

Ανοιχτό Εργαστήριο

Καλές Πρακτικές Περιβαλλοντικής Μηχανικής για την άμβλυση των επιπτώσεων της Παράκτιας Διάβρωσης
σε Ελλάδα και Ιταλία

Μεσολόγγι, Τρίτη 19 Μαρτίου

Κέντρο Χαρακτικών Τεχνών - Μουσείο Βάσως Κατράκη – Αιτωλικό, Δήμος Ι.Π. Μεσολογγίου

Πρόγραμμα

Ωρα	Θέμα	Ομιλητής/τρια
Συντονισμός, Μενέλαος Χατζηηαστολίδης & Γεώργιος Παππούς, Ευρωπαϊκός Όμιλος Εδαφικής Συνεργασίας (ΕΟΕΣ)Εύξεινη Πόλη		
10:30 – 11:00	Εγγραφή	
11:00-11:10	Χαιρετισμοί	Νικόλαος Καραπάνος, Δήμαρχος Ι.Π. Μεσολογγίου
11:10-11:20		Απόστολος Κατσιφάρας, Περιφερειάρχης Δυτικής Ελλάδας
11:20-11:30		Σπυρίδων Σπυρίδων , ΕΟΕΣ Εύξεινη Πόλη
11:30-11:50	Επιπτώσεις Παράκτιας Διάβρωσης και Κλιματικής Αλλαγής στην Κοινωνία και την Οικονομία	Γεώργιος Συλαίος , TRITON Συμβουλευτική Επιτροπή
11:50:12:10	Επισκόπηση της εξέλιξης του Έργου TRITON	Giuseppe Pastore & Carlo Gadaleta Caldarola, Περιφέρεια Απουλίας
12:10-12:30	Πιλοτικές Έρευνες στη Δυτική Ελλάδα και παρακολούθηση της Παράκτιας Διάβρωσης για το έργο TRITON	Γεώργιος Παπαθεοδώρου/ Νικόλαος Σαμπατακάκης/ Νικόλαος Δεπούνη/ Κωνσταντίνος Νικολακόπουλος, Πανεπιστήμιο Πατρών
12:30-13:00	Διάλλειμα	
13:00-13:20	Εργαλεία και Μέθοδοι για την Διαχείριση και Αξιολόγηση Κινδύνου Παράκτιας Διάβρωσης: διδάγματα από την μελέτη περίπτωσης της Περιφέρειας της Απουλίας	Elisa Furlan, Ευρώ-Μεσογειακό Κέντρο για την Κλιματική Αλλαγή - CMCC
13:20-13:40	Πως η Αυτοδιοίκηση μπορεί να χρησιμοποιήσει δεδομένα και πληροφορίες από τα Συστήματα Παρατήρησης Γης : η προσέγγιση TRITON στο Μεσολόγγι	Γεώργιος Συλαίος, Κωνσταντίνος Ζαχόπουλος, ΕΟΕΣ Εύξεινη Πόλη
13:40-14:00	Τελικές Παρατηρήσεις	