Iper-inferriata:

Il progetto inizia con la costruzione di un'inferriata robusta, composta da sbarre di metallo di alta qualità. Queste sbarre sono disposte in modo tale da formare una struttura solida e impenetrabile.

Sulle sbarre viene applicata una doppia rete, ancorata saldamente con del ferro filato. Questo rinforzo aggiuntivo aumenta notevolmente la resistenza dell'intera struttura, rendendola ancora più sicura.

Le sbarre in alto sono state lavorate con cura: sono state smussate e appuntite.

Questo non solo aggiunge un elemento di deterrenza visiva, ma rende anche
molto difficile per chiunque tenti di scavalcare l'inferriata.

Sopra la struttura è stato applicato ulteriore ferro filato, un ulteriore livello di protezione che scoraggia qualsiasi tentativo di intrusione.

L'intera inferriata è poi fissata al muro con delle viti a occhiello e dei tasselli, il tutto sigillato con del silicone trasparente. Questo non solo garantisce che l'inferriata sia saldamente ancorata, ma previene anche eventuali danni causati dagli agenti atmosferici.

Una catena robusta viaggia lungo tutte le sbarre, fornendo un ulteriore livello di sicurezza. Infine, un catenaccio a combinazione permette di aprire e chiudere l'inferriata in modo sicuro.

Questo progetto è stato pensato per proteggere grandi tesori, casseforti e oggetti di grande valore, tenendo lontani ospiti indesiderati. La sua robustezza e la sua impenetrabilità lo rendono la soluzione ideale per garantire la massima sicurezza.



