

RISTRUTTURAZIONE DI LAMPADE SOGGETTE AL VINCOLO DI TUTELA MONUMENTALE

INSELSPITAL, BERNA | SANITÀ



L'Inselspital di Berna ha affidato a Beraplan AG di Lyss l'incarico di ristrutturare le lampade soggette al vincolo di tutela monumentale. Beraplan è una società specializzata nella progettazione elettrica e nella domotica e per la ristrutturazione delle lampade si è affidata a Tulux AG di Tuggen, che ha convinto tutti con una soluzione sorprendente. Le lampade soggette al vincolo di tutela monumentale ora, grazie a Tulux, sono conformi alle normative in materia e hanno mantenuto la loro estetica.

Due degli edifici più importanti dell'Inselspital di Berna sono il Lory-Haus, costruito nel 1930, e l'Anna-Seiler-Haus, costruito nel 1953. Entrambi i palazzi sono soggetti al vincolo di tutela monumentale, quindi anche la forma, l'estetica e il carattere delle lampade dovevano inevitabilmente essere conservati, per questo Tulux si è limitata a modificare soltanto la struttura interna delle lampade. Nel concreto, quindi, Beraplan, in collaborazione con Tulux, ha ristrutturato le lampade per i corridoi del Lory-Haus e le lampade della sala riunioni dell'Anna-Seiler-Haus limitandosi a sostituire soltanto la parte interna con un corpo a LED.

Oggetto

Lory-Haus e Anna-Seiler-Haus,
Inselspital di Berna

Committente

Insel Gruppe AG, Berna
Pianificatore elettricista
Beraplan AG, Lyss

Lampade

Lampade speciali ristrutturate
secondo quanto previsto dalle
disposizioni sulla tutela dei monu-
menti storici

SWISS LIGHT CREATIONS

RISTRUTTURAZIONE DI LAMPADE SOGGETTE AL VINCOLO DI TUTELA MONUMENTALE INSELSPIITAL, BERNA | SANITÀ

Beraplan si rivolge sempre con piacere a Tulux per progetti nei quali sono necessarie soluzioni su misura per soddisfare le esigenze specifiche dei clienti. Il direttore, Andy Rindlisbacher, e Beat Hänni, il suo vice, da anni si affidano a Tulux per la sua professionalità. Tulux si avvale di consulenti professionali in grado di progettare la ristrutturazione e di portarla a termine insieme al team di Tulux. Collaborando con Tulux, Beraplan è riuscita a sviluppare per l'InselSpital di Berna una soluzione sostenibile e in grado di soddisfare le disposizioni previste per le lampade soggette al vincolo di tutela monumentale. Tulux è in grado di controllare, ricostruire e potenziare le strutture delle lampade rispettando l'ambiente e fornendo un servizio unico, per questo Beraplan considera Tulux uno specialista e si fida dell'azienda. Andy Rindlisbacher e Beat Hänni stimano molto Tulux:

«Grazie alla collaborazione professionale, affidabile e sostenibile con Tulux possiamo ottenere il risultato migliore con i nostri clienti.»

Pianificazione elettrica

Beraplan AG di Lyss da anni si occupa della pianificazione elettrica all'interno dell'InselSpital e ha realizzato anche il progetto unico per l'illuminazione degli edifici soggetti al vincolo di tutela monumentale all'interno della struttura ospedaliera di Berna. L'energia elettrica oggi riveste un'importanza fondamentale e per questo si è costantemente alla ricerca di soluzioni avanzate e sostenibili. Per raggiungere l'obiettivo è necessaria una pianificazione elettrica lungimirante e orientata ai bisogni. Da oltre 30 anni Beraplan offre soluzioni su misura per la pianificazione elettrica e la domotica affidandosi all'enorme bagaglio di conoscenze dei suoi otto specialisti nel campo dell'elettricità. Insieme sono quindi in grado di elaborare per tutti i progetti la soluzione ottimale in termini energetici e ambientali.



Andy Rindlisbacher sa come devono essere progettate soluzioni elettriche avanzate.

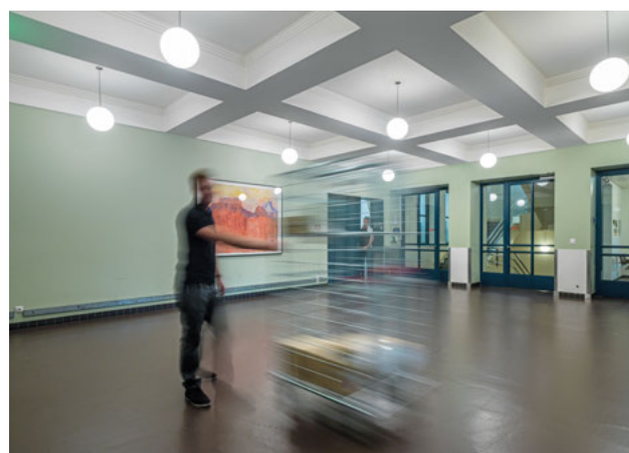
Acquisto e ristrutturazione sostenibile di lampade soggette al vincolo di tutela monumentale

Per la ristrutturazione delle lampade soggette al vincolo di tutela monumentale Tulux, insieme al cliente, ha elaborato soluzioni di illuminazione personalizzate tenendo conto dei requisiti da soddisfare e delle conformità. Dopo aver elaborato il progetto del nuovo elemento a LED, quindi, sulla base di questo è stata definita la procedura di sostituzione e, tramite una simulazione, si sono elaborate le prime previsioni. Perché crediamo che una buona soluzione sia il risultato della sinergia tra design e struttura. Partendo dai progetti, quindi, Tulux costruisce utensili, forgia metalli, dà forma alle materie plastiche per il nuovo cuore pulsante della lampada. Il laboratorio di misurazione di Tulux testa le proprietà dei materiali, accertandone la robustezza e individuando i punti deboli già allo stadio iniziale. La loro analisi successiva porta all'eliminazione delle cause e il processo di conclude con la valutazione della qualità.

Con Tulux i clienti possono contare su un partner competente, che affianca e sostiene la loro visione, dal brainstorming iniziale all'installazione finale. Giacché Tulux sviluppa e produce tutto all'interno della stessa azienda, i prodotti vantano una garanzia di funzionamento. L'intero team Tulux dà il massimo affinché il progetto brilli nel tempo e susciti l'entusiasmo del cliente.

SWISS LIGHT CREATIONS

RISTRUTTURAZIONE DI LAMPADE SOGGETTE AL VINCOLO DI TUTELA MONUMENTALE
INSELPITAL, BERNA | SANITÀ



Ulteriori referenze e ispirazioni alla pagina

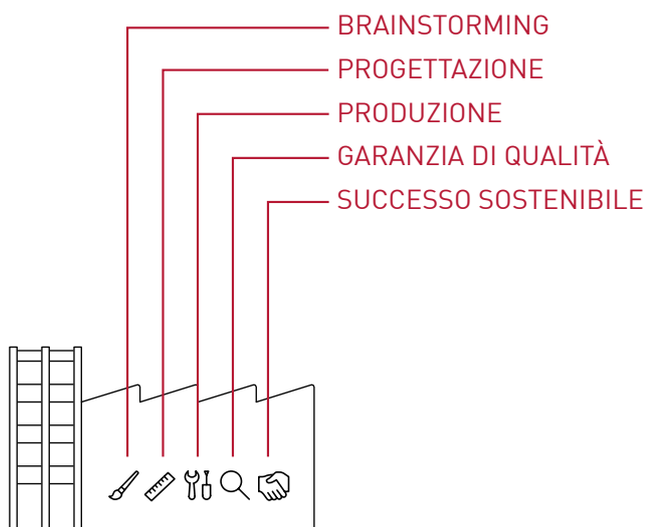
www.tulux.ch/it/prodotti/ispirazioni

Lavoro di partnership

Tulux progetta, sviluppa e produce lampade a Tuggen, in Svizzera.

L'ampio assortimento di prodotti standard viene integrato dalle lampade speciali messe a punto in base ai vostri desideri.

Tulux è pertanto il partner ideale per i vostri progetti di qualsiasi dimensione essi siano.



TULUX AG
CH-8856 TUGGEN
INFO@TULUX.CH

WWW.TULUX.CH

