

Luci eco-rispettose nelle notti capriaschesi

Il Comune ha chiesto alla Supsi di studiare una nuova illuminazione dei nuclei

■ Le notti capriaschesi non saranno buie ma rispetteranno le esigenze ambientali, in particolare quelle che si riferiscono all'inquinamento luminoso.

Il Municipio ha commissionato alla Supsi un progetto per illuminare i nuclei tenendo in considerazione sia le tematiche ambientali che quelle estetiche di arredo urbano. Il progetto si basa sui dati raccolti l'anno scorso da un gruppo di studenti della regione nei diciassette centri abitati del comprensorio, una specie di catalogo dei diversi tipi di illuminazione attualmente in uso.

Il progetto verrà elaborato dal Dipartimento Ambiente e Costruzioni e Design della Supsi e farà parte del corso «Bachelor»



LUCI A CAGIALLO Saranno nuove ed eco-compatibili.

in architettura d'interni per una ventina di studenti. Questi concentreranno le loro proposte d'intervento nei nuclei di Cagiallo e di Sala.

Luci eco-rispettose nelle notti capriaschesi

Il Comune ha chiesto alla Supsi di studiare una nuova illuminazione dei nuclei

Le notti capriaschesi non saranno buie ma rispetteranno le esigenze ambientali, in particolare quelle che si riferiscono all'inquinamento luminoso. Il Municipio ha commissionato alla Supsi un progetto per illuminare i nuclei tenendo in considerazione sia le tematiche ambientali che quelle estetiche di arredo urbano. Il progetto si basa sui dati raccolti l'anno scorso da un gruppo di studenti della regione nei diciassette centri abitati del comprensorio, una specie di catalogo dei diversi tipi di illuminazione attualmente in uso.

Il progetto verrà elaborato dal Dipartimento Ambiente e Costruzioni e Design della Supsi e farà parte del corso «Bachelor» in architettura d'interni per una ventina di studenti. Questi concentreranno le loro proposte d'intervento nei nuclei di Cagiallo e di Sala.



LUCI A CAGIALLO Saranno nuove ed eco-compatibili.