

Fussgängerweg in Castel San Pietro mit LaneLED WALL beleuchtet

Gefährliches Strassenstück mit LaneLED WALL neu ausgeleuchtet

Kunde/Installateur:	Gemeinde Castel San Pietro/Installateur: Nicola Petraglio Elettricista
Vorgabe:	Beleuchtung des Fussgängerweges
Lösung:	LaneLED WALL 4 (Art.-Nr. 860527), 4'400 K
Stückzahl:	58m, verteilt auf das ganze Strassenstück
Einsatzbereiche:	Unter- und Überführungen bei Bahnhöfen, Flucht- und Sicherheitstrepfen (Notbeleuchtung), dekorative Anwendungen, Krankenhäuser und Altenheime, Schulen und Kindergärten, private und öffentliche Wege, Treppenhäuser

Ausgangslage

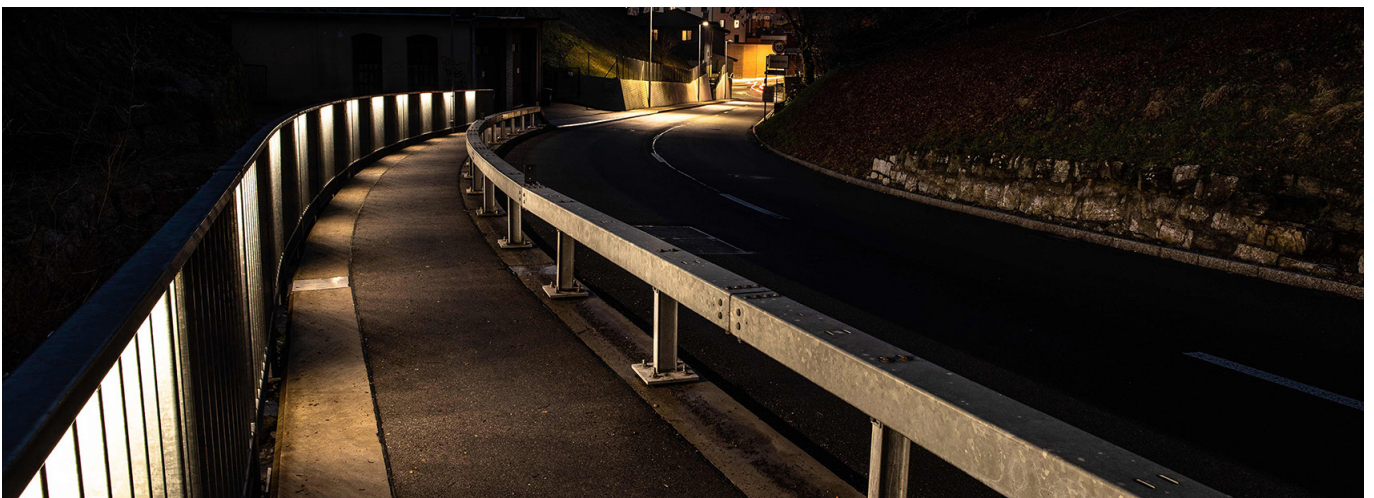
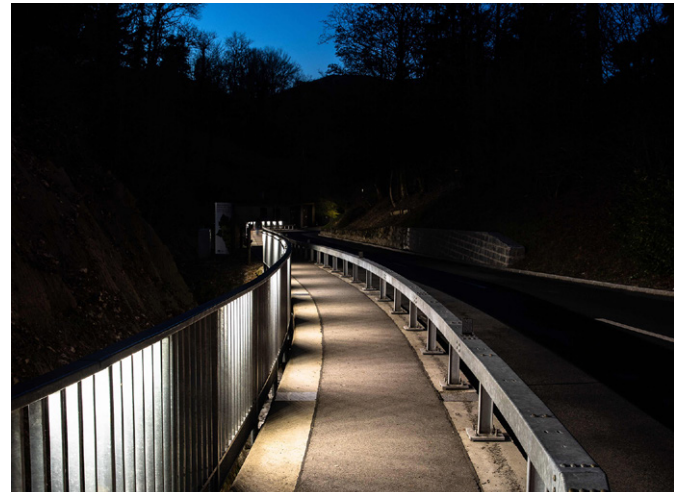
Die Bürger der Gemeinde Castel San Pietro haben den Wunsch geäußert, das sehr dunkle, gefährliche Strassenstück mit Bushaltestelle zu beleuchten.

Die Anwohner dieser Strasse wollten jedoch keine Strassenlampen, da sie sich durch die Beleuchtung gestört fühlen könnten.

Mit der LaneLED WALL mit 4'000 K, die diskret ins Strassengeländer eingebaut ist, konnte für alle eine passende Licht-Lösung realisiert werden.

Kundennutzen

- schönes, modernes Design
- stromsparend
- modernste Technik
- einfache Installation
- den aktuellen Normen entsprechend
- ein Partner für Planung und Lieferung mit GIFAS



V0521