

DISTRETTO TECNOLOGICO NAVALE E NAUTICO

DITENAVE

FRIULI VENEZIA GIULIA

Horizon 2020

SME Instrument:

opportunità di sviluppo per l'innovazione delle PMI

Focus Nautica e Blue Economy

Martedì 1 luglio 2014

- **Classifica tra le migliori PMI europee**
- **Visibilità a livello europeo e mondiale**
- **Assistenza gestionale e commerciale**
- **Opportunità di networking**
- **Supporto per successivi finanziamenti**

- **PMI innovative con l'ambizione di svilupparsi, crescere e avere un impatto internazionale**
- **Focalizzato sulle PMI consolidate con alto potenziale di crescita**
- **Anche una singola PMI ha titolo a partecipare**
- **Nessun obbligo per i candidati di coprire in sequenza tutte e tre le fasi; ma si consiglia di iniziare con la fase uno**

- **Impatto economico previsto**
- **Eccellenza nell'innovazione**
- **Potenziale di commercializzazione**
- **Potenziale della PMI di raggiungere i risultati previsti**

Non è un strumento atto a sviluppare progetti di R & S
È un nuovo strumento per sostenere l'introduzione nel mercato di promettenti innovazioni tecnologiche (e non !)

- **Rafforzare la competitività delle industrie dei trasporti dell'UE**
- **Realizzare un sistema di trasporti dell'UE che sia:**
 - **efficiente nelle impiego delle risorse,**
 - **amico per il clima e l'ambiente,**
 - **sicuro e diffuso a beneficio di tutti i cittadini e dell'economia dell'UE**

Quali tematiche? Che tipi di Innovazione ?

Piena libertà di azione: tutte le tecnologie e le soluzioni innovative riguardanti le priorità dei trasporti, come indicato nel programma specifico di H2020

Sviluppo di un trasporto efficiente nell'impiego delle risorse e che rispetti l'ambiente

- **aeromobili, veicoli e navi più silenziosi e meno inquinanti;**
- **tecnologie di propulsione più pulite;**
- **uso di energie alternative a basse emissioni;**
- **materiali più leggeri, strutture più snelle, design innovativo;**
- **attrezzature, infrastrutture e servizi intelligenti;**
- **miglioramento dei trasporti e della mobilità nelle aree urbane.**

Mobilità migliore, meno traffico, più sicurezza

- **Sostanziale riduzione della congestione del traffico**
- **Miglioramento della mobilità di persone e merci**
- **Aereo: la gestione del traffico, passeggeri e movimentazione delle merci**
- **Marittimo: pianificazione e gestione integrate, operazioni portuali**
- **Stradale e ferroviario: ottimizzazione della rete e della gestione del traffico**
- **Nuovi concetti di trasporto merci e della logistica**
- **Riduzione degli incidenti e delle vittime, migliorare la sicurezza**

Raggiungimento di livelli di eccellenza per l'industria europea dei trasporti

- **Nuova generazione di mezzi di trasporto: - aerei, treni, veicoli, navi; sistemi propulsivi, di comando e di controllo;**
- **Sistemi di controllo intelligenti da installare a bordo: - veicoli / interfacce infrastrutturali; standard operativi;**
- **Apparati, infrastrutture e servizi intelligenti- progettazione e produzione tecnica: produzione, manutenzione, riciclaggio**
- **Nuovi concetti di trasporto**

Ricerca socioeconomica e comportamentale e attività prospettive di elaborazione delle politiche europee

- **Dati, modelli e scenari**
- **Esigenze e comportamenti degli utenti**
- **Economia dei Trasporti**
- **Politiche di sostegno**

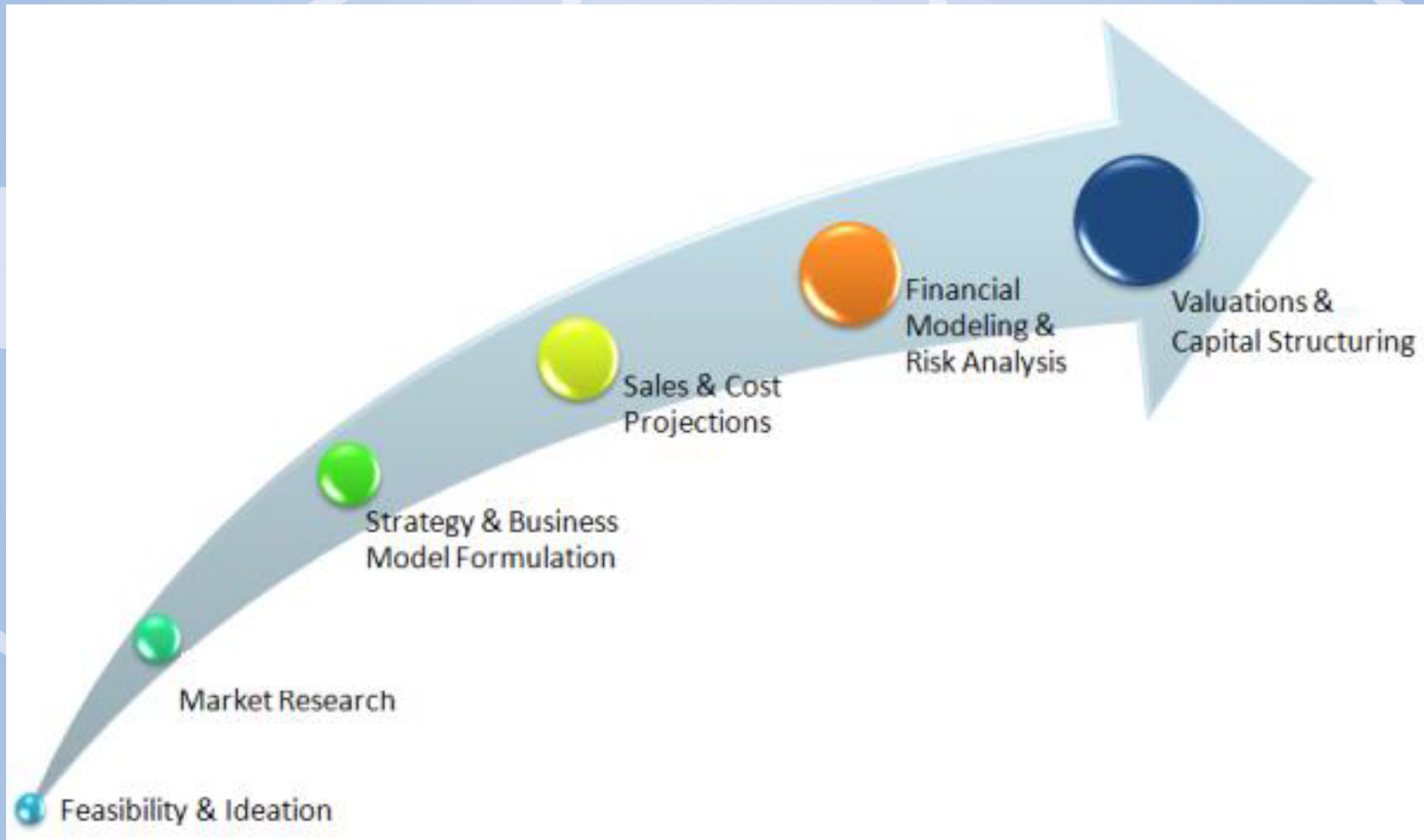
a tutti i tipi di innovazione

a tutti i tipi di PMI innovative nel settore trasporti e nella catena di fornitura ...

... che mostrano un forte potenziale di sviluppo, crescita e internazionalizzazione

Focalizzazione su proposte commerciali convincenti

Business Plan



Grazie per l'attenzione

Paolo RICHIARDI

Distretto Tecnologico Navale e Nautico del Friuli Venezia Giulia

Via C. Cosulich, 20

34074 Monfalcone (GO)

Tel. 0481 723440

Fax 0481 721137

Cell. 339 3891947

mail: paolo.richiardi@ditenave.it

skipe [riciardi.ditenave](https://www.skype.com/join/riciardi.ditenave)

web www.ditenave.it