

PARTNERS

	LB Italy Provincia di Rimini
	FB1 Italy Unione Regionale delle Camere di Commercio del Veneto (UCV) Association of Chambers of Commerce of Veneto Region
	FB2 Italy Friuli Innovazione, Centro di Ricerca e di Trasferimento Tecnologico Friuli Innovazione, Research and Technology Transfer Center
	FB3 Italy Tecnopolis Parco Scientifico e Tecnologico S.c.a r.l. Tecnopolis PST S.c.a r.l.
	FB4 Italy Agenzia Provinciale per lo Sviluppo - Ferrara (SIPRO) Development Agency - Ferrara Province
	FB5 Italy Agenzia per l'Innovazione e nei servizi nell'Amministrazione e nei servizi pubblici locali (ApI) and Public Local Services Agency for Innovation of Administration
	FB6 Montenegro Direkcija za razvoj malih i srednjih preduzeća Directorate for development of small and medium sized enterprises
	FB7 Serbia Regionalna razvojna agencija Zlatibor Regional Development Agency Zlatibor
	FB8 Serbia Privredna Komora Srbije (CCIS) Chamber of Commerce and Industry of Serbia
	FB9 Slovenia IRRA Notranjsko-kraške regije, d.o.o. RD of Inner-karst Region, Ltd.
	FB10 Slovenia Regionalni razvojni center Koper Regional Development Centre Koper
	FB11 Slovenia Primorski Tehnološki Park d.o.o. (PTP)
	FB12 Bosnia and Herzegovina LIR Evolution (LIR) LIR Evolution
	FB13 Croatia Sveučilište Jura Dobrić u Puli Jura Dobra University of Pula
	FB14 Croatia Istarska razvojna agencija (IDA d.o.o.) Istrian Development Agency
	FB15 Greece ATANNTIS Συμβουλευτική Α.Ε. ATLANNTIS Consulting S.A.
	FB16 Greece Ευρωπαϊκό Περιφερειακό Πλαίσιο Συνεργασίας (ERFC) European Regional Framework for Cooperation
	FB17 Albania AULEDA e Zhvillimit Ekonomik Lokal, Qarku Vlore (AULEDA) Local Economic Development Agency, Vloia Region



**ΕΞΥΠΝΟ ΔΙΚΤΥΟ
ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗ
ΣΥΣΤΑΔΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ.
SMART NETWORK
AND SUSTAINABLE
INNOVATION
CLUSTER.**

SMARTINNO
www.smartinno.eu
info@smartinno.eu



SMART INNO είναι ένα έργο που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση μέσω του "IPA the European Union through the "IPA Adriatic Cross-border Cooperation Programme 2007-2013" στο πλαίσιο της 1ης προκήρυξης για στρατηγικά σχέδια.

Ο κύριος στόχος του έργου SMART INNO είναι να αναπτύξει ένα έξυπνο σύστημα δικτύωσης για την παρακολούθηση και την υποστήριξη της καινοτομίας έρευνας και της άδριατικής της.

Η κοινοπραξία του έργου SMART INNO αποτελείται από 18 εταίρους που προέρχονται από 8 χώρες της Αδριατικής (Ιταλία, Αλβανία, Βοσνία-Ερζεγοβίνη, Κροατία, Ελλάδα, Σερβία, Μαυροβούνιο, Σλοβενία). Η εν λόγω κοινοπραξία περιλαμβάνει φορείς με διαφορετικούς πηλούς δραστηριοτήτων: περιφερειακές αρχές, εμπορικά επιμελητήρια, κέντρα μεταφοράς καινοτομίας και τεχνολογίας, φορείς περιφερειακής ανάπτυξης, ένα πανεπιστήμιο με δυνατότητες επιστημονικής καινοτομίας, μια ΜΜΕ που ειδικεύεται στην οργάνωση συστάδων επιχειρήσεων (clusters) και μια ΜΚΟ με εστίαση στην περιφερειακή συνεργασία σε regional cooperation.

Το SMART INNO consortium is composed by 18 partners coming from 8 Adriatic Countries (Italy, Albania, Bosnia-Herzegovina, Croatia, Greece, Montenegro, Serbia, Slovenia). Such Consortium includes relevant actors from different fields: regional authorities, chambers of commerce, innovation and technology transfer centres, a regional development agencies, a SME specialised in cluster organization and an NGO focusing on EU regional cooperation.

The main goal of the SMART INNO project is to develop a smart networking system for monitoring and fostering research & innovation capacity in SMEs across Adriatic Region.

Η ιδέα πίσω από το έργο προέρχεται από την ανάγκη να γεφυρωθεί το χάσμα μεταξύ των περιφερειών της Αδριατικής και του μέσου όρου της ΕΕ όσον αφορά τις επενδύσεις για έρευνα και καινοτομία, και να ενισχυθεί η περιφερειακή συνοχή τόσο στο εσωτερικό της μακρο-περιοχής της Αδριατικής όσο και εντός της ίδιας της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Το έργο SMART-INNO στοχεύει στην αντιμετώπιση προσδιορισμένων ελλείψεων και προβλημάτων (π.χ. περιορισμένη πρόσβαση σε χρηματοδότηση, έλλειψη συνεργειών μεταξύ των ΜμΕ και των παραγωγών Έρευνας & Καινοτομίας, των φορέων χάραξης πολιτικής και των επενδυτών), μέσω της γεφύρωσης της ζήτησης και της προσφοράς καινοτομίας, παρέχοντας «έξυπνη» συμβουλευτική υποστήριξη και αντιστοίχιση αναγκών, καθώς και ενισχύοντας την πρόσβαση σε εναλλακτική χρηματοδότηση.

Η εφαρμογή του SMART INNO αναμένεται να έχει τις εξής επιπτώσεις στις συμμετέχουσες περιοχές:

» Δημιουργία ενός δια-περιφερειακού δικτύου ινστιτούτων και ΜμΕ στην Αδριατική που δραστηριοποιούνται στο πεδίο της Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας (ΕΤΑΚ), και που μέσω της δικτύωσης θα ενισχύσουν τη

συνεργασία, τη ροή των πληροφοριών και τις επενδύσεις.

» Δημιουργία ενός νέου τύπου οικοσυστήματος ΜμΕ και νεοσύστατων επιχειρήσεων, με κατάλληλη συμβουλευτική υποστήριξη για την άντληση κεφαλαίων και την πρόσβαση σε πηγές επενδύσεων, μέσω μιας αγοράς χρηματοδοτήσεων.

» Αύξηση της δυνατότητας των επιστημόνων για απασχόληση εντός της περιοχής τους. Μείωση διαρροής επιστημόνων προς άλλες περιφέρειες.

» Παροχή εναλλακτικής χρηματοδότησης για καινοτόμες δραστηριότητες, μέσω της ίδρυσης του Adriatic Business Angels Network (BAN).

» Αύξηση της μεταφοράς τεχνολογίας από περιφερειακά δημόσια ιδρύματα ΕΤΑΚ προς τις ΜμΕ, αυξάνοντας με τον τρόπο αυτό την εκμετάλλευση των αποτελεσμάτων της έρευνας, παρέχοντας σημαντική περιφερειακή προστιθέμενη αξία και διάχυση.

» Αύξηση των δυνατοτήτων των Περιφερειακών Συστημάτων Καινοτομίας στο σχεδιασμό, τον προγραμματισμό και την παρακολούθηση των δράσεων και προγραμμάτων ΕΤΑΚ.



TOWARDS A SMART ADRIATIC IONIAN MACROREGION



The idea behind the project comes from the need to bridge the gap between the Adriatic regions and EU average in terms of RTDI investments and strengthen the regional cohesion within Ionic Adriatic macro region and within EU itself. The SMART INNO project aims at overcoming such weakness (e.g. low access to financing, lack of synergies among SMEs and R&I producers, policy makers and investors) by bridging demand and supply of innovation, by providing smart coaching and match-making, and by increasing access to alternative funding.

The implementation of SMART INNO will have the following impacts in the participating regions:

» Establishment of trans-regional network of R&I institutions and SMEs in Adriatic, that, through clustering, will increase collaboration, flow of information and investments.

» Establishment of a new ecosystem of SMEs and Start-ups with coaching for fund-raising and access to investment sources, through a finance marketplace.

» Increasing the opportunity of scientists for employment within their region, reducing brain drain.

» Provision of alternative funding for innovative activities, with the establishment of the Adriatic BAN.

» Increasing technology transfer from regional public RTDI institutions towards SME's, and thus increase the exploitation of research results producing significant regional value added and spillovers.

» Increasing the capabilities of the Regional Innovation System in designing, planning and monitoring RTDI actions and programmes.