**Modulo di notifica di invenzione**

*Si invitano i ricercatori/inventori a prendere contatto con la Terza Missione, scrivendo a* *terzamissione@unipv.it**, per chiarimenti sulla compilazione del modulo.*

*Si ricorda che la* ***notifica di invenzione è obbligatoria a norma di legge (CPI art.65)***

**Titolo provvisorio: XXXXXXXXXXXX**

**Inventori:**

**Ricercatori dell’Università[[1]](#footnote-1)**

*Compilare una tabella per ogni ricercatore dell’Università di Pavia che ha contribuito alla realizzazione dell’invenzione, risultandone inventore e contitolare.*

|  |  |
| --- | --- |
| Nome e cognome  |  |
| Ruolo attualmente ricoperto in Università  |  |
| Dipartimento o struttura di ricerca di afferenza[[2]](#footnote-2) |  |
| Settore scientifico disciplinare |  |
| Convenzionamento con organismi di ricerca o IRCCS |  |
| Telefono |  |
| E-mail |  |
| Percentuale di contributo inventivo  |  % |
| Codice Fiscale |  |
| Indirizzo di residenza |  |
| Cittadinanza  |  |
| Luogo e data di nascita |  |

*Aggiungere altre schede per eventuali inventori Ricercatori dell’Università. Si prega di tenere presente che la percentuale di contributo inventivo determinerà l’eventuale suddivisione dei costi tra Ateneo e Dipartimenti di afferenza degli inventori e l’eventuale suddivisione dei ricavi netti in caso di valorizzazione.*

**Inventore esterno all’Università di Pavia**

*Compilare una tabella per ogni inventore esterno all’Università di Pavia (non identificato come* *ricercatore UniPV, come da nota 1, pag.1) che ha contribuito alla realizzazione dell’invenzione brevettabile, risultandone coinventore e contitolare. Si distingua tra inventore dipendente di istituzione/azienda diversa da Università di Pavia (tabella A) e inventore indipendente (tabella B).*

*Gli inventori esterni all’Ateneo hanno il diritto al brevetto e possono mantenerlo diventando contitolari, o possono cederlo all’Università di Pavia compilando il Contratto di proposta di cessione del diritto al brevetto e acquisendo di conseguenza gli stessi diritti del ricercatore coinventore.*

**Tabella A) Inventore dipendente di ente pubblico/privato**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome e cognome  |  |
| Codice Fiscale (inventore) |  |
| Indirizzo di residenza (inventore) |  |
| Telefono (ente/azienda) |  |
| E-mail (ente/azienda) |  |
| Cittadinanza (inventore) |  |
| Luogo e data di nascita (inventore) |  |
| Ente pubblico/privato di appartenenza  |  |
| Mail e telefono del TTO  |  |
| Percentuale di contributo inventivo  | % |

**Tabella B) Inventore indipendente**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome e cognome  |  |
| Codice Fiscale |  |
| Indirizzo di residenza |  |
| Telefono |  |
| E-mail |  |
| Cittadinanza |  |
| Luogo e data di nascita |  |
| Percentuale di contributo inventivo | % |

**Contesto nel quale è stata realizzata l’invenzione brevettabile**

*Barrare le caselle corrispondenti:*

|  |
| --- |
| [ ]  **A.** **Attività di ricerca libera e autonoma**[[3]](#footnote-3) Il ricercatore dell’Ateneo detiene la titolarità al brevetto (art. 65 CPI, commi 1-4) e può: |
| [ ]  A.1. procedere al deposito acquisendo la propria parte di titolarità.[ ]  A.2. proporre la cessione del diritto all’Ateneo.  |
|  |
| [ ]  **B.** **Attività di ricerca finanziata**[[4]](#footnote-4) Il ricercatore dell’Ateneo non ha diritto al brevetto (art. 65, comma 5, CPI), deve quindi comunicare: |
| Titolo progetto/programma/piano di ricerca/contratto con azienda/altro |

***Compilare la parte successiva nel caso in cui la titolarità del trovato sia dell’Ateneo ab origine o venga ceduta all’Ateneo.***

**Descrizione dell’idea brevettabile**

Fornire una descrizione esauriente, dettagliata e comprensibile dell’invenzione brevettabile, da utilizzare per le attività di protezione e valorizzazione.

#### **Natura dell’invenzione/trovato innovativo**

[ ]  dispositivo

[ ]  tecnologia

[ ]  metodo

[ ]  composto

[ ]  nuova varietà vegetale

[ ]  altro (specificare) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Descrizione dell’invenzione/trovato innovativo**

Perché sia brevettabile, un’invenzione deve essere nuova, originale e deve avere applicazione industriale risolvendo un problema tecnico.

Indicare il problema tecnico che l’invenzione risolve (max mezza pagina):

Indicare il modo in cui l’invenzione risolve il problema tecnico (max mezza pagina):

Indicare gli aspetti nuovi e originali rispetto allo stato della tecnica (max mezza pagina):

Indicare il/i settore/i di applicazione (max mezza pagina):

**Parole chiave identificative dell’invenzione/trovato innovativo**

Parole chiave in italiano (minimo cinque):

Parole chiave in inglese (minimo cinque):

**Stadio di sviluppo dell’invenzione/trovato innovativo**

[ ]  ideazione

[ ]  verifica teorica

[ ]  realizzazione prototipale

[ ]  verifica sperimentale

[ ]  perfezionamento dell’applicazione

[ ]  altro (specificare) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Background e stato dell’arte** (max mezza pagina):

(con riferimento a eventuali pubblicazioni e brevetti propri e/o di altri)

**Promozione e valorizzazione dell’invenzione brevettabile**

Indicare il beneficio per gli utilizzatori del prodotto/servizio/tecnologia (max mezza pagina):

Indicare tempi, costi e criticità di sviluppo del prodotto/servizio/tecnologia (max mezza pagina):

Indicare possibili partner con cui sviluppare il prodotto/servizio/tecnologia (max mezza pagina):

Individuare il possibile mercato di riferimento per il prodotto/servizio/tecnologia e la sua dimensione (max mezza pagina):

Indicare eventuali competitor e/o tecnologie similari (max mezza pagina):

Si è pensato a eventuali strade alternative al brevetto (segreto industriale o divulgazione difensiva, utility model) (max mezza pagina):

Luogo e data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma del ricercatore referente

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Docenti di I e II fascia, ricercatori a tempo determinato e indeterminato, personale tecnico-amministrativo a tempo determinato e indeterminato, professori a contratto, assegnisti di ricerca, dottorandi di ricerca, borsisti di ricerca, stagisti, collaboratori comunque denominati, studenti di ogni grado. [↑](#footnote-ref-1)
2. Si comunichino eventuali variazioni della sede di lavoro. [↑](#footnote-ref-2)
3. attività di ricerca non finanziata, in tutto o in parte, da soggetti privati né realizzata nell’ambito di specifici progetti o programmi di ricerca finanziati, in tutto o in parte, da soggetti pubblici diversi dall’Università; [↑](#footnote-ref-3)
4. svolta e finanziata, in tutto o in parte, nell’ambito di progetti e/o programmi e/o contratti (compilare un box per ogni ambito). [↑](#footnote-ref-4)