

Installazione di piloni fissi (HE220L) e semiautomatici (H2208H75L) con corone luminose a LED presso il Casinò di Reus, la soluzione più efficace per il controllo degli accessi e la prevenzione degli assalti con veicolo.

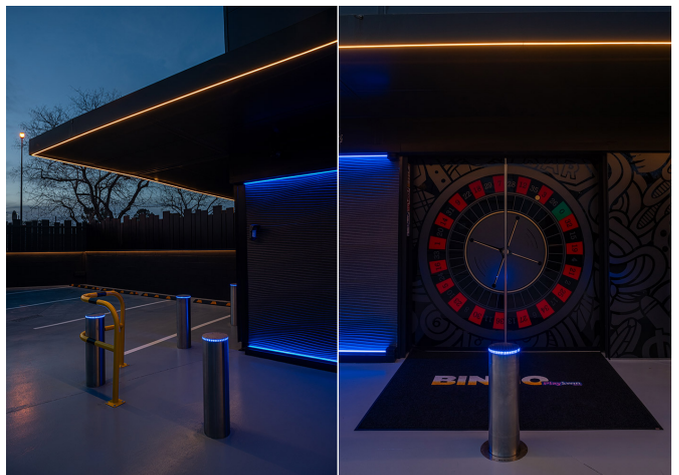
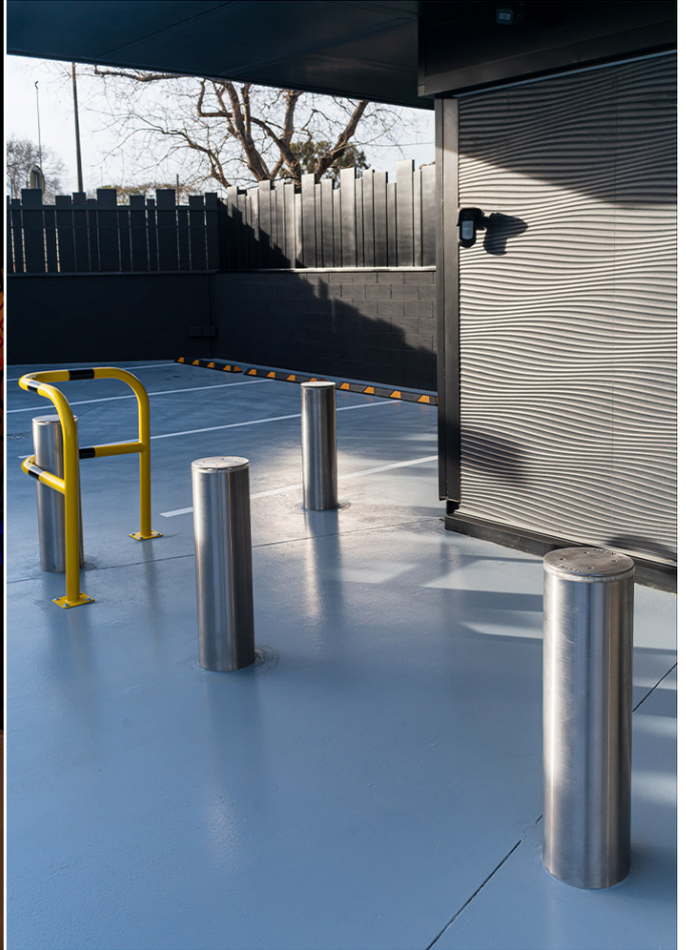


I piloni fissi e semiautomatici di BENITO sono progettati per controllare l'accesso veicolare in aree ristrette come parcheggi, zone residenziali o commerciali... Realizzati con materiali durevoli come l'acciaio inossidabile, sono altamente resistenti agli urti e alle manipolazioni non autorizzate. La corona luminosa LED integrata in questi piloni svolge un ruolo cruciale nella prevenzione di intrusioni con veicoli. I LED ad alta intensità emettono una luce brillante e uniforme che aumenta la visibilità sia di giorno che di notte. Questa illuminazione non solo avverte i conducenti della presenza del pilone, ma scoraggia anche i criminali rendendo più visibile la presenza di ostacoli fisici nell'area. In termini di sicurezza anti-intrusione con veicoli, questi piloni agiscono come una barriera fisica che rende difficile o impedisce l'accesso dei veicoli a elevata velocità. La corona luminosa LED aumenta la visibilità dei piloni, rendendoli più evidenti per i conducenti e scoraggiando qualsiasi tentativo di intrusione o accesso forzato.

Dissuasione Efficace: La combinazione di una corona luminosa LED e una struttura robusta dissuade i criminali dal tentare intrusioni o accessi non autorizzati.

Controllo Sicuro dell'Accesso: Questi piloni offrono un controllo efficace dell'accesso veicolare, garantendo la sicurezza di aree ristrette.

Miglioramento della Visibilità: La corona luminosa LED migliora la visibilità dei piloni, riducendo il rischio di collisioni accidentali e aumentando la consapevolezza della sicurezza nell'ambiente.



V. | Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000