro e congruità del piano finanziario**

Max 4000 caratteri (spazi inclusi)

Il sottoscritto, nel suo ruolo di Responsabile di Progetto, consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, DICHIARA, sotto la propria responsabilità, che tutto quanto indicato, nella presente domanda corrisponde al vero, ai sensi degli articoli 46 e 47 della medesima norma (dichiarazione sostitutiva di certificazione e dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà).

Il sottoscritto dichiara altresì di aver letto e compreso l'informativa ai sensi degli artt. 13 e 14 del Reg.(UE) 2016/679 -GDPR- relativa al trattamento dei dati personali per la partecipazione al bando nonché di averla portata all'attenzione delle altre persone a vario titolo citate nella domanda.

Il Responsabile di Progetto  
[NOME e COGNOME]

---

### *Allegato B - Piano di Spesa Richiesta*

Acronimo:

Responsabile di Progetto:

| <i>Tipologia di Spesa richiesta</i>  | <i>Importo</i> | <i>Percentuale</i> |
|--------------------------------------|----------------|--------------------|
| <i>personale non strutturato</i>     | - €            | 0,0%               |
| <i>strumentazioni e attrezzature</i> | - €            | 0,0%               |
| <i>prodotti e servizi</i>            | - €            | 0,0%               |
| <i>realizzazione di prototipi</i>    | - €            | 0,0%               |
| <i>altri Costi</i>                   | - €            | 0,0%               |
| <b>TOTALE</b>                        | - €            |                    |













