

MICROSCOPIA ELETTRONICA IN TRASMISSIONE (TEM)

Ubicazione: Laboratorio OP-01b



Responsabile: Rocco Di Girolamo (rocco.digirolamo@unina.it; 081-674307)

Descrizione: Il microscopio a trasmissione elettronica (TEM) Tecnai G² S-TWIN permette di ottenere immagini ad alta risoluzione e può essere utilizzato sia per lo studio nell'ambito della scienza dei materiali sia per campioni di interesse biologico. L'apparecchiatura può lavorare con un Voltaggio regolabile tra 20 kV e 200 kV ed inoltre è dotata di telecamera ad alta risoluzione (Eagle4K).

Prenotazione: Contattare il responsabile dell'apparecchiatura [Rocco Di Girolamo](#)

Calendario: Contattare il responsabile dell'apparecchiatura [Rocco Di Girolamo](#)

Regolamento: Contattare il responsabile dell'apparecchiatura [Rocco Di Girolamo](#)