

Prova n.1

Il/la candidato/a descriva la struttura e la funzione di un brevetto, in particolare il ruolo delle rivendicazioni. Cosa si intende per “Claim Tree”?

Prova 2

Il candidato descriva quali sono le informazioni e gli strumenti per poter valutare una proposta d'invenzione.

Il candidato descriva, altresì, quali sono i requisiti per il deposito di una domanda di brevetto per invenzione o di un modello d'utilità.

Prova 3

Il/la candidato/a descriva le caratteristiche del regime di monopolio generato dal brevetto per invenzione e approfondisca il concetto di "brevetto dipendente".

Prova orale 1

Che differenza c'è tra un disegno o modello, un brevetto ed un marchio d'impresa?

Testo da leggere e tradurre

Patent protection plays a strategic role and offers competitive advantage to companies and entities interested in innovating their process and products. The University promotes an Industrial Property culture that encourages investment in research and development and, to this end, supports its researchers in patent filing and managing relations with entities and businesses.

Prova orale 2

Spiegare chi è il titolare del brevetto per le invenzioni delle Università e che policy adotta in questo caso il Politecnico di Milano.

Testo da leggere e tradurre

The TTO office offers a technology transfer process that covers the following services:

- scouting of scientific results
- search for opportunities of funding and technological enhancement
- consultancy in the prior state search and filing phases
- promotion and opportunity for exploitation of inventions, including through participation in technological showcasing or generalist trade fairs, to facilitate the meeting between the demand and the supply of technology innovation.

Prova orale 3

Il/la candidato/a elenchi e descriva quali sono le diverse modalità di valorizzazione di un brevetto universitario.

Testo da leggere e tradurre

The preparation of an application for patent and the conducting of the proceedings in the United States Patent and Trademark Office (USPTO or Office) to obtain the patent is an undertaking requiring the knowledge of patent law and rules and Office practice and procedures, as well as knowledge of the scientific or technical matters involved in the particular invention. Inventors may prepare their own applications and file them in the USPTO and conduct the proceedings themselves, but unless they are familiar with these matters or study them in detail, they may get into considerable difficulty. While a patent may be obtained in many cases by persons not skilled in this work, there would be no assurance that the patent obtained would adequately protect the particular invention