

MODULO A

RICHIESTA DI BREVETTO

Università degli Studi di Bari Aldo Moro
U.O. valorizzazione dei risultati della
ricerca e del capitale umano
c/o Palazzo ex Poste,
piazza Cesare Battisti, piano IV,
70121 Bari

A. TITOLO DELL'INVENZIONE

Creare un breve titolo che descriva la natura dell'invenzione senza rivelare dettagli specifici che potrebbero consentire di riprodurre l'invenzione (ad esempio: nuovo composto anticancro, metodo per la fabbricazione di chip etc.)

--

B. DESCRIZIONE DELL'INVENZIONE

Considerato che le informazioni richieste saranno utilizzate per determinare la brevettabilità e valutarne il potenziale, si invita a che siano il più possibile dettagliate

1. Che tipo di trovato si vuole proteggere?

- a) Un dispositivo ()
- b) Una tecnologia ()
- c) Un metodo ()
- d) Un software ()
- e) Altro (spiegare _____)

2. In che cosa consiste esattamente l'invenzione?

Descrizione:

Applicazione industriale:

Limitazioni (tecniche, commerciali, legislative, ambientali):

3. Descrivere come funziona l'invenzione (o come dovrebbe funzionare), includendo schemi, disegni, calcoli etc.

4. Quali sono le componenti innovative, uniche e che differenze hanno dallo stato dell'arte?

Miglioramenti e vantaggi rispetto alle tecnologie attuali o alternative:

5. Qual è lo stato dell'arte con cui confrontarsi?

Nell'apposito spazio scrivere i commenti circa i brevetti, più attinenti all'invenzione, selezionati tramite la ricerca dello stato dell'arte condotta.

6. Descrivere lo stadio di sviluppo dell'invenzione (ad esempio: stadio concettuale, stadio sperimentale, simulazione del modello di funzionamento, prototipo funzionante etc.) allegando eventualmente dati e fotografie indicanti lo stadio di sviluppo del prototipo.

T.R.L.

Necessità di ulteriori sviluppi (dove come e da chi dovrebbero essere fatti)

Time to market previsto (tempo che intercorre tra lo stadio attuale in cui si trova l'invenzione e l'entrata dell'invenzione nel mercato di riferimento)

7. Segnalare riferimenti presenti nella letteratura scientifica che descrivano lo stato dell'arte relativo all'invenzione.

--

C. INVENTORI

Lista di tutto il personale dell'Ateneo che ha intellettualmente contribuito all'invenzione.

Nome:	Qualifica	Incarico nel progetto
Dipartimento.:	Indirizzo di lavoro	
Tel: Cell:	Fax:	Email:

Nome:	Qualifica	Incarico nel progetto
Dipartimento.:	Indirizzo di lavoro	
Tel Cell:	Fax:	Email:

Nome:	Qualifica	Incarico nel progetto
Dipartimento.:	Indirizzo di lavoro	
Tel: Cell:	Fax:	Email:

Nome:	Qualifica	Incarico nel progetto
Dipartimento.:	Indirizzo di lavoro	
Tel: Cell:	Fax:	Email:

Nome:	Qualifica	Incarico nel progetto
--------------	------------------	------------------------------

Dipartimento.:	Indirizzo di lavoro	
Tel: Cell:	Fax:	Email

Nome:	Qualifica	Incarico nel progetto
Dipartimento.:	Indirizzo di lavoro	
Tel: Cell:	Fax:	

D. INVENTORI NON APPARTENENTI AL PERSONALE DELL'ATENEO

E. TIPOLOGIA DI PROGETTO DAL QUALE E' NATA L'INVENZIONE

Indicare la tipologia di progetto da cui è nata l'invenzione (d esempio: CNR, INFN, INFN, Ricerca d'Ateneo, Contratti di ricerca conto terzi, accordo di collaborazione, programma quadro, etc..)

TIPOLOGIA DI PROGETTO	PARTNERS del PROGETTO	CONTRIBUTO
	--	

F. DOCUMENTAZIONE

Segnalare ed allegare, se disponibili, copie della documentazione riguardante il progetto, scambiata con enti terzi.

G. DESCRIZIONE DEGLI EVENTI:

Condizione necessaria affinché un'invenzione sia brevettabile è che **non sia stata divulgata** in data anteriore al deposito della domanda di brevettazione, in quanto la divulgazione è inconciliabile con il **requisito della novità**.

Casi di divulgazione sono: la descrizione nelle pubblicazioni scientifiche, nelle conferenze pubbliche, nelle esposizioni ufficiali (sedute di laurea).

Risulta pertanto necessario evidenziare quali informazioni siano state rese note, per valutare, in modo obiettivo, se il materiale diffuso sia sufficiente affinché un esperto del settore sia in grado di attuare l'invenzione in maniera completa.

EVENTI	DATA	RIFERIMENTI A DOCUMENTI SCRITTI/ORALI
1. Iniziale ideazione dell'invenzione		
2. Prima descrizione completa dell'invenzione		
3. Prima dimostrazione pratica di successo		
4. Il lavoro:		
è stato sottomesso alla pubblicazione? (S/N)		
è stato accettato per la pubblicazione?(S/N)		
Sarà pubblicato?(S/N)		
5. Se il lavoro è stato presentato ad una conferenza:		
E' stato sottomesso un abstract? (S/N)		
E' stato pubblicato l'abstract? (S/N)		
La pubblicazione prevedeva una brochure? (S/N)		

H. QUAL'È IL POTENZIALE VALORE COMMERCIALE DELL'APPLICAZIONE BREVETTATA?

Fornire indicazioni sui mercati potenzialmente interessati dall'invenzione;

Fornire indicazioni sul ciclo di vita del prodotto e sul rischio della tecnologia/implementazione al fine di valutare con maggiore obiettività il valore potenziale del brevetto

Dimensione e crescita del mercato di riferimento

Distribuzione geografica del mercato di riferimento

Effetti economici, aumento del valore del prodotto dovuto a (*diminuzione costo produzione unitario, aumento prestazioni, apertura nuove aree di mercato*)

Ciclo di vita del prodotto

Valutazione sul rischio della tecnologia/implementazione

I. AZIENDE

Basandosi sulla personale conoscenza, riportare I nominativi di aziende potenzialmente interessate all'utilizzo e/o sviluppo congiunto.

NOME e Persona di riferimento	Indirizzo

L. SE UN'AZIENDA FOSSE INTERESSATA A ACQUISIRE IN LICENZA L'INVENZIONE, SARESTI INTERESSATO A LAVORARE AD UNO SVILUPPO CONGIUNTO?

SI NO

Università degli Studi di Bari Aldo Moro
U.O. valorizzazione dei risultati della
ricerca e del capitale umano
c/o Palazzo ex Poste,
piazza Cesare Battisti, piano IV,
70121 Bari

MODULO PER COMUNICAZIONE INVENZIONE

Il/I sottoscritto/i

..... nato a il residente in

..... nato a il residente in

con la presente

- 1) comunicano all'Università degli Studi di Bari di aver conseguito l'invenzione descritta nel modulo A ed intitolata:
- 2) dichiarano di conoscere il Regolamento Brevetti dell'Università degli Studi di Bari e la normativa vigente in tema di brevetti;
- 3) dichiarano e garantiscono di essere gli unici autori del trovato e che le rispettive quote di contributo al trovato e comunque di diritti che ne derivano sono quelle indicate da ciascuno dei sottoscritti accanto alla propria firma del presente atto
- 4) dichiarano e garantiscono che non sussiste alcun diritto di terzi che possa comunque opporsi alla brevettazione del trovato in nome e per conto dell'Università di Bari o all'uso del medesimo da parte dell'ateneo o di suoi aventi causa
- 5) confermano di aver conferito al primo sottoscrittore della presente, che lo ha accettato, mandato gratuito con rappresentanza a gestire ogni procedimento, negoziato o contratto con l'Università comunque relativo al trovato sopraccitato;
- 6) chiedono che gli uffici universitari garantiscano l'assoluta riservatezza in merito all'oggetto dell'invenzione e alle informazioni fornite.

Gli autori

1. Nome e cognome

Quota percentuale di diritti

Data di sottoscrizione

Sottoscrizione _____

2. Nome e cognome

Quota percentuale di diritti

Data di sottoscrizione

Sottoscrizione _____

3. Nome e cognome

Quota percentuale di diritti

Data di sottoscrizione

Sottoscrizione _____

4. Nome e cognome

Quota percentuale di diritti

Data di sottoscrizione

Sottoscrizione _____

5. Nome e cognome

Quota percentuale di diritti

Data di sottoscrizione

Sottoscrizione _____

6. Nome e cognome

Quota percentuale di diritti

Data di sottoscrizione

Sottoscrizione _____

NOTE dell'UFFICIO: DATA di RICEVIMENTO.....**CASO N°**