16 novembre presentazione PhD

Inquadramento nella letteratura: come fanno nell’articolo di Nature

Multilayer network

* Livelli d iaggregazione: impresa, nuts 3 2 1
* Layer: relazioni di assunzione/licenziamento, progetti condivisi, collaborazioni commerciali , reti di impresa, quanto hanno colaborato in progetti EU
* Qualsiasi attirbuto del legame è un layer! Puoi avere il lyer stem,

Risultati:

* Random forrest + consensus
* Relevant clusters

Univ TS UD SISSA, Fincantieri, Danieli

Possibili direzioni:

multilayer (con i progetti CORDIS) e dinamica (timeseries) vedi iifvg per le fonti

multilayered network.