



TECH4Transport&Logistics – “Nuove tecnologie per lo sviluppo dell’ecosistema imprenditoriale della logistica integrata mare-terra in chiave di sostenibilità ambientale” – Obiettivo del progetto è rafforzare l’ecosistema d’innovazione del settore dei trasporti e della logistica in Campania, favorendo l’interazione tra imprese e *business player* fornitori di tecnologie, in un’ottica di *open innovation*.

Partner. MAR.TE. Sea-Land Logistics S.c.ar.l., Università degli Studi di Napoli Parthenope (Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi - DiSAQ).

Durata del progetto. 12 mesi

Budget. 119.000 €

MAR.TE. Sea-Land Logistics S.c.ar.l., in collaborazione con il Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi dell’Università Parthenope (DiSAQ), ha lavorato al progetto di formazione “TECH4Transport&Logistics - Nuove tecnologie per lo sviluppo dell’ecosistema imprenditoriale della logistica integrata mare-terra in chiave di sostenibilità ambientale”. Il progetto proponeva un programma di formazione che intende stimolare la creazione di innovazioni tecnologiche (i.e., *Intelligent Transport System* e/o Industria 4.0) per migliorare la gestione dei processi di trasporti e logistica integrata nella prospettiva della sostenibilità ambientale.

Il progetto è stato articolato in tre programmi di attività:

1. programmi di **animazione e scouting** per stimolare la nascita dell’idea imprenditoriale sensibilizzando i potenziali ideatori a proporre soluzioni innovative nel settore dei trasporti e della logistica;
2. programmi di **idea generation** per promuovere e perfezionare le idee di *business* attraverso percorsi di accompagnamento alla creazione di impresa mediante confronto con esperti di ITS e mobilità 4.0 da sviluppare nel settore dei trasporti e della logistica;
3. programmi di **business acceleration** per favorire la crescita di start-up già costituite o in fase di costituzione e garantire il *matching* tra imprese operanti nel settore trasporti e logistica (domanda di innovazione) e business player detentori di tecnologie (provider di innovazione).

Il progetto ha coinvolto aziende di dimensioni medie e grandi, tra le quali Viasat S.p.A., Next Geosolutions S.p.A., Grimaldi S.p.A., e E.M.M. S.r.l. Queste aziende hanno presentato sfide per incentivare lo sviluppo di soluzioni innovative.

