



# RUNFLOOR

## GRIGLIA AD ELEVATA PORTATA

### Sistema Runfloor

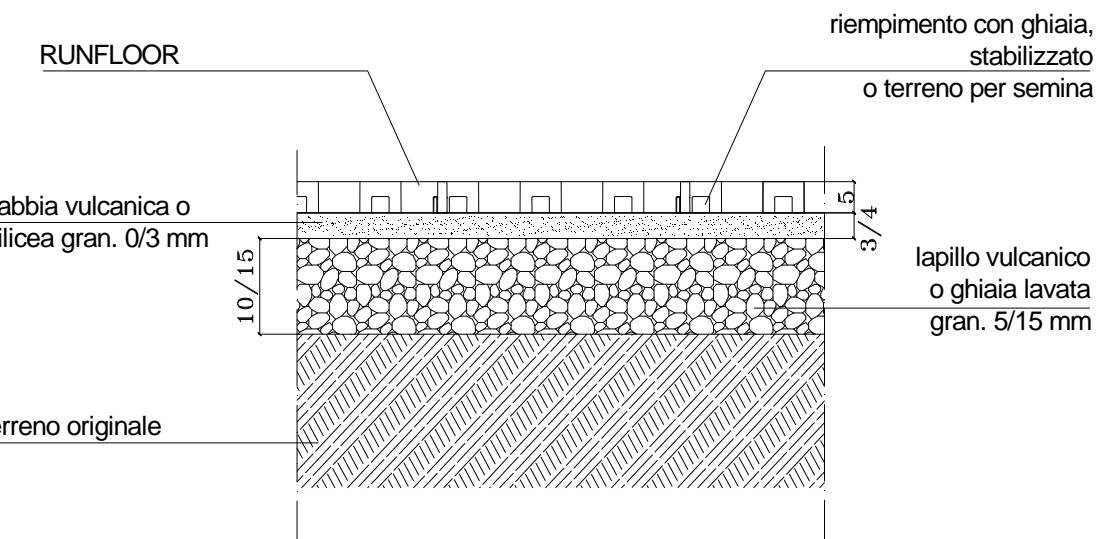
Il prodotto permette di stabilizzare e migliorare le aree verdi utilizzate come parcheggio, viale d'ingresso e scarpe.

La struttura realizzata con Runfloor garantisce la protezione del manto erboso da possibili sollecitazioni aumentando la stabilità e favorendo il drenaggio del suolo.

Le applicazioni sono molteplici: rinforzo dei cigli stradali, zone cantieristiche, passaggi di barche, atterraggio di velivoli ed elicotteri ed aree di transito di mezzi pesanti.

### Vantaggi

1. Realizzazione di superfici carrabili, quali parcheggi, aree sosta e passaggi pedonali;
2. protezione totale del manto erboso;
3. facilità di posa e rapidità di esecuzione grazie all'aggancio a baionetta dall'alto;
4. ottimo drenaggio, grazie alla permeabilità della griglia pari all'85%;
5. griglia antisdrucchio, ecologica in quanto realizzata in materiale plastico rigenerato, nell'ottica di grande attenzione e rispetto per l'ambiente.



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale	Polietilene bassa densità (PE LD) rigenerato e stabile ai raggi UV, chimicamente inerte
Capacità di carico	500 t/m <sup>2</sup> – soddisfa DIN 1072 esteso a 20 t.
Dimensioni [cm]	40,8 x 40,8 x H5
Aggancio	A baionetta dall'alto