



MORANO
CALABRO

COMUNE DI MORANO CALABRO

(Prov. Cosenza)

UFFICIO STAMPA

E-mail: ufficiostampa@comunemoranoitaly.it



PORTO
ALEGRE

COMUNICATO STAMPA

Ultimate l'illuminazione del Castello e di contrada Cerasali.

Il maniero dotato anche di un sofisticato sistema di videosorveglianza.

Completata l'illuminazione del castello medievale. L'antico maniero, che dalla sommità del colle su cui sorge Morano domina la fertile valle del Coscile, dopo il lungo e laborioso restauro conservativo e la successiva restituzione alla città e ai visitatori, si arricchisce di un ulteriore importante tassello: il completamento dell'illuminazione artistica riguardante gli ambienti interni ed esterni del complesso monumentale nonché l'attivazione di un sofisticato sistema di videosorveglianza dotato di ben quattro potenti telecamere collegate a una centrale di controllo continuo a distanza.

Duplica il risultato conseguito: definitiva valorizzazione del vetusto cimelio architettonico, con conseguente potenziamento del fattore attrattivo; messa in sicurezza e massima protezione degli ambienti, posti a riparo dalle malefatte di scalmanati e malintenzionati che, come tristemente noto, hanno già esibito la loro insulsaggine nei mesi scorsi.

La rocca moranese, sentinella e spettatrice discreta di storia patria, testimone e protagonista di vicende cavalleresche e guerresche, già sottratta all'abbandono e resa fruibile, può così sfoggiare integralmente i suoi tratti sontuosi e delicati anche nel buio della notte. Consentendo alle atmosfere e suggestioni del passato d'intrecciarsi con armonia agli ausili della tecnologia, senza disturbare, semmai esaltando, la sobria bellezza dei luoghi.

Similmente, benché assimilabile a una tipologia d'intervento diverso per natura e finalità dal precedente, taglia il traguardo anche l'illuminazione di contrada Cerasale. Un ampio tratto di strada, dal ponticello dell'ex stazione ferroviaria all'incrocio d'interconnessione con c.da Piana, segmento rimasto sinora privo di organi illuminanti, non costituirà più un problema per pedoni e automobilisti.