

Destinatari

- Professionisti/tecnici laureati e non laureati che operano nel settore della progettazione dell'illuminazione e nei laboratori di prova delle Aziende del settore illuminazione
- Personale tecnico/commerciale degli uffici tecnici e laboratori di enti locali, aziende per studi di settore, importatori di apparecchi di illuminazione e lampade

Obiettivi

Il corso si propone di fornire gli elementi necessari alla comprensione delle nuove norme di riferimento sia dal punto di vista teorico che, per quanto concerne le misure di emissione, anche attraverso la dimostrazione di misure di laboratorio. Verranno enunciati gli aspetti più importanti della nuova norma IEC 62471 per le misure di emissione.

Contenuti

Questo incontro è dedicato alle misure in laboratorio. Dopo una prima parte teorica sulla strumentazione si effettueranno direttamente in laboratorio misure di irradianza e radianza come richieste dalla norma IEC 62471



Modalità didattiche

<input checked="" type="checkbox"/> Esposizione teorica	<input type="checkbox"/> Esercitazioni di gruppo	<input type="checkbox"/> Simulazioni	<input type="checkbox"/> Test autovalutazione
<input checked="" type="checkbox"/> Prove pratiche di laboratorio	<input type="checkbox"/> Riprese audio video	<input type="checkbox"/> Case study	<input type="checkbox"/> Esame finale