

SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

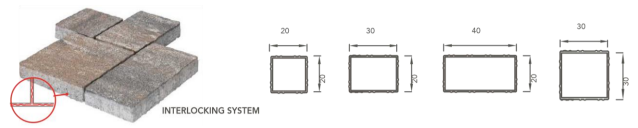
 Revisione n°
 0

 data
 10/10/2025

VERONA

NATURA

Un sistema modulare costituito da quattro differenti dimensioni, caratterizzato dall'inconfondibili finiture e reso unico dalle colorazioni di BAGATTINI: questo è VERONA, il pavimento dall'estetica eccezionale e dagli spessori ridotti, flessibile alle esigenze di cantiere. Caratterizzato dal sistema a incastro "Interlocking System" che garantisce una maggiore stabilità degli elementi modulari.

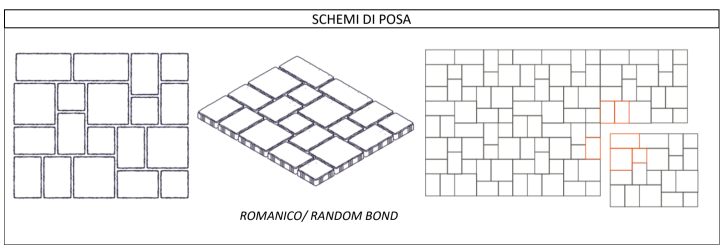


Norma di riferimento	UNI EN 1339 - LASTRE IN CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONI		
Finitura	NATURA		
Spessore (mm)	60		
Peso teorico (kg/m²)	135		
Classe d'uso raccomandata (SETRA-LCPC)	2B Carrabilità Medio-leggera		
Dimensioni Nominali [modulo] (cm)	20 x 20 / 20x30 / 20x40 / 30x30		
Formati per piano di confezione	5(20x20) - 8(30x20) - 2(40x20) - 4(30x30)		
Impiego previsto	PAVIMENTAZIONI ESTERNE		

Voce di capitolato:

Finitura NATURA: È una finitura che richiama la pietra naturale a spacco grazie a superfici con tessitura irregolare e con perimetro rastremato, privo di smussi, e frastagliato. Il prodotto è caratterizzato dall'esclusivo sistema di distanziali ad incastro "Interlocking System" che garantisce agli elementi una stabilità e interconnessione elevata, evitando così lo spostamento dei singoli elementi sottoposti alle sollecitazioni dei veicoli.

L'azienda fornitrice dovrà possedere Certificazione del Sistema di Qualità Aziendale secondo la NORMA EN ISO-9001



Prodotto DISPONIBILE c/o Stabilimento di BREGNANO (CO)

La presente scheda tecnica non costituisce specifica e i dati riportati derivano dalla nostra esperienza e sono da riferirsi alla data indicata.

BAGATTINI S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso, spetta al cliente accertarsi, al momento della richiesta, della validità dei dati riportati.

Pag. 1/2



contatti@bagattinipav.com

Bagattinipav.com





SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

Revisione n°	0
Data:	10/10/2025

VERONA

NATURA

CARATTERISTICHE TECNICHE

NORME UNI EN 1338-1339 - MASSELLI e LASTRE IN CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONI

FORMA E DIMENSIONI (p.to 5.2)		PROPRIETÀ FISICHE E MECCANICHE (p.to 5.3)		
Scostamenti consentiti rispetto alle dimensioni nominali	Lungh. e Largh. ± 2 mm	Spessore ± 3 mm	Carico di rottura per unità di lunghezza	NPD
Differenza massima sulle diagonali	Classe 2K (3 mm)		Resistenza a trazione indiretta/flessione	≥ 3,6 MPa / ≥ 3,5 MPa
Convessità massima	1,5 mm		Resistenza all'abrasione	Classe 4I (impronta ≤ 20 mm)
Cavità massima	1,0 mm		Emissioni di amianto	Assente
Superficie giunti (% di vuoto sul pieno)	2,0%		Conduttività termica	Non pertinente
Indice SRI medio (ASTM e 1980-01)		55 Tundra 54 Selenite	Reazione al fuoco	Classe A1
	≥ 59 Pietra Nord e Gr. Mo ≥ 29 Sabbia Saturno e Se		Comportamento al fuoco esterno	Soddisfacente
Resistenza allo scivolamento		Assorbimento d'acqua/resistenza al gelo-disgelo in presenza di sali disgelanti	Classe 3D	
Slip/Skid - UNI 1338	USRV ≥ 60		Permeabilità	ND
DIN 51097	Ang.>28° A+B+0	C .		
DIN 51130	R13		Verifica la disponibilità di versioni permeabili di questo stesso prodotto	
B.C.R.AD.M. n.236/89	μ > 0,63		o di altri prodotti BAGATTINI	

Prodotto conforme ai seguenti Requisiti C.A.M. Criteri Ambientali Minimi - G.U. 259 del 6/11/2017 e G.U. n.183 del 06.08.22 (Criteri Ambientali Minimi Per L'affidamento Del Servizio Di Progettazione Ed Esecuzione Dei Lavori Di Interventi Edilizi)

REQUISITO CAM	LINEA DI PRODOTTO	Documentazione a supporto
§1.3 Tutela del suolo e degli habitat naturali limitata impermeabilizzazione delle superfici;	DRENOPAV®	Dichiarazione di Permeabilità con rapporto di prova
§2.2.3 Riduzione del consumo di suolo e mantenimento della permeabilità dei suoli () prevedere una superficie territoriale permeabile non inferiore al 60% della superficie di progetto	DRENOPAV®	Dichiarazione di Permeabilità con rapporto di prova
§2.2.6 Riduzione dell'impatto sul microclima e dell'inquinamento atmosferico () deve essere previsto l'uso di materiali permeabili (p. es. materiali drenanti, superfici verdi, pavimentazioni con maglie aperte o elementi grigliati, etc)	DRENOPAV®	Dichiarazione di Permeabilità con rapporto di prova
§2.2.6 Riduzione dell'impatto sul microclima e dell'inquinamento atmosferico () deve essere previsto un indice SRI (Solar Reflectance Index) di almeno 29.	TUTTE LE LINEE	Rispondono a tale requisito solo i colori GRIGIO (SRI≥29), BIANCO (SRI≥56) e SERIZZO (SRI ≥29) Richiedere Certificato/rapporto di prova
\$2.3.7 Fine vita () piano per il disassemblaggio e la demolizione selettiva dell'opera a fine vita che permetta il riutilizzo o il riciclo dei materiali, componenti edilizi e degli elementi prefabbricati utilizzati.	TUTTE LE LINEE	Tutte le pavimentazioni posate a secco rispondono a tale requisito
§2.4.1.1 Disassemblabilità Almeno il 50% peso/peso dei componenti edilizi e degli elementi prefabbricati, deve essere sottoponibile, a fine vita, a demolizione selettiva ed essere <u>riciclabile o riutilizzabile.</u>	TUTTE LE LINEE	Tutte le pavimentazioni posate a secco rispondono a tale requisito
§2.4.2.2 Elementi prefabbricati in calcestruzzo Gli elementi prefabbricati in calcestruzzo utilizzati nell'opera devono avere un contenuto totale di almeno il 5% in peso di materie riciclate, e/o recuperate, e/o di sottoprodotti.	LINEA ECO-PAVIMENTI	Richiedere Certificato TUV N. TUVIT-LMR-0012 rev.3
§2.7.1 Varianti migliorative Sono ammesse solo varianti migliorative rispetto al progetto oggetto dell'affidamento redatto nel rispetto dei criteri e delle specifiche tecniche Resistenza al Gelo;	TUTTE LE LINEE	Verifica delle caratteristiche opzionali: Resistenza al Gelo; Resistenza allo Scivolamento; Resistenza all'Abrasione;
Resistenza allo Scivolamento; Resistenza all'Abrasione; Abbattimento smog; Azione Deodorante e Antimicrobica.	RENOVA®	Tutte le pavimentazioni doppio strato possono essere realizzate, su richiesta, nella versione fotocatalitica, Verificare colorazioni disponibili.

La presente scheda tecnica non costituisce specifica e i dati riportati derivano dalla nostra esperienza e sono da riferirsi alla data indicata.

BAGATTINI S.r.I. si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso, spetta al cliente accertarsi, al momento della richiesta, della validità dei dati riportati.

Pag. 2/2



