



RiskMed
Weather Risk reduction
in the Mediterranean

www.riskmed.net

Μείωση των κινδύνων λόγω καιρού στην Κεντρική και Ανατολική Μεσόγειο



Έργο συγχρηματοδοτούμενο από το Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς Πόρους

ΕΤΑΙΡΟΙ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΗΠΕΙΡΟΥ



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΩΝ
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ & ΚΛΙΜΑΤΟΣ ΙΤΑΛΙΑΣ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΜΑΛΤΑΣ



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΚΑΛΑΒΡΙΑΣ



ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΗ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΥΠΡΟΥ

ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ ΦΟΡΕΙΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ
ΑΘΗΝΩΝ



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΘΑΛΑΣΣΑΣ, ΙΤΑΛΙΑ

Η επιτυχημένη πρόγνωση των ακραίων καιρικών φαινομένων καθώς και η έγκυρη και έγκαιρη ενημέρωση των αρμοδίων αρχών και των πολιτών αποτελεί ένα καίριο αλλά ταυτόχρονα και απαιτητικό εγχείρημα.

Ο **κύριος στόχος** του Προγράμματος RISKMED, το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο της Κ.Π INTERREG IIBB – ARCHIMED είναι η δημιουργία ενός συστήματος αξιόπιστης πρόγνωσης του καιρού με απώτερο σκοπό την έγκαιρη προειδοποίηση των Τοπικών Αρχών σε περίπτωση εμφάνισης ακραίων καιρικών φαινομένων. Στο πλαίσιο του προγράμματος έχει αναπτυχθεί μία συνεργασία αποτελούμενη από επιστημονικές ομάδες και τελικούς χρήστες που είναι οι αποδέκτες των αποτελεσμάτων, προερχόμενοι από την Ελλάδα, την Ιταλία, την Κύπρο και τη Μάλτα, τις τέσσερις χώρες που συμμετέχουν στο Πρόγραμμα.

Τελικοί χρήστες του Προγράμματος είναι οι Τοπικές Αρχές και οι Υπηρεσίες Πολιτικής Προστασίας.

Προσδοκώμενο αποτέλεσμα είναι η αποτελεσματικότερη προετοιμασία των Τοπικών Αρχών καθώς επίσης και η έγκαιρη προειδοποίηση του κοινού σε περιπτώσεις ακραίων καιρικών φαινομένων.