

ENTI NORMATIVI

Gli endpoint che costituiscono le reti possono avere componenti hardware diversi tra di loro.

Per questo motivo nasce la necessità di fissare regole e standard ~~che~~ riconosciuti a livello internazionale.

Gli organi più importanti preposti alla definizione degli standard internazionali sono:

- IEEE (Institute of Electrical and Electronic Engineers) www.ieee.org è l'organizzazione mondiale degli ingegneri ~~del~~ elettrici ed elettronici volta a standardizzare le reti di calcolatori
- ITU (International Telecommunication Union) è l'ente internazionale volto a dare direttive ai governi delle varie nazioni per regolare le telecomunicazioni
www.itu.int
- ISO (International Standards Organization) è il principale ente di standardizzazione.
Tra le varie cose standardizza ~~se~~ anche le reti.
www.iso.org
- ICANN (Internet Corporation of Assigned Names and Numbers) è l'organizzazione responsabile ~~del~~ dell'amministrazione degli indirizzi internet e dei nomi di dominio (DNS).
www.icann.org
- W3C (World Wide Web Consortium) è l'ente che regola gli standard del Web
www.w3.org
- GARR (Gruppo per l'Amministrazione delle Reti di Ricerca) Ente italiano che coordina lo sviluppo delle reti internet in Italia.
www.garr.it