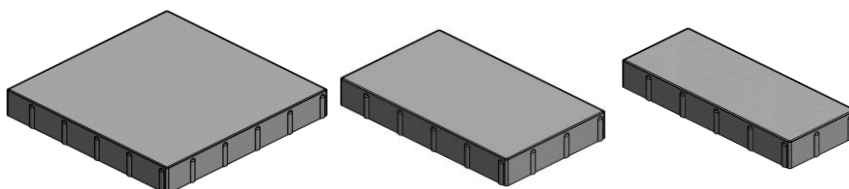
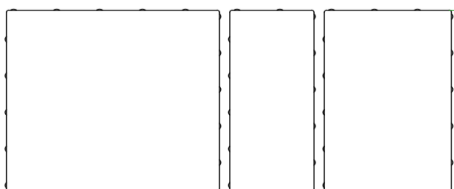


SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO	Revisione n°	2
	Data:	18/05/2021
BERLINO	LISCIA	CE

BERLINO è un elegante multiformato costituito da 3 pezzi di dimensioni importanti.
Il design razionale e la disponibilità di colori uniformi rendono **BERLINO** il prodotto perfetto per le architetture moderne e per gli spazi pubblici.



Norma di riferimento	UNI EN 1339 - LASTRE IN CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONI
Finitura	LISCIA
Spessore (mm)	80
Peso teorico (kg/m ²)	180
Classe d'uso raccomandata (SETRA-LCPC)	2A Carrabilità Leggera
Dimensioni Nominali [modulo] (cm)	50 x 50, 50 x 30, 50 x 20
Formati per piano di confezione	2 (50x50) - 2 (50x30) - 4 (50x20)
Impiego previsto	PAVIMENTAZIONI ESTERNE

Voce di capitolato:

Pavimentazione costituita da Lastre in cls vibrocompresso tipo BERLINO delle dimensioni di mm 496 x 196/296/496 spessore mm 80 colore realizzato in calcestruzzo doppiostrato. Lo strato di base è in calcestruzzo costituito da inerti selezionati naturali (granulometria 0/10) e cemento ad alta resistenza conforme alla UNI EN 197-1 ; lo Strato di usura di spessore ≥ 4 mm realizzato con inerti naturali pregiati (granulometria 0/2), inerti selezionati di quarzo (granulometria 1/3), ossidi di ferro speciali per calcestruzzo e cemento ad alta resistenza conforme alla UNI EN 197-1.

Finitura LISCIA: È una finitura con uno strato superficiale antiusura al quarzo. Il massello si presenta con una superficie liscia e uniforme dall'alta resistenza all'abrasione.

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

Schemi di Posa		
Pianodi Confezionamento	50 cm a CORRERE	50, 30, 20 cm a CORRERE

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

