



## Allegato 2 - APPLICATION FORM DESCRIZIONE DEL LAVORO DI TESI - SCHEMA

### *Borsa di Studio "Ingegneria e Innovazione 2026" – Premio Alessandro Angelella*

**Il candidato dovrà redigere un documento (massimo 5 pagine A4) seguendo rigorosamente l'ordine dei punti sotto riportati. Il documento finale dovrà essere salvato in PDF e firmato digitalmente.**

#### **DATI DEL CANDIDATO**

Nome e Cognome \_\_\_\_\_

Titolo della Tesi \_\_\_\_\_

Università \_\_\_\_\_

Data di Laurea \_\_\_\_\_

#### **1. Descrizione dell'innovazione**

Descrivere in modo chiaro ed esaustivo le linee di innovazione introdotte nell'elaborato di Tesi al fine di far percepire alla Commissione il campo di applicazione, la metodologia di realizzazione utilizzata, il processo di generazione ed introduzione/implementazione e il ruolo avuto dal partecipante, le difficoltà incontrate, i problemi riscontrati e come sono stati risolti.

#### **2. Contesto precedente all'innovazione**

Illustrare il contesto e le problematiche/zone di miglioramento su cui l'innovazione è stata introdotta.

#### **3. Scopo e obiettivi dell'innovazione**

Descrivere lo scopo generale e gli obiettivi attesi dalla realizzazione dell'iniziativa innovativa. Fornire, per ognuno degli obiettivi, i traguardi quantitativi fissati e gli indicatori (meglio se anche misurabili quantitativamente) scelti come criteri di efficacia.

#### **4. Risultati attesi e risultati ottenuti**

Trattandosi di una valutazione di caso concreto, mirata a valorizzare l'innovazione come fonte di vantaggio competitivo, cercare di evidenziare con informazioni oggettive e quantitative i risultati concreti ottenuti grazie all'introduzione dell'innovazione.

#### **5. Risorse utilizzate e loro reperimento**

Illustrare in dettaglio le risorse impiegate per l'implementazione del progetto innovativo, indicandone la tipologia, il fabbisogno previsto in sede di progetto, quello effettivamente utilizzato e la fonte di reperimento. Le informazioni dovranno essere utili alla Commissione per valutare l'efficienza del processo realizzativo messo in atto e la capacità di reperimento/gestione delle risorse necessarie.



## 6. Riconoscimento Speciale Pari Opportunità (Opzionale)

**Intendi concorrere per il Riconoscimento Speciale? ☐ SÌ ☐ NO**

I candidati che intendono concorrere al Riconoscimento Speciale "Pari Opportunità e Inclusività" devono allegare, oltre ai documenti richiesti, una *Nota Esplicativa sull'Impatto Inclusivo* (massimo 500 parole) in cui si descrive come il progetto o l'analisi della tesi contribuisce attivamente al principio di pari opportunità e quali gruppi intende avvantaggiare.

- Accessibilità e Design Inclusivo: Sviluppo di soluzioni ingegneristiche che migliorano l'accesso e l'usabilità per categorie sottorappresentate (es. persone con disabilità, anziani).
- Mitigazione dei Bias: Analisi e proposte tecniche per identificare e correggere bias potenzialmente discriminatori (di genere, etnia, socioeconomici) in sistemi algoritmici.
- Tecnologia per l'Equità Sociale: Innovazioni mirate a colmare divari sociali o geografici (es. digital divide, accesso alle risorse) in contesti a basse risorse, promuovendo la parità di accesso alle opportunità.

## 7. DOCUMENTAZIONE ALLEGATA

- ☐ Copia integrale della Tesi di Laurea (formato PDF)
- ☐ Lettera di referenze del Docente/Relatore (facoltativa ma auspicata)
- ☐ Presentazione con slides (Allegato 3)
- ☐ Curriculum Vitae (Allegato 4)

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il sottoscritto dichiara che le informazioni fornite nel presente modulo sono veritiere e che l'opera presentata è frutto del proprio ingegno originale, nel rispetto dei termini previsti dagli Articoli 7 e 10 del Regolamento.

Data: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

*N.B. Il presente modulo deve essere inviato esclusivamente via PEC in formato PDF e sottoscritto con firma digitale.*