



Το έργο «Εφαρμογή συστήματος πρόγνωσης της αστικής θερμικής νησίδας με σκοπό την ανάπτυξη στρατηγικών αστικής προσαρμογής - LIFE ASTI» συγχρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα LIFE της ΕΕ

Εφαρμογή συστήματος πρόγνωσης της αστικής θερμικής νησίδας με σκοπό την ανάπτυξη στρατηγικών αστικής προσαρμογής (LIFE ASTI)

Ημερίδα

7 Οκτωβρίου 2019

Δήμος Θεσσαλονίκης – Βασ. Γεωργίου Α' 1 – Θεσσαλονίκη
Αίθουσα Δημοτικού Συμβουλίου

Πρόγραμμα

<u>Ωρα</u>	<u>Θέμα</u>	<u>Ομιλητής</u>
09:00 – 09:30	Εγγραφές	
09:30 – 09:45	Χαιρετισμοί	κ. Σωκράτης Δημητριάδης Αντιδήμαρχος Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Κινητικότητας
09:45 – 10:05	Δράσεις ευρωπαϊκής πολιτικής για την κλιματική αλλαγή	Δρ. Γιώργος Αμανατίδης, Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, Γεν. Δ/ση Εσωτερικών Υποθέσεων της ΕΕ
10:05 – 10:25	Προκλήσεις και επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στη Μεσόγειο	Καθ. Πρόδρομος Ζάνης Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
10:25 – 10:45	Εφαρμογή σύγχρονων μεθόδων διαχείρισης αστικών οικοσυστημάτων για τη βελτίωση των οικολογικών συνθηκών των πόλεων	Καθ. Θέκλα Τσιτσώνη Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
10:45 – 11:05	Διάλειμα	
11:05 – 11:25	LIFE ASTI – Επισκόπηση του έργου	Καθ. Δημήτριος Μελάς, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
11:25 – 11:45	Αστική Ανθεκτικότητα και Αναπτυξιακά Προγράμματα στο Δήμο Θεσσαλονίκης	κα. Στέλλα Ψαρροπούλου Δρ. Γεώργιος Παπαστέργιος Δήμος Θεσσαλονίκης
11:45 – 12:00	LIFE ASTI – Δράσεις Επικοινωνίας και Διάχυσης	κ. Θάνος Μπεαλιδής Ομάδα Σύμπραξης
12:00 – 12:15	Η διαδικτυακή πλατφόρμα και εφαρμογή για κινητά του έργου LIFE ASTI	Δρ. Παναγιώτης Συμεωνίδης, GETMAP
12:15 – 13:00	Συζήτηση	
13:00 – 13:30	Διάλειμα	



Το έργο «Εφαρμογή συστήματος πρόγνωσης της αστικής θερμικής νησίδας με σκοπό την ανάπτυξη στρατηγικών αστικής προσαρμογής - LIFE ASTI» συγχρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα LIFE της ΕΕ

13:30 – 15:30	LIFE ASTI 1^η Στρογγυλή Τράπεζα *	Εταιρικό Σχήμα του LIFE ASTI και προσκεκλημένοι
	* Η 1 ^η Στρογγυλή Τράπεζα θα λάβει χώρα στην “Αίθουσα Νερού”, Βασ. Γεωργίου Α΄ 1, Κτίριο Α, ισόγειο	