

## LaneLED INOX42 – Cimitero Brig-Glis

LaneLED INOX42 trasforma l'efficienza di un impianto di illuminazione per scale in eleganza.

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Cliente / installatore:</b> | Cimitero Brig-Glis   |
| <b>Compito:</b>                | Sicurezza dell'accesso alle scale nonché illuminazione dei sentieri con ringhiera senza disturbare la quiete del cimitero.   |
| <b>Soluzione:</b>              | Corrimano in inox con illuminazione. Baricentro della luce sul punto in cui serve.   |
| <b>Articolo:</b>               | LaneLED INOX42   |
| <b>Quantità:</b>               | 47 m, varie lunghezze parziali   |
| <b>Dotazione:</b>              | LaneLED 5  |
| <b>Campi d'impiego:</b>        | Sottopassaggi e sovrappassaggi in stazioni ferroviarie, Scale di emergenza e di sicurezza, Applicazioni decorative in aule adibite ad uso ufficio o di esposizione, Ospedali e ospizi, Scuole e asili, Punti vendita e luoghi di riunione, Alberghi e ristoranti |

### Situazione iniziale

Nel corso di un rinnovo dei sentieri e delle scale, il comune, come committente, desiderava avere un'illuminazione adattata all'ambiente e all'utilizzo. Nel cimitero quale luogo d'incontro, che viene visitato sia da bambini che da persone più anziane, anche il tema della «sicurezza» era un criterio centrale.

In occasione del montaggio, i profilati LaneLED, a prova di vandalo, vengono introdotti nel corrimano in acciaio inossidabile senza dover essere incollati. Sul posto viene assemblato e montato ogni singolo pezzo.

### Vantaggi per il cliente

- Maggiore sicurezza in condizioni di oscurità
- Protezione da vandalismi
- Protezione anti-inciampo
- Resistente all'invecchiamento e alle intemperie
- Design snello e senza tempo

