



Progetto RETI LUNGHE – MISURA A - “Research & innovation in transport, logistics, sensors and energy industries. Strategic plan for international activities - MAR.TE. Sea-land logistics”, progetto realizzato per lo sviluppo di reti lunghe per la ricerca e l’innovazione delle filiere tecnologiche campane, mediante azioni di sistema per l’internazionalizzazione della filiera tecnologica.

Partner. MAR.TE. S.c.ar.l.

Durata del progetto. 18 mesi

Budget. € 250.000

Progetto RETI LUNGHE – MISURA B - “Azioni di internazionalizzazione per le imprese campane della filiera logistica mare-terra - MAR.TE. Sea-land logistics”, progetto realizzato per lo sviluppo di reti lunghe per la ricerca e l’innovazione delle filiere tecnologiche campane, mediante azioni di promozione integrata, cooperazione e marketing internazionale della sotto-filiera tecnologica.

Partner. MAR.TE. S.c.ar.l., ONI, Grimaldi, Suggest.

Durata del progetto. 18 mesi

Budget. € 250.000

Il progetto intende favorire il consolidamento e potenziamento, in un’ottica internazionale, delle reti di collaborazione tra il sistema di ricerca e le imprese, mediante l’individuazione di nuovi mercati e partnership strategiche nel settore della logistica mare-terra. La proposta ha l’obiettivo di supportare in un’ottica sistemica il posizionamento competitivo della filiera tecnologica e degli attori che concorrono a caratterizzarla, nonché l’obiettivo di definire strategie e attività di ricerca e innovazione sui mercati esteri.

La proposta progettuale intende creare un sistema che sia in grado di:

- a. sostenere la diffusione dei risultati delle attività di RS&I in tutti i settori produttivi e in tutte le imprese;
- b. qualificare la ricerca pubblica valorizzando le competenze dei ricercatori
- c. promuovere la realizzazione di progetti per la competitività del Paese e delle imprese in esso operanti sui mercati esteri;
- d. favorire la collaborazione tra imprese, università ed organismi di ricerca, nonché la collaborazione tra diversi territori su base internazionale, promuovendo lo sviluppo di reti d’impresa finalizzate all’innovazione
- e. diffondere un sistema che garantisca la continuità delle risorse necessarie al sostegno delle infrastrutture e degli investimenti in RS&I.

Un sistema dell'innovazione efficiente individua nelle università e nella ricerca un ruolo chiave. E' pertanto fondamentale obiettivo della proposta progettuale potenziare in ottica internazionale il collegamento con il sistema delle imprese, ampliando il trasferimento tecnologico, inteso proprio come interazione tra imprese e sorgenti delle conoscenze.

Nello scenario attuale, i processi di innovazione non necessariamente seguono un modello lineare, da qui la necessità di avvicinare i soggetti generatori della conoscenza ai soggetti utilizzatori.

In quest'ottica, il progetto intende favorire l'aggregazione di istituzioni dedicate alla ricerca ed imprese presenti a livello territoriale, sostenendole in azioni di confronto a livello internazionale e migliorando il loro grado di attrattività delle migliori competenze esterne.



Unione Europea

