

# Καταστροφή παγκόσμιας αρχιτεκτονικής κληρονομιάς

**Π**ολιτισμός ενός λαού είναι το σύνολο των πνευματικών και καλλιτεχνικών του δημιουργημάτων ανά τους αιώνες. Η αρχιτεκτονική κληρονομιά ενός τόπου και κατ' επέκταση τα ιστορικά κέντρα είναι ο πυρήνας ανάπτυξης της ευρύτερης πολιτιστικής κληρονομιάς. Το κίτσατο είναι οι πιο ξεχωριστά μέρη της κληρονομιάς και τα πιο εμφανή σύμβολα αναγνώρισης της πολιτιστικής ταυτότητας του τόπου. Ο φυσικός και ανιήθης εκθρόνισ της πολιτιστικής κληρονομιάς είναι ο χρόνος, οι φυσικές καταστροφές, οι σεισμοί, πλημμύρες, άνεμοι, κατολισθήσεις, αλλά και οι αναπόφευκτες αλλαγές στις κατασκευαστικές συνθήκες. Ο μεγαλύτερος εχθρός όμως είναι ο ίδιος ο άνθρωπος. Πολλές φορές η καταστροφή μνημείων γίνεται εν θύμω ανθρώπων που «κιβριδιανόταν» ένα κτίριο στην πραγματικότητα το καταστρέφουν. Ο άνθρωπος μπορεί επίσης να



**Οι αρχές της πολιτιστικής και αρχιτεκτονικής κληρονομιάς πρέπει να περιληφθούν με ποικίλους τρόπους στη σχολική διαπαιδαγώγηση**

Χρύσανθος Ποσειδάκης  
Αρχιτέκτονας



Φωτογραφία της Παλμύρας από το 2003. Η Παλμύρα υπήρξε κατά την αρχαιότητα σημαντική πόλη της κεντρικής Σαυρίας, κατοικήσιμη σε μία όαση 215 χιλιόμετρα βορειοανατολικά της Δαμασκού και 120 χιλιόμετρα νοτιοδυτικά του Εμφράτη. Για μόνες ήταν ζωτικό σταθμός για τα καμήλινα που δέχονταν τη φορτική έφοδο και ήταν γνωστή ως «πόλη της Ερήμης».

## Συντακτική Επιτροπή

**ΠΡΟΕΔΡΟΣ:** Τασούλα Κυπριανίδου-Λαζαρίδου - Χημικός Μηχανικός • **ΜΕΛΗ:** Βίτζα Βασιλείου - Μηχανολόγος Μηχανικός, Μίρια Κωνσταντινίδου - Αρχιτέκτονας, Χρύσανθος Ποσειδάκης - Αρχιτέκτονας-Επιτηρητής, Μαρίνα Σαρακοπούλου - Πολιτικός Μηχανικός, Γιάννης Μιχαηλίδης - Μηχανικός Τριεπισκευαστικών • **ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΓΙΑΣ:** Γιάννης Παπαμάρτιος - Αν. Γραμματέας/Διευθυντής ΕΤΕΚ, Αντρέας Μιλτιάδου - Γραμματέας/Διευθυντής ΕΤΕΚ • **ΣΥΝΤΟΜΩΣΗ:** Χάρης Σταυρινός - Επιστημονικός Διευθυντής ΕΤΕΚ

**thermodul**  
radiant skirting board heating systems by hekos



## Σύστημα Θέρμανσης σε μορφή τσεκουλιτσούρας υψηλής απόδοσης και Οικονομίας



**40%**  
ΛΙΓΟΤΕΡΗ  
ΕΝΕΡΓΕΙΑ

Το **Thermodul της hekos** είναι ένα περιμετρικό σύστημα θέρμανσης το οποίο λειτουργεί με ακτινοβολία (80-85%) από τους τοίχους, τη πιο φυσική, αβίαστη και αποδοτική μέθοδο θέρμανσης.

- ✓ Δεν θερμαίνει την ατμόσφαιρα και βοηθά ένα άνετο και υγιεινό ολιγονευστικό περιβάλλον.
- ✓ Διατηρεί τους τοίχους στεγνούς και δεν επιταχύνει την δημιουργία μούχλης και βακτηριδίων.
- ✓ Δεν χρειάζεται συντήρηση, καθαρίζεται πολύ εύκολα.

**Εξαιρετικά οικονομικά μέχρι 40%**

- ✓ Δημιουργεί ένα άνετο περιβάλλον, 1-2 βαθμούς πιο χαμηλά από τα τα άλλα συστήματα θέρμανσης εξαιτίας της ομοιογενούς κατανομής της θερμότητας.
- ✓ Ανταποκρίνεται στην επιθυμητή θερμοκρασία πιο γρήγορα από τα άλλα συστήματα.

**Προφίλ αλουμινίου**  
ύψος: 13,7cm - βέλος: 2,9cm

**Χώροι εφαρμογής:**  
Διαμερίσματα - Οικίες  
Ανακατοίχες  
Αντικατάσταση καθορθοφρέ (χρησιμοποιώντας το υπάρχον σύστημα κυκλοφορίας και θέρμανσης του νερού)  
Σε συνδυασμό με άλλα συστήματα θέρμανσης

Ξενοδοχεία και εστιατόρια  
Γυμναστήρια και αθλητικές αίθουσες  
Εκκλησίες  
Μουσεία και εκθεσιακούς χώρους  
Γραφεία  
Επιχειρήσεις  
Σχολεία  
Χώροι αναμειχτές



**iCLIMA**  
Κυψέλλου Μάρου 20Α, 1035 Παλλήνη/Κρήνη, Λευκωσία, Κύπρος.  
Τ 22 43 43 43  
Φ 22 43 53 48  
E iclima@enttmail.com.cy

[www.idlima.com.cy](http://www.idlima.com.cy)