

POLITECNICO DI MILANO



Corso sulle risorse cartografiche e i servizi offerti dal Tedoc

(Servizio tesi e documentazione della cartografia e pianificazione)

Obiettivi

Il corso è rivolto a tutti gli studenti e i docenti interessati a conoscere le molteplici risorse ed i servizi offerti dalla struttura. In particolare verrà posta maggiore attenzione ai materiali del settore cartografia. Gli obiettivi del corso sono:

- fornire un quadro generale dei materiali (cartacei ed informatizzati) disponibili presso la struttura;
- fornire una base conoscitiva sui diversi formati di dati disponibili relativi alle cartografie e sui loro possibili utilizzi (raster e vettoriali: jpg, tiff, dwg, shp, etc);
- mettere l'utente nelle condizioni di effettuare ricerche rapide e mirate nel campo della cartografia (sia attuale che storica);
- informare sui servizi bibliotecari dell'Ateneo.

Contenuti

1. introduzione
2. cartografia
3. cartografia storica
4. tesi
5. banche dati
6. piani e programmi
7. reference

Il corso prevede un'introduzione teorica e una presentazione di esempi pratici di ricerca e consultazione di materiali.

Durata

2 ore circa.

Sede e orari

h. 14.00-16.00

Giovedì 15 Maggio 2008, presso la sede del Servizio tesi e documentazione della cartografia e pianificazione – Tedoc (ex Mediateca del CEDAT - Centro di Documentazione dell'Architettura e del Territorio) – via Bonardi, 3 Milano

Eventuali variazioni saranno comunicate con tempestività

Iscrizioni

Il corso è a numero chiuso (20 iscritti): le iscrizioni si chiudono mercoledì 30 aprile 2008. In caso di numero di iscritti superiore ai posti disponibili verranno programmate altre date.

Per iscriversi occorre inviare una mail con oggetto "Iscrizione corso Area SBA - Tedoc" a: corsi.sba.tedoc@biblio.polimi.it indicando i propri dati (nome, cognome e num. di matricola), la Facoltà di appartenenza, l'anno di corso se studente ed eventualmente l'argomento della propria ricerca o tesi.

Il seminario verrà tenuto da personale esperto del Servizio tesi e documentazione della cartografia e pianificazione.