

**Università degli Studi di Urbino Carlo Bo**  
**Corso PF24**

**Insegnamento:** Didattica 6 CFU (36 ore)

**Docente:** prof. Andrea LUPI

**Obiettivi formativi**

---

Il corso è finalizzato all'acquisizione di conoscenze e competenze in relazione agli elementi di base delle metodologie e delle tecnologie per la didattica utili all'esercizio della professione docente, anche con riferimento a specifici ambiti disciplinari coerenti con le classi concorsuali. In particolare, il corso è finalizzato alla conoscenza e alla comprensione di:

- I fondamenti epistemologici e metodologico-procedurali della didattica.
- Le principali metodologie della progettazione educativa e formativa.
- Approcci metodologici e tecnologici per la didattica.
- Approcci volti alla progettazione partecipata e per competenze.
- L'analisi dei principali metodi di insegnamento-apprendimento nella scuola secondaria.
- Metodi laboratoriali e transmediali.
- La docimologia e la sperimentazione educativa.
- Innovazione, sperimentazione e ricerca educativa.
- L'analisi delle tecniche e delle tecnologie educative in ambito scolastico.
- Le tecnologie digitali.
- L'educazione mediale e l'e-learning
- La valutazione delle competenze e dei rendimenti scolastici (valutazione di prodotto, di processo e di sistema).
- Le principali tecnologie didattiche per l'educazione inclusiva, anche con riferimento alle tecnologie compensative.
- Le metodologie e tecnologie didattiche specifiche per l'insegnamento scolastico delle discipline comprese nelle classi concorsuali.

**Blended learning**

---

Sono previste attività in modalità blended learning sulla piattaforma Education alla quale, dopo l'attivazione del corso, si potrà accedere con le proprie credenziali e dove saranno resi disponibili i materiali didattici.

**Testi di esame**

---

Bonaiuti G., Calvani A., Ranieri M., *Fondamenti di didattica*, Carocci, Milano, 2016

**Modalità di accertamento**

---

Gli obiettivi di apprendimento previsti sono verificati con una prova scritta.