

MONCALIERI, UNA LUCE PIÙ EFFICIENTE PER I LUOGHI STORICI DELLA CITTÀ CON IL PROGETTO DI ENEL X

Valorizzazione architettonica ed efficienza energetica per Castello Reale, Piazza Vittorio Emanuele II, Ponte dei Cavalieri Templari e Porta Navile

Torino, 4 dicembre 2022 – Castello Reale, Piazza Vittorio Emanuele II, Ponte dei Cavalieri Templari e Porta Navile si vestono di **una nuova illuminazione architettuale** grazie all'impianto realizzato da **Enel X**. La business line del Gruppo Enel che opera nell'ambito della fornitura e dell'efficientamento energetico, leader mondiale nello sviluppo di soluzioni innovative a supporto della transizione energetica, ha, infatti, portato avanti un innovativo progetto orientato, oltre che alla valorizzazione artistica dei siti in armonia con l'ambiente circostante, anche alla sostenibilità attraverso la **sostituzione delle tecnologie tradizionali** con tecnologie LED all'avanguardia.

L'intervento di Enel X ha previsto un progetto di **illuminazione architettuale** permanente attraverso l'installazione di **180 apparecchi** per una potenza totale impiegata di **30Kw**. I siti saranno illuminati per tutto l'anno con un originale concept che valorizza gli spazi e le superfici nel rispetto dei diversi edifici e delle strutture, garantisce il contenimento dell'intrusione visiva dei corpi illuminanti e dei consumi energetici, permette una regolazione flessibile di ogni singolo apparecchio e la definizione di scenari di

accensione. Inoltre, i proiettori sono connessi attraverso nodi wireless per regolare da remoto l'accensione, spegnimento e l'intensità luminosa.

Ma Enel X ha anche pensato a un'**illuminazione temporanea scenografica**, creata apposta per le festività. Sono stati, quindi, aggiunti videoproiettori per videomapping e audio in Piazza Vittorio Emanuele II e illuminazioni scenografiche natalizie in tutti e 4 i siti. Da **sabato 3 dicembre a domenica 8 gennaio 2023** gli edifici si rivestiranno quindi di costellazioni, raffigureranno la volta celeste e le fasi lunari, per un vero e proprio viaggio alla scoperta della mappa del cielo.

*“Con questo progetto abbiamo contribuito a esaltare e valorizzare la bellezza e tutti i particolari architettonici dei meravigliosi siti storici del comune di Moncalieri – ha commentato **Carlos Dodero**, **Responsabile Architectural Lighting Enel X**. La nuova illuminazione coniuga efficienza e sostenibilità, tutelando il patrimonio artistico di questa stupenda città. Inoltre, abbiamo pensato di aggiungere alla bellezza di questi luoghi un po' di magia del Natale, creando un progetto ad hoc, che stupisca e coinvolga i cittadini durante tutte le festività”.*