



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ  
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΚΑΙ  
ΒΙΩΣΙΜΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ  
ΔΗΜΟΣ ΠΛΑΤΑΝΙΑ  
Γραφείο Δημάρχου  
Πληροφορίες: Λίτου Αικατερίνη  
Επίσημοι Συναλλαγές  
Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων HORIZON  
Δήμου Πλατανιά  
Τηλ. 28213 40043  
Fax: 28213 40090  
E-mail: [klitou@platanias.gr](mailto:klitou@platanias.gr), [litouka@yahoo.gr](mailto:litouka@yahoo.gr)  
Γεράνι, 73014 Πλατανιάς

Γεράνι 17/05/2022  
Αρ. Πρωτ.: 6028

**ΠΡΟΣ: Δημ. Σύμβουλο Περιφερειακής Ένωσης Δήμων Κρήτης (ΠΕΔ)**  
**ΥΠΟΨΗ: κ. Ινιωτάκη Πέτρο,**

**ΘΕΜΑ: Ευχαριστήρια Επιστολή στη Δημόσια Εκδήλωση του ευρωπαϊκού προγράμματος SUMP-PLUS, η οποία πραγματοποιήθηκε στο Δήμο Πλατανιά**

Αξιότιμε κ. Ινιωτάκη,

Ο Δήμος Πλατανιά και το Εργαστήριο Ανανεώσιμων και Βιώσιμων Ενεργειακών Συστημάτων της Σχολής Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης θα ήθελαν να εκφράσουν τις **ειλικρινείς ευχαριστίες** για την παρουσία σας και την ενεργή συμμετοχή σας ως ομιλητή στην διεθνή εκδήλωση «**Σχεδιάζοντας τη βιώσιμη κινητικότητα σε μικρές πόλεις**» η οποία διοργανώθηκε στις **13 Μαΐου 2022** στο **Κολυμβάρι Δήμου Πλατανιά**, στο ξενοδοχείο Anra Imperial Hotel. Ως γνωστόν η Ένωση Δήμων Κρήτης έχει μια ανάλογη στοχευμένη πολιτική κατεύθυνση προς τους Δήμους του νησιού και με την εμπειρία και γνώση σας στο θέμα, εκτός ότι μας τιμήσετε με την παρουσία σας συνεισφέρατε και ουσιαστικά στους στόχους της εκδήλωσης, συνδράμοντας στις προσπάθειες μας για προώθηση καλών πρακτικών βιώσιμης κινητικότητας σε τουριστικές περιοχές.



Η ευρωπαϊκή δράση "**SUMP-PLUS: Sustainable Urban Mobility Planning: Pathways and links to Urban Systems**", ενθαρρύνει τη **μετάβαση προς πιο βιώσιμες πόλεις και οικονομίες χαμηλών εκπομπών άνθρακα**, και στοχεύει να αντιμετωπίσει τις προκλήσεις που σχετίζονται με την **αστική κινητικότητα**, μέσω της **ανάπτυξης συμμετοχικών εργαστηρίων** και της εφαρμογής καινοτόμων εργαλείων σε 6 διαφορετικές ευρωπαϊκές πόλεις (Πλατανιάς-Ελλάδα, Manchester-Ηνωμένο Βασίλειο, Antwerp-Βέλγιο, Klaipeda-Λιθουανία, Alba Iulia-Ρουμανία, Lucca-Ιταλία). Στο SUMP-PLUS συμμετέχουν ο Δήμος Πλατανιά και το Εργαστήριο Ανανεώσιμων και Βιώσιμων Ενεργειακών Συστημάτων της Σχολής Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος Πολυτεχνείου Κρήτης, και υλοποιείται στα πλαίσια του



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ  
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΚΑΙ  
ΒΙΩΣΙΜΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ



THE CIVITAS INITIATIVE  
IS CO-FUNDED BY  
THE EUROPEAN UNION

ερευνητικού προγράμματος **Horizon 2020** της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. Ο Πλατανιάς είναι ο μόνος ελληνικός δήμος που συμμετέχει ως πόλη εφαρμογής πρότυπης μεθοδολογίας.



Space Syntax



TECHNICAL UNIVERSITY OF CRETE  
SCHOOL OF CHEMICAL AND  
ENVIRONMENTAL ENGINEERING  
RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY  
SYSTEMS LABORATORY