

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Il Castello s'illumina di notte

Gea Somazzi · Wednesday, June 3rd, 2015

Una illuminazione rinnovata, per rendere più suggestivo il Castello di Legnano. I lavori per la riqualificazione idraulica del fiume Olona sono in dirittura d'arrivo tanto che, nei giorni scorsi, è stata conclusa la fase di sistemazione dell'impianto d'illuminazione del piazzale antistante il Castello. 

Sul posto, a supervisionare questa delicata fase, il sindaco **Alberto Centinaio** e l'ing. **Edoardo Zanotta**, responsabile dell'ufficio tecnico del Comune di Legnano. Una tappa fuori programma per il primo cittadino, impegnato a concludere il tour nei manieri con il vice questore aggiunto di Legnano **Francesco Anelli** e il capitano della Compagnia Carabinieri **Francesco Cantarella**

I tecnici hanno effettuato un servizio d'orientamento di 16 proiettori alloggiati sulle tre torri faro, installate nello spiazzo.

Inoltre, è stata regolata la nuova illuminazione scenografica a led del ponte di accesso principale e del ponte storico. Ogni ponte sarà caratterizzato da 4 faretti led.

La zona sarà solo accessibile a pedoni e ciclisti. Così, in direzione Piazza I Maggio, verrà installato un cancelletto elettrico per delimitare il traffico veicolare. Tra le altre novità, il posizionamento di alcune panchine nel piazzale davanti al maniero trasformato in una sorta di crocevia.

La prossima fase sarà quella relativa all'illuminazione del ponte che collega San Vittore Olona all'Isola del Castello. Poi, a giugno, l'area verrà aperta al pubblico. Secondo gli addetti ai lavori, il vero banco di prova avverrà in occasione della "Festa al Castello" appuntamento previsto per il mese di luglio.

[Per approfondire](#)

[Castello pronto per la festa di luglio? Tranquilli!](#)

[Ultima fase per i lavori all'Isola del Castello](#)

This entry was posted on Wednesday, June 3rd, 2015 at 2:28 pm and is filed under [Cronaca](#), [Legnano](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

