

OBIETTIVI: approfondire le conoscenze nell'ambito dell'uso dell'energia negli impianti industriali. Fornire criteri di analisi basati sull'uso di tecniche LCA.

METODI: lezioni frontali, sessioni in laboratorio informatico, esercitazioni individuali, visite tecniche

CONTENUTI: concetti di base sugli impianti nucleari, elementi di tecnica del gas, legame tra acqua ed energia, distribuzione dell'energia dell'industria tramite circuiti oleostatici, LCA

