



## Ελληνική Αστυνομία

Παραδοτέο 2.2.2: 6 Σεμινάρια δημοσιότητας και πληροφόρησης για την Εξοικονόμηση Ενέργειας για τα Κτίρια της ΕΛ.ΑΣ. σε Κρήτη, Νότιο Αιγαίο, Βόρειο Αιγαίο  
**Πακέτο Εργασίας 2: Δημοσιότητα και Πληροφόρηση**

### **POLI-SYNERGIES - Διασυνοριακές ΣΥΝΕΡΓΕΙΕΣ για την Εξοικονόμηση Ενέργειας σε Κτίρια της ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ**

**Πρόγραμμα 1<sup>ης</sup> Εκδήλωσης (On Line)**

**Πέμπτη 22 Ιουνίου 2023**



Συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς Πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου

[www.poli-synergies.eu](http://www.poli-synergies.eu)

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Interreg V-A “Ελλάδα - Κύπρος 2014-2020”

## 1<sup>η</sup> Εκδήλωση (On Line), Πέμπτη 22 Ιουνίου 2023,

12:00 – 12:10	Έναρξη Καλωσόρισμα, Αστυνόμος Β' Κωνσταντία Δημογλίδου , Εκπρόσωπος Τύπου ΕΛΑΣ
12:10 – 12:20	Εισαγωγή – Η Πράξη POLI-SYNERGIES, [ΚΑΠΕ]
12:20 – 12:40	Θεματική Περιοχή 1: Συστήματα Ψύξης Θέρμανσης - ΓΑΘ [ΚΑΠΕ] <i>Παρουσιάζονται οι λειτουργίες και οι δυνατότητες των φωτιστικών LED.</i>
12:40 – 13:00	Θεματική Περιοχή 2: Τεχνολογίες για το Κέλυφος Κτιρίων [ΚΑΠΕ] <i>Παρουσιάζονται οι επεμβάσεις της εξωτερικής θερμομόνωσης και των ενεργειακών κουφωμάτων που δύνανται να εγκατασταθούν σε ένα κτίριο.</i>
13:00 – 13:15	Ερωτήσεις – Συζήτηση
13:15 – 13:30	Διάλειμμα
13:30 – 14:00	Θεματική Περιοχή 3: Το Πλαίσιο της Εξοικονόμησης Ενέργειας στα Κτίρια Σήμερα [ΚΑΠΕ] <i>Παρουσιάζεται το θεσμικό πλαίσιο για την εξοικονόμηση ενέργειας στα κτίρια σε Ευρώπη και Ελλάδα σήμερα.</i>
14:00 – 14:20	Θεματική Περιοχή 4: Το Περιεχόμενο και τα Εργαλεία της Πλατφόρμας της Πράξης POLI-SYNERGIES [ΚΑΠΕ] ( <a href="http://www.poli-synergies.eu">www.poli-synergies.eu</a> ) <i>Παρουσιάζεται η ηλεκτρονική πλατφόρμα που δημιουργήθηκε για την Πράξη.</i>
14:20 – 14:30	Ερωτήσεις – Συζήτηση
14:30 – 14:45	Διάλειμμα
14:45 – 15:00	Θεματική Περιοχή 5: Πιλοτικά Έργα της Πράξης POLI-SYNERGIES [ΚΑΠΕ] <i>Παρουσιάζονται τα πιλοτικά έργα που πραγματοποιούνται καθώς και τα αναμενόμενα αποτελέσματά τους.</i>
15:00 – 15:30	Θεματική Περιοχή 6: Νέες και Καινοτόμες Τεχνολογίες για την Ενέργεια [ΚΑΠΕ] <i>Παρουσιάζονται νέες και καινοτόμες τεχνολογίες για την εξοικονόμηση ενέργειας σήμερα (π.χ. υδρογόνο, ηλεκτροκίνηση).</i>
15:30 – 15:45	Ερωτήσεις – Συζήτηση
15:45 – 16:00	Συμπεράσματα - Κλείσιμο της 1 <sup>ης</sup> Εκδήλωσης