



# IL PROGETTO CIRCUITO: una nuova opportunità per le imprese transfrontaliere



# L'azione pilota e la piattaforma Open Innovation

- **4.1:**
  - elaborazione dei contenuti della piattaforma e profilazione utenti in corso;
  - georeferenziazione dei soggetti profilati;
- **4.2:**
  - definizione dei contenuti dei percorsi di accompagnamento in corso;
  - organizzazione di sessioni di open innovation
- **4.3:**
  - definizione delle modalità di scambio dati tra soggetti italiani e francesi nell'ambito del dispositivo ACTIF, al fine di rendere per la prima volta operativo lo scambio di flussi in entrata e in uscita tra imprese francesi ed italiane

# La piattaforma Open Innovation

Poli di Ricerca e Innovazione Liguri

SOSIA

EASS

TRANSIT

PLSV

DLTM

CIRCUITO

ITA

\*\*\*\*\*



Open Innovation Platform

Cerca 

Mappa 



Eventi



Progetti



Gestori e soci



Incontri B2B



Idee progettuali



Cambia Profilo



Gestisci i tuoi contenuti

## Eventi

### Enterprise Europe Network - Presentazione dei servizi offerti dalla rete

In un primo incontro tra i soggetti gestori dei Poli di Ricerca e Innovazione, il gruppo di lavoro EEN Alps di Regione Liguria e le referenti del consorzio Alps-EEN delle Camere di Commercio si sono gettate le basi per una collaborazione istituzionale volta alla promozione dei servizi offerti dalla rete EEN

[LEGGI DI PIÙ](#) →

### Inaugurazione del Polo Marittimo della Spezia comprensivo della nuova sede del Polo Distretto Ligure delle Tecnologie Marine e del Polo Universitario Marconi

Nuova sede DLTM

[LEGGI DI PIÙ](#) →

### Conferenza online "PLASTICHE RINNOVABILI, BIODEGRADABILI E COMPOSTABILI"

Martedì 24 Novembre - Bioeconomia Circolare Mercoledì 25 Novembre - Applicazioni nel settore Agrifood Giovedì 26 Novembre - Modelli di Business per la Sostenibilità

[LEGGI DI PIÙ](#) →

## Progetti

### Migliorare le politiche rafforzative per la competitività e l'export delle PMI nelle zone costiere dell'UE, dove l'acquacoltura l'economia regionale

EXTRA-SMEs riunisce 8 regioni di 7 paesi, per raggiungere l'espansione delle PMI rurali e costiere in mercati più ampi per la promozione dei loro prodotti, processi amministrativi più semplici e migliorati e tecnologie innovative.

[LEGGI DI PIÙ](#) →

### Creare una leadership per le industrie marittime Nuove opportunità in Europa

Il progetto CLIPPER nasce dalla convinzione che il sostegno alle industrie marittime debba essere sviluppato per affrontare le sfide della crescita blu e gli imperativi della transizione energetica. La recessione dell'economia globale non ha risparmiato il settore marittimo, che soffre anche della concorrenza dei paesi emergenti. Le regioni hanno un ruolo cruciale da svolgere per mantenere la competitività delle PMI nelle loro attività tradizionali (cantieri navali in particolare) diventando leader nei mercati in fiore come le energie rinnovabili marine (MRE).

[LEGGI DI PIÙ](#) →

### C3 (Comando, Controllo, Comunicazione) Tattico e ISR (Intelligence, Sorveglianza e Ricognizione) Netcentrici con integrazione di elementi UXV

Il Progetto prevede la realizzazione in ambiente C2C (Concept to Capability) di un dimostratore operativo di sistema di comando e controllo tattico netcentrico idoneo a gestire entità manned ed unmanned (C3ISR: comando, controllo, comunicazioni, intelligence, sorveglianza e riconoscimento) e sua validazione utilizzando simulatori a partiti contrapposti definiti nel corso della ricerca stessa. Ambiti di ricerca: • sviluppo della capacità funzionale ISR • sviluppo della capacità funzionali di comando e controllo netcentrico • sviluppo delle funzionalità specifiche relative alla comunicazione ed alla netcentricità • modellazione scenari e sviluppo dell'ambiente di dimostrazione operativa

[LEGGI DI PIÙ](#) →

## Gestori e soci

**IREN spa**

(Socio di EASS)

IREN spa

**ICM SRL**

(Socio di SOSIA, DLTM)

ICM SRL

**H2Boat Società Cooperativa**

(Socio di EASS)

H2Boat Società Cooperativa

# La piattaforma Open Innovation

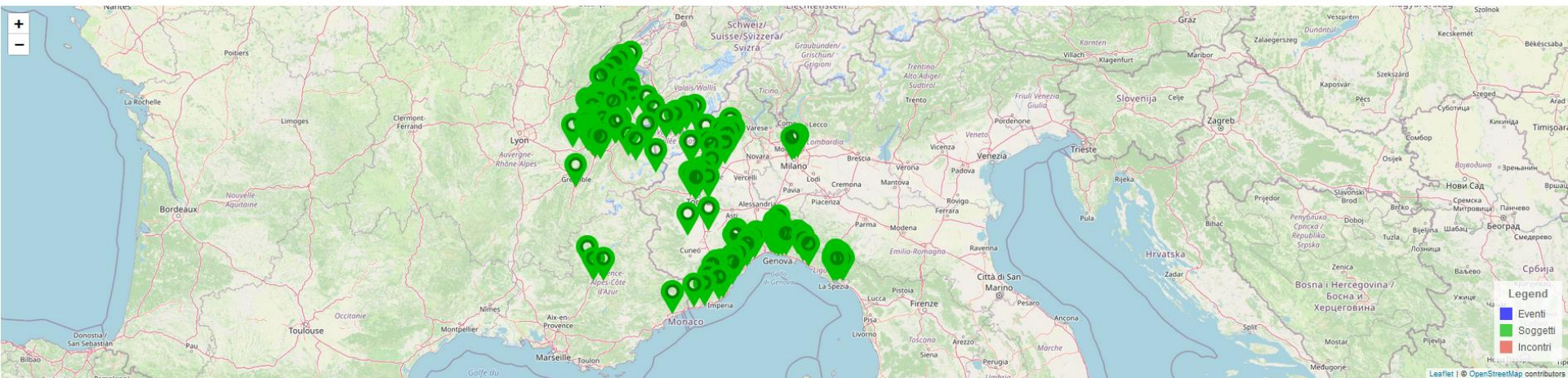
Poli di Ricerca e Innovazione Liguri    SOSIA    EASS    TRANSIT    PLSV    DLTM    CIRCUITO ▾    ITA ▾    \*\*\*\*\* ▾

**Open Innovation Platform**

Cerca    Mappa

**Eventi**   
 **Progetti**   
 **Gestori e soci**   
 **Incontri B2B**   
 **Idee progettuali**   
 **Cambia Profilo ▾**   
 **Gestisci i tuoi contenuti ▾**

Cerca sulla mappa



**Sede Amministrativa**

**Indirizzo**  
Piazza De Ferrari, 1  
16121 Genova

**Recapiti telefonici**

**Tel. centralino**  
+39 010 54851  
**Fax**  
+39 010 5488742  
**Numero verde**



Raffaella Bruzzone

[Raffaella.bruzzone@ge.camcom.it](mailto:Raffaella.bruzzone@ge.camcom.it)

Marco Rolandi

[Marco.rolandi@regione.liguria.it](mailto:Marco.rolandi@regione.liguria.it)



PITEM  
CLIP

PITEM  
CLIP  
CIRCUITO