

Allegati alla domanda di brevetto per modello di utilità

Gli allegati sono da redigere **separatamente** e **in un unico esemplare**
Essi sono costituiti da:

- un **riassunto**
- una **descrizione**
- un documento contenete le **rivendicazioni**
- **Disegni**

Ciascun documento deve essere redatto:

- su carta bianca resistente e non brillante, del formato di cm. 21 x 29,5 (**A4**).
- in lingua italiana, **scritta in modo indelebile al computer a facciate alterne**, numerate progressivamente senza alcuna intestazione.
- In modo da lasciare un **margin**e di almeno cm. 2,5 alla sinistra del foglio e un adeguato margine di almeno cm. 2,5 agli altri lati del foglio, nonché uno spazio tra le linee di 1,5 tale da consentire correzioni interlineari e le lettere maiuscole devono avere una altezza di almeno cm. 0,21 .

1. Riassunto

Deve essere firmato dal richiedente. Avendo solo fini d'informazione tecnica, si deve limitare a quanto strettamente necessario per individuare il campo d'applicazione del trovato e le sue caratteristiche essenziali. Qualora sia necessario, dovrà essere fatto riferimento alle figure più rappresentative dei disegni allegati alla domanda.

2. Descrizione

La descrizione deve riportare nell'intestazione il TITOLO del modello, identico a quello riportato nella domanda e deve iniziare come segue:

DESCRIZIONE del modello di utilità avente per TITOLO:

“.....”

a nome di

residente in (o con sede in) Vian

di nazionalità

presentata in data..... con il n.....

La descrizione, **che non deve contenere disegni**, deve essere chiara e completa e contenere tutti i particolari necessari per realizzare il trovato. Deve, inoltre, mettere in evidenza le finalità che si intendono raggiungere ed in particolare:

1. specificare il campo della tecnica a cui il modello fa riferimento
2. indicare lo stato della tecnica preesistente, per quanto a conoscenza dell'inventore, che sia utile alla comprensione del modello ed all'effettuazione della ricerca, fornendo eventualmente i riferimenti a documenti specifici
3. esporre il modello in modo tale che la sua particolare efficacia o comodità di applicazione o di impiego oppure la sua particolare conformazione, disposizione o configurazione possano essere comprese, nonché stabilire gli effetti vantaggiosi che il modello introduce rispetto allo stato della tecnica preesistente
4. descrivere brevemente gli eventuali disegni
5. descrivere in dettaglio la forma di realizzazione del modello

I singoli fogli, tranne l'ultimo, ove viene apposta in calce la firma per esteso, devono essere siglati dal richiedente.

3. Rivendicazioni.

Le rivendicazioni definiscono le caratteristiche specifiche del modello per le quali si richiede la protezione.

Devono essere chiare, concise, e indicare le parti essenziali e nuove del trovato, che devono formare oggetto del brevetto.

Ogni rivendicazione deve riferirsi **ad una sola** di tali parti ed essere indicata con **numeri arabi consecutivi**.

Si precisa che le rivendicazioni **non** devono elencare i vantaggi apportati o i risultati raggiunti dal modello stesso.

Devono essere redatte **su foglio a parte** .

Ogni pagina deve essere siglata dal richiedente; sull'ultima andrà posta la firma per esteso.

4. Disegni

I disegni devono essere eseguiti a regola d'arte e tracciati con inchiostro nero indelebile oppure stampati con esclusione di qualsiasi tinta o colore.

Non sono ammessi disegni riprodotti su carta preparata con processi chimici, come ad esempio, processi cianografici, eliografici, fotografici e simili. sono, invece, ammesse le riproduzioni a mezzo XEROX.

Le figure, anche quando sono comprese in una sola tavola, devono essere numerate progressivamente ed i numeri delle figure stesse, nonché le eventuali lettere che servono a contraddistinguere le varie parti, devono essere richiamate nel testo della descrizione nella quale dovrà essere adeguatamente illustrato ciò che le figure, come pure le varie parti di esse, rappresentano.

Le tavole dei disegni non debbono contenere alcuna dicitura ad eccezione delle indicazioni necessarie per la loro comprensione ed eventualmente della scala adottata.

I disegni devono essere firmati dal richiedente.