

I-De-3S - Integrated Design solution for Standard, Simulation and Sustainability



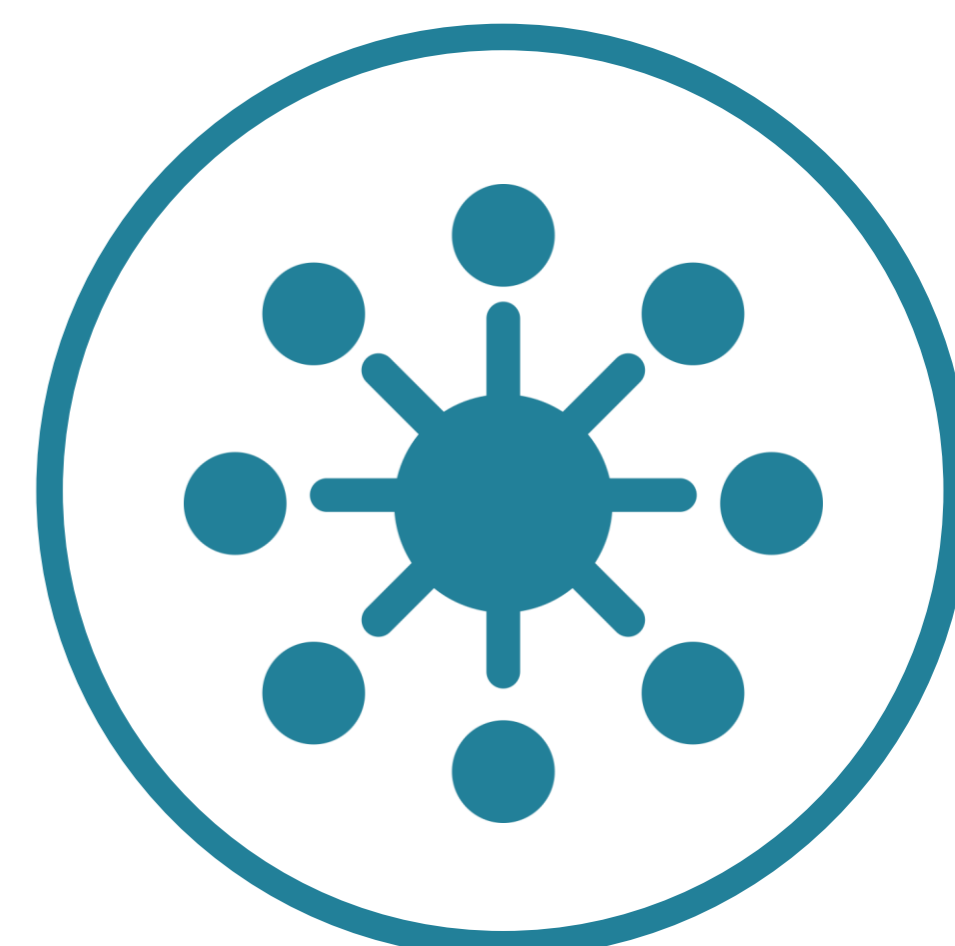
DESCRIZIONE PROGETTO

Il progetto I-De-3S (Integrated Design solution for Standard, Simulation and Sustainability) mira ad ampliare ed innovare la gamma di prodotti software attualmente fornita dall'azienda PLM4U, integrando nuove funzionalità alla piattaforma PLM4U suite.



OBIETTIVI

L'obiettivo principale del progetto è quello di sviluppare un ambiente software di progettazione in grado di rendere inter-operabili diversi strumenti in uso nelle aziende meccatroniche e motoristiche (CAD, FEM, PLM) ed integrare nuovi prodotti software dedicati a risolvere specifiche esigenze (eco-design).



RISULTATI

l'impatto che il progetto avrà sul business aziendale è di consolidamento del parco clienti attuale e di apertura verso nuovi clienti. La flessibilità degli strumenti della piattaforma fornirà un vantaggio competitivo a livello regionale dove operano una grande varietà di aziende meccatroniche e motoristiche, nazionale ed europeo.



Progetto cofinanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale

