



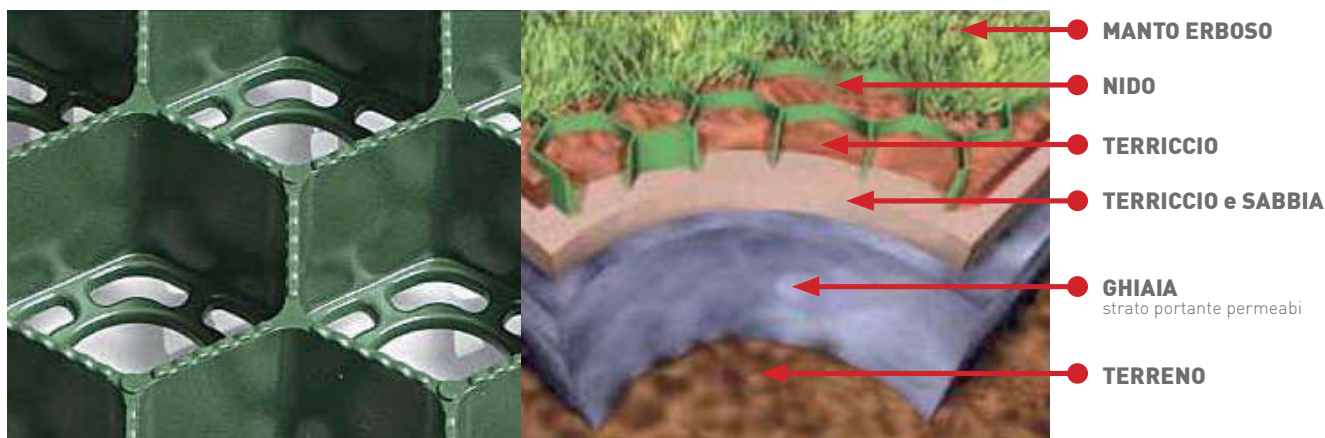
NIDO

Modulo alveolare
per la realizzazione di prati carrabili



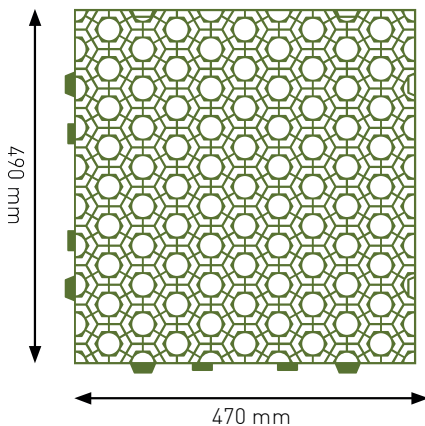
MODULO ALVEOLARE per la realizzazione di prati carrabili

NIDO è un sistema a moduli componibili atto a rendere ogni superficie erbosa carrabile e calpestabile senza danneggiarla. Realizzato in materiale plastico riciclato di colore verde e più precisamente in "compound poleoleffinico" avente alta resistenza agli agenti chimici ed ai raggi UV, grazie alla sua forma dall'ampia superficie forata consente una maggiore radicalizzazione del tappeto erboso e nel contempo una maggiore capacità drenante in caso di abbondanti precipitazioni. Utilizzato per realizzare parcheggi di zone residenziali, commerciali e produttive, accessi ad abitazioni, giardini, terrazze, marciapiedi, percorsi su impianti sportivi e comunque dove particolari vincoli architettonici non consentano una pavimentazione tradizionale.



PERCHÉ UTILIZZARE NIDO

- Protezione del manto erboso
- Realizzato in materiale plastico riciclato, resistente agli agenti chimici ed ai raggi UV
- Facile e veloce da posare grazie al peso contenuto ed al particolare sistema di aggancio dei moduli (un operatore posa fino a 50 m²/ora)
- Elevata capacità portante (>200 ton/ m²)
- Elevata capacità drenante grazie all'ampia superficie forata
- Adattabile facilmente a qualsiasi forma dell'area di posa mediante taglio
- Invisibile una volta che il tappeto erboso è realizzato
- Antidrucciolo grazie al bordo zigrinato



DATI TECNICI

Dimensioni (mm)	470 x 490 x h 42
Peso unitario (kg)	1,6
Portata utile (ton/cm ²)	>200

IMBALLO

Misura pallet (cm)	100 x 120 h 200
Numero elementi (pz)	217 corrispondenti a 50 cm ²
Peso per pallet (Kg)	350 circa

NIDO ACCESSORI

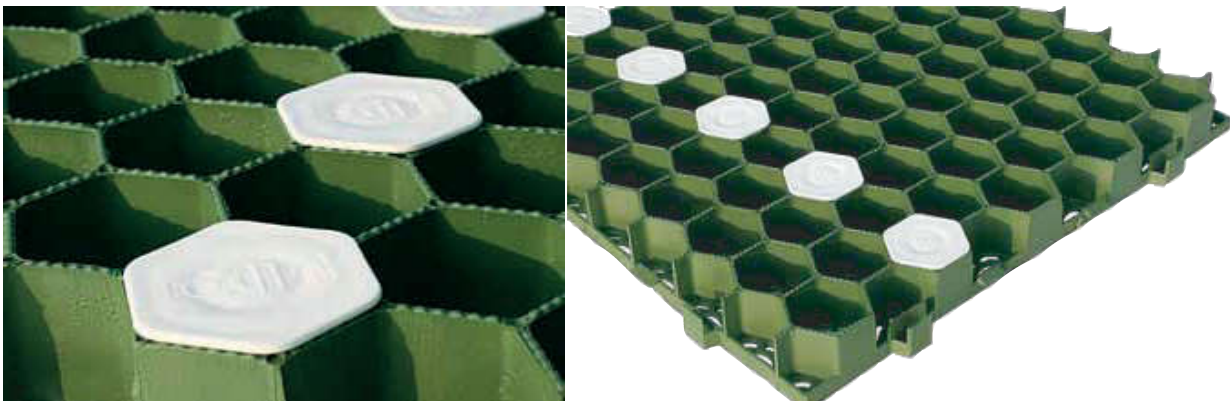
Nido viene prodotto anche nei colori grigio e nero per la posa su terreni non inerbiti.



Colori disponibili: verde, nero, grigio.

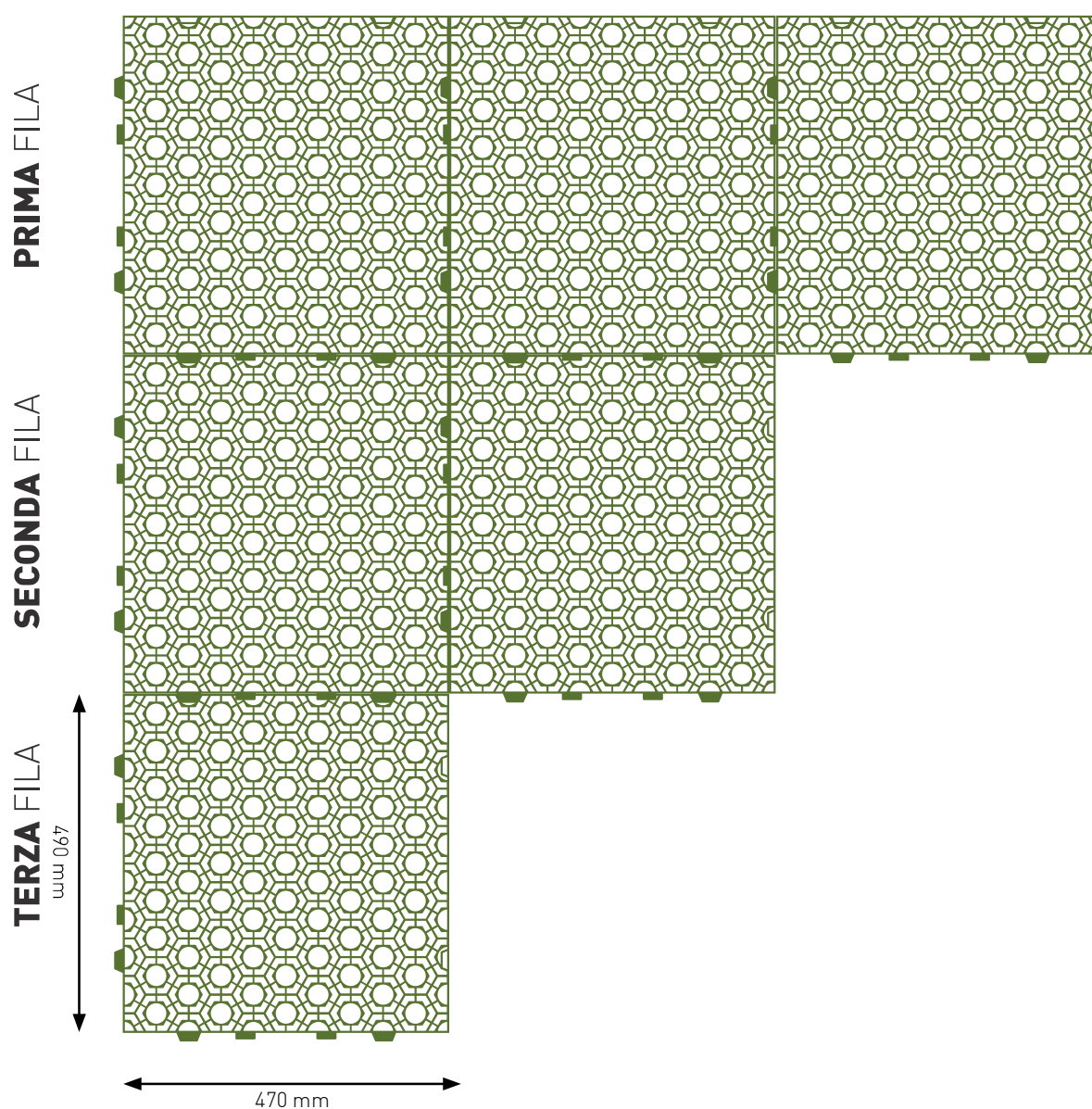
TAPPI INDICATORI

Sono disponibili come accessorio anche i tappi indicatori di colore bianco, giallo e blu per la demarcazione di parcheggi o dove si voglia creare una delimitazione visibile delle aree.



CONSIGLI PER UNA CORRETTA POSA DI NIDO

- Per aree di parcheggio autovetture, gettare prima un sottofondo portante con materiale drenante (stabilizzato, ghiaia ecc) di 30 cm, successivamente uno strato di spessore circa 6 cm con materiale più fine misto ghiaia terriccio avente granulometria da 0,3 a 0,5 cm, dopodichè procedere alla rollatura.
- Posare gli elementi come indicato in figura, avendo cura di fissare accuratamente i grigliati tra di loro tramite le apposite agganci.
- Posizionare gli eventuali delimitatori prima di riempire gli alveoli con il terriccio.
- Ogni 10 metri è preferibile prevedere spazi di 5 centimetri che permettano di assorbire la naturale dilatazione del materiale dovuta alle escursioni termiche.



NIDO è certificato dal Rapporto di prova n.173383 rilasciato dall'Istituto Giordano spa.



Tel. +39 049 945 56 61

Fax +39 049 945 99 56

E-mail: info@alpoc.it

www.alpoc.it