



Pubblicato su *I.S.I.S. "Lino Zanussi" - Pordenone* (<http://old.isisanussi.pn.it>)

Le classi dell'indirizzo elettronico progettano e realizzano circuiti stampati, mediante l'utilizzo di un software specifico: OrCAD. I materiali che seguono sono stati prodotti presso il nostro istituto.

ORCAD 10.3: da CAPTURE a LAYOUT passo dopo passo.

Questa guida propone un percorso semplificato per disegnare con Orcad lo schema elettrico ed il relativo circuito stampato, concepito per la fotoincisione in qualità artigianale.

Progetto di un oscillatore (.zip 54 KB), cui viene fatto riferimento nella guida.

Altri materiali utili per la progettazione del circuito stampato

Altre informazioni e materiali si possono trovare sul sito dell'azienda produttrice di Orcad.

(**03/05/2026 - 22:50**): <http://old.isisanussi.pn.it/offerta-formativa/circuiti-stampati-con-orcad?mini=2026-03>