

Documentazione da allegare alla domanda di brevetto per Modello Utilità

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) Via n
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:

- specificare il campo della tecnica a cui il modello fa riferimento;
- 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;
- esporre il modello in modo tale che il problema tecnico e la soluzione proposta possano essere compresi, nonché stabilire gli effetti vantaggiosi che il trovato introduce rispetto allo stato della tecnica preesistente;
- descrivere brevemente gli eventuali disegni;
- descrivere in dettaglio almeno un modo di attuazione del modello, fornendo esempi appropriati e facendo riferimento ai disegni, laddove questi siano presenti;
- indicare esplicitamente, se ciò non risulti già ovvio dalla descrizione o dalla natura del modello, il modo in cui può essere utilizzato in ambito industriale.

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 indicare brevemente, ma chiaramente i punti nuovi ed essenziali 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**.

La caratteristica tecnica rivendicata deve essere esplicitamente descritta: il richiamo alle figure è consentito solo a scopo di maggiore chiarezza.

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.

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.