



Il parcheggio nella roccia

Quello del parcheggio è un problema molto sentito nella realtà odierna: cresce il numero delle auto in circolazione, ma è sempre più difficile trovare un posto libero dove parcheggiarle. Le strutture, sia pubbliche che private, non soddisfano pienamente questa esigenza, e la costruzione di box è sempre più onerosa per gli utenti, oltre a non essere sempre possibile. Idealpark, azienda specializzata nel campo degli impianti di sollevamento, montacarichi ed ascensori, ha individuato questo problema e si è posta l'obiettivo di offrire la possibilità di avere posti auto sicuri e comodi, ideando e realizzando soluzioni semplici e convenienti. I parcheggi meccanizzati sono soluzioni

tecnologiche che consentono di risolvere il problema del parcheggio sia per i privati che per le pubbliche amministrazioni. Questi impianti consentono di creare posti auto sfruttando il sottosuolo o ottimizzando lo spazio in verticale.

Per poter realizzare un intervento edilizio in grado di fornire autorimesse coperte in un quartiere adiacente al centro storico di Verona è stata individuata un'area in abbandono destinata a verde privato, delimitata da un muro in pietra alto un paio di metri e dalla parete rocciosa in tufo della collina delle Torricelle alta più di 40 metri. La collina permetteva la realizzazione di un'area semi-interrata destinata ad autorimessa senza



All'interno di questa autorimessa sono stati inseriti 7 impianti doppi serie H Idealpark e 2 impianti Mod. Export Idealpark per un totale di 18 posti auto meccanizzati.

la costruzione di nuovi volumi rispetto a quelli esistenti. Una volta pulita e sistemata la parete rocciosa, si è proceduto con lo scavo di circa 4000 mc tra terra, roccia e tufo per far posto alle nuove autorimesse. L'andamento del terreno che sovrastava l'area di intervento, compreso tra il muro di contenimento e la parete rocciosa di circa 15 metri di profondità, era inclinato e nel progetto si è mantenuta per la copertura dei garage tale inclinazione, destinata come nella situazione pre-esistente a verde.

Particolare attenzione è stata posta alla realizzazione del muro di confine su strada che è stato ricostruito con uguale sviluppo e altezza del preesistente ma con l'inserimento di "scatole" metalliche colorate che lo tagliano trasversalmente e segnalano l'ingresso delle automobili e l'uscita pedonale. La forma ricorda il muro preesistente in sassi ma il colore evidenzia la costruzione e l'opera dell'uomo, così come la feritoia orizzontale continua e luminosa su tutto il muro su strada. All'interno, una corsia di manovra centrale distribuisce ai vari box chiusi e a quelli dotati di dispositivo meccanico di sollevamento per il ricovero di due automezzi ciascuno per un totale di 35 posti auto. In questo progetto è stato risolto il problema del posto auto tramite sistemi innovativi, creata un'autorimessa moderna e migliorata la zona residenziale con un giardino contemplativo moderno: un perfetto esempio di miglioramento della vivibilità delle città.



INFORMAZIONI
Idealpark srl
 Via Fermi, 9
 Settimo di Pescantina (VR)
 tel. 045.6750125
 fax 045.6750263
 info@idealpark.it
 www.idealpark.it