



COMPLETATI CON SUCCESSO IN TUTTA EUROPA I TEST PILOTA NAZIONALI DEL PROGRAMMA DI FORMAZIONE PER MENTORI

I partner di OPTIMA hanno completato la fase pilota del Programma di Formazione per Mentori, un traguardo fondamentale per convalidare i contenuti del corso, testare la piattaforma di e-learning e raccogliere feedback dai professionisti dell'acquacoltura. Tutti i test pilota hanno confermato la crescente importanza del mentoring digitale e il valore della formazione online nel supportare un settore dell'acquacoltura dei molluschi più sostenibile e innovativo.

ITALIA – M.A.R.E. COOPERATIVE & DEMETRA FORMAZIONE

Il test pilota italiano, svoltosi online il 26 agosto 2025 con sette mentor esperti, ha esaminato la struttura del programma e i moduli formativi. I partecipanti hanno sottolineato la necessità di definire chiaramente il **ruolo del mentore** e hanno espresso interesse per un **futuro riconoscimento o certificazione** per questo profilo professionale emergente.

SPAGNA- CONSELLO REGULADOR DO MEXILLÓN DE GALICIA (CRMG)

Il 27 agosto 2025, il CRMG ha ospitato il test pilota spagnolo con otto mentor provenienti dalla comunità di mitilicoltura della Galizia. La sessione ha confermato **l'importanza degli strumenti digitali** nell'integrare l'apprendimento tradizionale sul campo e ha evidenziato il potenziale del programma per l'aggiornamento delle **competenze e la promozione dell'innovazione** nel settore.

FRANCIA – COMITÉ NATIONAL DE LA CONCHYLICULTURE (CNC)

Il 25 settembre 2025, il CNC ha ospitato il test pilota francese con cinque mentor della sua rete. La sessione ha evidenziato come la formazione possa supportare i comitati regionali per la molluschicoltura nell'assistenza ai produttori e nel **miglioramento del trasferimento delle conoscenze**, in particolare attraverso gli strumenti digitali introdotti da OPTIMA.



GRECIA – IDEC

IDEC ha organizzato il corso pilota greco il 25 settembre 2025 con cinque mentori del settore dell'acquacoltura di bivalvi. I partecipanti hanno apprezzato l'accesso bilingue alla piattaforma e hanno riconosciuto il **"mentore digitale"** come una figura chiave per guidare gli agricoltori a distanza e integrare l'e-learning nelle attività quotidiane.

IRLANDA – IRISH FARMERS' ASSOCIATION (IFA)

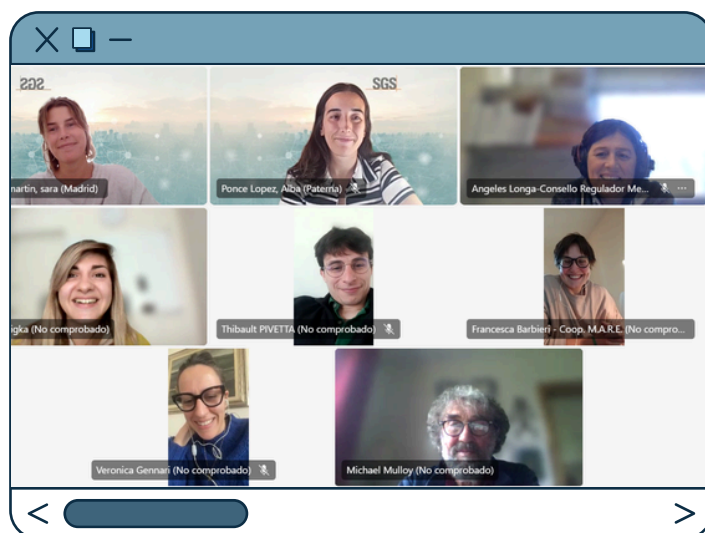
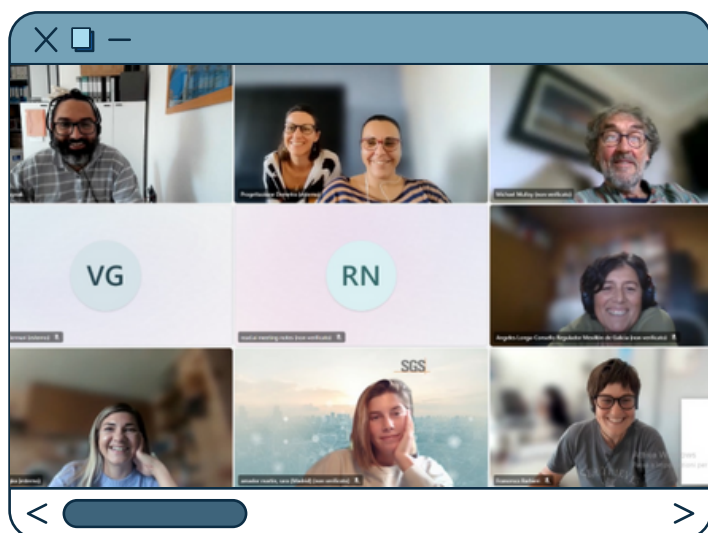
Il corso pilota irlandese, tenutosi il 29 settembre 2025, si è concentrato sulle **competenze digitali** necessarie per supportare gli studenti a distanza nelle aree rurali e costiere. I cinque mentori hanno sottolineato che il corso potrebbe **rafforzare l'apprendimento** tra pari e rendere lo sviluppo professionale continuo più accessibile per gli operatori dell'acquacoltura.

GUARDANDO AVANTI

Con il completamento dei test pilota, i partner di OPTIMA stanno perfezionando il Programma di Formazione per Mentori sulla base del prezioso feedback raccolto. Dopodiché il consorzio ha proseguito con lo sviluppo del **Programma di Formazione per i Lavoratori** e la produzione di Video sulle **Buone Pratiche** girati in ogni paese partner, entrambi componenti essenziali per promuovere l'innovazione e supportare la crescita sostenibile nel settore europeo dell'acquacoltura dei molluschi.

Il 19 settembre 2025, i partner si sono incontrati online per un **Workshop dedicato al Programma di Formazione per i Lavoratori**. Guidato dalla Cooperativa M.A.R.E. e coordinato da DEMETRA, la sessione si è concentrata sulla finalizzazione delle **linee guida del programma**, sulla definizione dei principali gruppi target e sull'identificazione delle competenze chiave da raggiungere. I partner hanno inoltre esaminato la struttura proposta dei moduli formativi e hanno confermato la loro collaborazione con IDEC, responsabile dello sviluppo della **piattaforma di e-learning del progetto**. L'incontro si è concluso con una discussione sulle strategie per garantire un'efficace partecipazione e un riconoscimento efficace all'interno del percorso formativo.

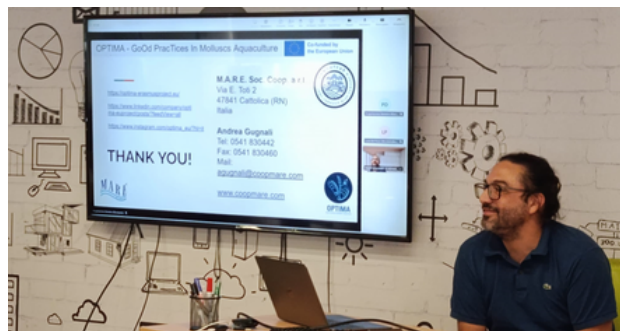
Le attività sono proseguite il 27 ottobre 2025, con un workshop online incentrato sulla creazione del **video "Buone Pratiche" per l'acquacoltura dei molluschi bivalvi**. Durante questa sessione, SGS ha presentato la struttura, il contenuto e il formato proposti per il video, guidando i partner verso una sceneggiatura condivisa, standard visivi e un approccio narrativo coerente. Il video, progettato per essere accessibile su diversi dispositivi digitali, offrirà una guida pratica per professionisti, tutor e operatori del settore. Ogni partner contribuirà con materiale nazionale (Cooperativa M.A.R.E. per l'Italia, IDEC per la Grecia, CNC per la Francia, IFA per l'Irlanda e CRMG per la Spagna), che SGS integrerà in un video finale unificato. Saranno inoltre sviluppate ulteriori sezioni tematiche sull'impatto ambientale, sui servizi ecosistemici e sui cambiamenti climatici per integrare i contributi nazionali.



OPTIMA SOTTO I RIFLETTORI: PRESENTAZIONI RECENTI

RIUNIONE DEL PROGETTO BOUTCAR

Durante il Transnational Project Meeting del progetto BOUTCAR, finanziato dal fondo europeo **EMFAF**, che si è svolto il 21-22 ottobre ad Atene, il progetto OPTIMA è stato presentato durante la **sessione WORKSHOP** organizzata dal progetto, dove sono stati presentati una serie di progetti europei con l'obiettivo di **trovare sinergie, collaborazioni e integrazioni tra diversi progetti UE**.



LA FIERA DI ECOMONDO

Giovedì 6 novembre 2025, durante la fiera **ECOMONDO di Rimini (Italia)**, Andrea Gugnali della Cooperativa M.A.R.E. ha presentato il progetto OPTIMA e la sua piattaforma di formazione online presso lo **Spazio Forum ART-ER**, nell'ambito della sessione **"BLU-ER: The Blue Economy Forum - Progetti comunitari: acquacoltura, ricerca e digitalizzazione"**. La presentazione ha evidenziato come OPTIMA stia contribuendo alla transizione digitale del settore dell'acquacoltura promuovendo l'uso di strumenti online innovativi e facilitando lo scambio di conoscenze e buone pratiche nell'allevamento di molluschi bivalvi a livello europeo.



OPTIMA
Good Practices in Molluscs Aquaculture

Rimani connesso per saperne di più mentre continuiamo a promuovere pratiche sostenibili nell'acquacoltura dei molluschi. Per ulteriori informazioni, visita il nostro sito web: <https://optima-erasmusproject.eu/>

GRAZIE PER FAR PARTE DI QUESTO ENTUSIASMANTE VIAGGIO!



optima_eu



OPTIMA Project



Co-funded by
the European Union