

## CARATTERISTICHE GENERALI

SPESORE	6,5 cm
PESO PAVIMENTAZIONE	±145 kg/m <sup>2</sup>
GEOMETRIA (cm)	11.5x23 – 23x23 – 34.5x23 – 46x23
FABBISOGNO (±pz/m <sup>2</sup> )	11.5x23=n°3.78 - 23x23=n°3.78 34.5x23=n°3.78 - 46x23=n°3.78
N° PEZZI/PIANO	11.5x23=n°4 - 23x23=n°4 34.5x23=n°4 - 46x23=n°4
DENSITA' IMPASTO	≥2250 kg/m <sup>3</sup>

## CARATTERISTICHE TECNICHE (UNI EN 1339)

RESISTENZA FLESSIONE	CLASSE 2 - MARCATURA T (≥4 Mpa)
CARICO ROTTURA	CLASSE 70 - MARCATURA 7 (≥7 kN)
RESISTENZA SCIVOLAMENTO	≥60
RESISTENZA ABRASIONE	CLASSE 4 – MARCATURA I Li ≤ 20mm
ASSORBIMENTO ACQUA	CLASSE 2 – MARCATURA B Wa ≤ 6%
RESISTENZA GELO/DISGELO	CLASSE 3 – MARCATURA D L ≤ 1 kg/m <sup>2</sup>

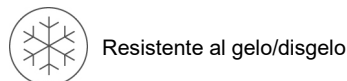
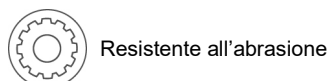
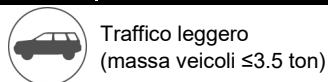
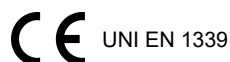
## ALTRE CARATTERISTICHE TECNICHE

RESISTENZA SCIVOLAMENTO B.C.R.A.	μ≥0.74 (Attrito eccellente)
RESISTENZA SCIVOLAMENTO DIN 51097	A+B+C
RESISTENZA GELO/DISGELO	DM30 <600g/mq - ALTA RESISTENZA (NORMA SIA 162/1 - PROVA n°9)
EMISSIONE DI AMIANTO	NESSUN CONTENUTO
SOLAR REFLECTANCE INDEX	SRI≥29% (COLORI SOLAR+)
CONTENUTO MATERIA RICICLATA	≥5% (UNI EN ISO 14021:2016)

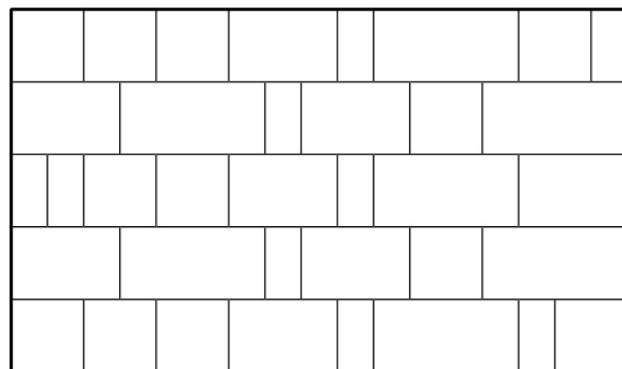
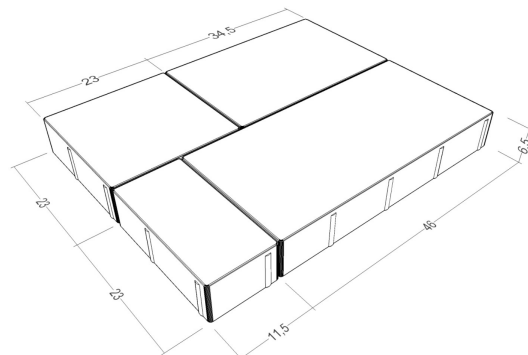
## COLORI / FINITURE / IMBALLO

FINITURE	QUARZOPORFIDO
COLORI	GRIGIO FUMO / GIALLO ARGENTO / RAMATO / ALASKA / GRIGIO ASSOLUTO / NERO ASSOLUTO / BIANCO ASSOLUTO
TIPO IMBALLO	PALLETS
QUANTITA' IMBALLO	10.43 mq
PESO IMBALLO	±1.50 ton

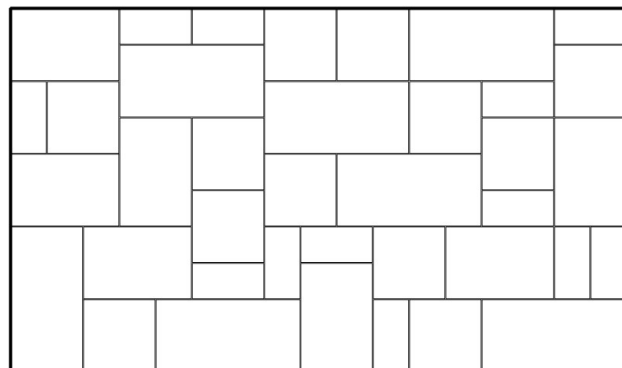
## CERTIFICAZIONI & PRESTAZIONI



## VISTA ELEMENTI & POSA IN OPERA



**Posa "A Correre"**  
Posa allineata (lato comune da 23cm)



**Posa "Alla Romanica"**  
Posa "casuale" (combinando i vari formati)