

I TRAVERTINI

Bianco Piceno
Piceno Nuvolato
Philadelphia
Nehir
Sedef
Alba
Miletos



A close-up photograph of a classical marble sculpture, likely a head of a man with a beard and curly hair. The sculpture is shown in profile, facing left. The marble is light-colored with some darker, weathered areas. The text is overlaid on the left side of the image.

Dalla forza della natura,
l'eleganza della pietra.

I Travertini

Il travertino è una roccia sedimentaria calcarea molto impiegata nell'edilizia, conosciuta, utilizzata e particolarmente apprezzata nell'antica Roma fin dal primo millennio A.C.

La colorazione naturale del travertino dipende dagli ossidi che incorpora e varia dal bianco latte al grigio scuro,

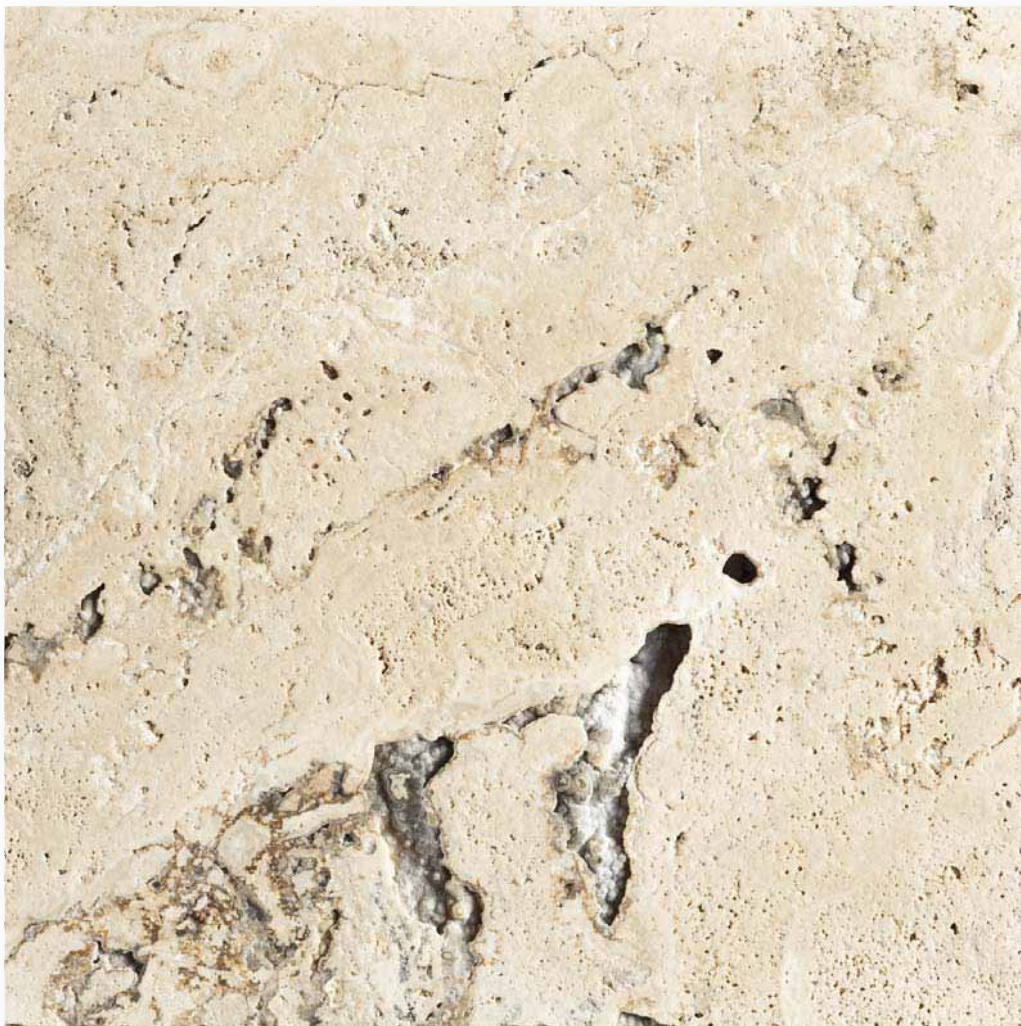
attraversando sfumature più calde di giallo, rosso e marrone.

Pietra robusta e docile, si presta perfettamente alla realizzazione di pavimenti e rivestimenti sia interni che esterni.



Bianco Piceno

Roccia caratteristica del centro Italia. La sua colorazione varia dal bianco avorio al crema.



Piceno Nuvolato

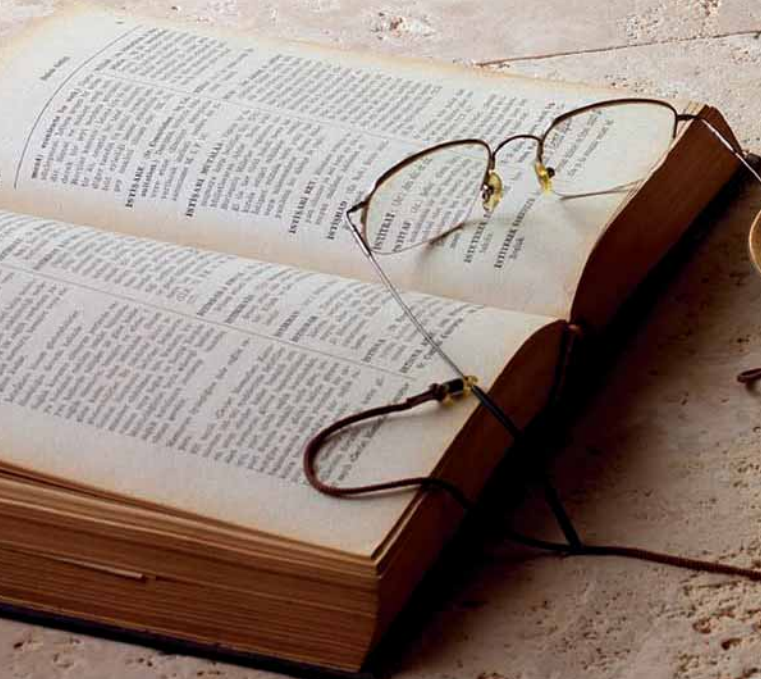
È una variante del Bianco Piceno caratterizzata fortemente sia dal punto di vista materico che cromatico, da aspre e affascinanti irregolarità della superficie.





Philadelphia

Pietra dalle cromie multicolori con sfumature che si susseguono variando dal color crema al marrone al viola.





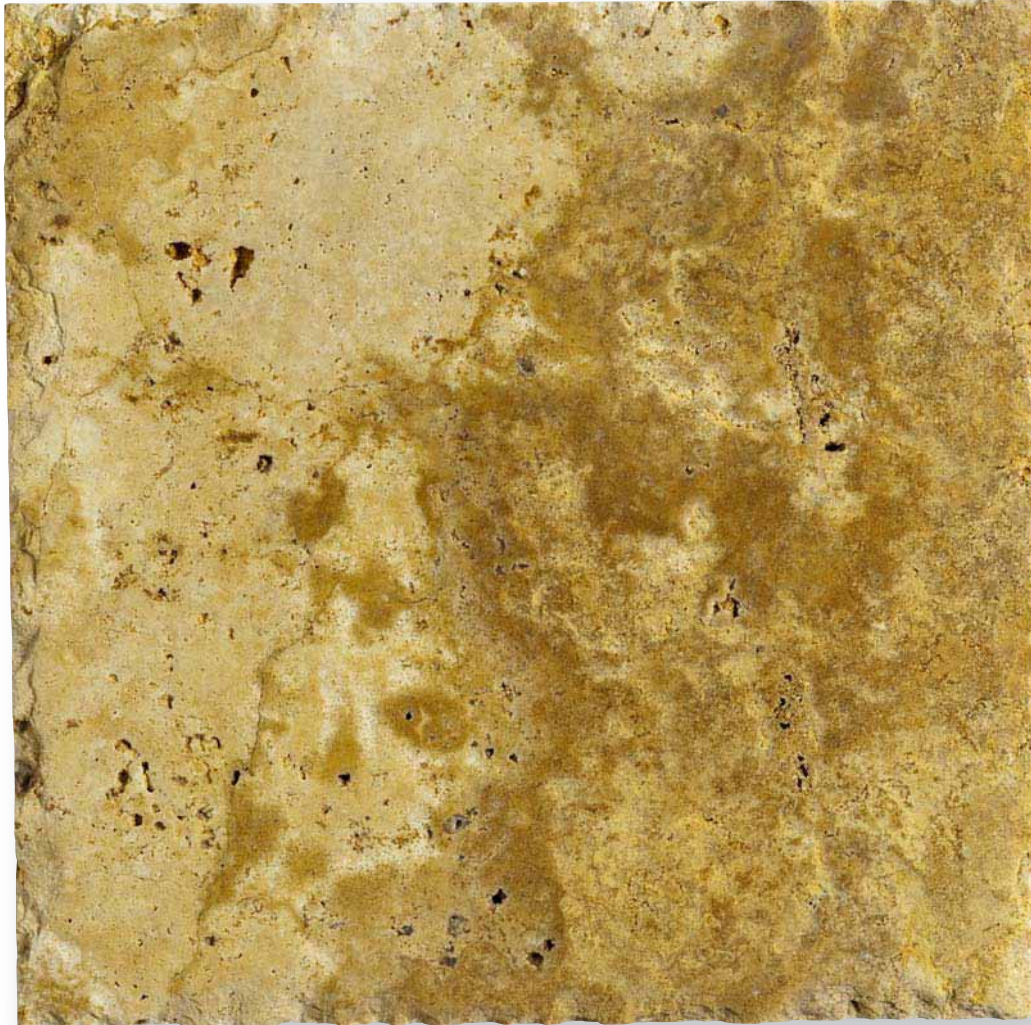
Nehir

Travertino color noce dalle tinte piuttosto uniformi, molto apprezzato per la sua compattezza e resistenza anche alle basse temperature.



Sedef

La sua colorazione chiara, nei toni del giallo paglierino, è ideale in ambienti in cui la luce deve avere un forte valore aggiunto.



Alba

È un travertino che si caratterizza per le sue gradevoli variazioni di tono di giallo.

La sua particolare resistenza lo fa apprezzare anche per applicazioni su superfici di ampie dimensioni.



Miletos

Elegante, compatto e resistente, varia nella colorazione dal paglierino chiaro al paglierino scuro. Ben si presta a pavimentazioni esterne, anche carrabili.

Caratteristiche tecniche / I TRAVERTINI

	Formato	Finitura piano	Tipologia coste	Caratteristiche di utilizzo
Bianco PICENO	40 x 40 x 1,2 cm 40 x 60 x 1,2 cm	Patinato Patinato	Fresate Fresate	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> CARRABILITÀ <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER ESTERNO <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> RESISTENZA BASSE TEMPERATURE <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER INTERNO
PICENO NUVOLATO	40 x 40 x 1,2 cm 40 x 60 x 1,2 cm	Patinato Patinato	Fresate Fresate	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> CARRABILITÀ <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER ESTERNO <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> RESISTENZA BASSE TEMPERATURE <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER INTERNO
PHILADELPHIA	40,6 x 40,6 x 1,2 cm 40,6 x 61 x 1,2 cm	Patinato Patinato	Tranciate Tranciate	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> CARRABILITÀ <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER ESTERNO <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> RESISTENZA BASSE TEMPERATURE <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER INTERNO
NEHIR	40,6 x 40,6 x 1,2 cm 40,6 x 61 x 1,2 cm	Patinato Patinato	Tranciate Tranciate	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> CARRABILITÀ <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER ESTERNO <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> RESISTENZA BASSE TEMPERATURE <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER INTERNO
SEDEF	40,6 x 40,6 x 1,2 cm 40,6 x 61 x 1,2 cm	Patinato Patinato	Tranciate Tranciate	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> CARRABILITÀ <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER ESTERNO <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> RESISTENZA BASSE TEMPERATURE <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER INTERNO
ALBA	40,6 x 40,6 x 1,2 cm 40,6 x 61 x 1,2 cm	Patinato Patinato	Tranciate Tranciate	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> CARRABILITÀ <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER ESTERNO <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> RESISTENZA BASSE TEMPERATURE <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER INTERNO
MILETOS	Opus Romano	Burattato grezzo		<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> CARRABILITÀ <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER ESTERNO <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> RESISTENZA BASSE TEMPERATURE <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UTILIZZO PER INTERNO

Protezione e manutenzione (I Travertini).

1. Lavaggio iniziale

Prodotto: **Fila Cleaner** diluito 1:10.

Resa: 1/2 L per 100 m² circa, a seconda del grado di sporco.

Attrezzatura: Straccio o mop.

Procedura: Pulire con **Fila Cleaner** diluito in acqua. Utilizzare possibilmente acqua calda e strizzare bene lo straccio (o mop) sciacquandolo spesso nella soluzione di detergente.

2. Protezione antimacchia ad effetto naturale

Prodotto: **Fila MP 90** impermeabilizzante idro-oleorepellente.

Fila Classic cera di finitura ad effetto LUCIDO.

Resa: **Fila MP 90**, 10 L per 100 m².

Fila Classic 3-5 L per 100 m² per mano.

Attrezzatura: Pennellessa o altro opportuno applicatore.

Procedura: Quando il pavimento si presenta asciutto, applicare in modo uniforme e continuo, con una pennellessa una mano di **Fila MP 90**. Attendere almeno 24 ore, rimuovere il residuo di prodotto in superficie e poi di stendere la cera **Fila Classic** diluita al 50 % in modo omogeneo.

Dopo 4-5 ore lucidare la superficie con una monospazzola munita di disco in lana d'acciaio.

Nota: Per un effetto SATINATO utilizzare **Fila Satin**;
per un effetto OPACO utilizzare **Fila Matt**.

Manutenzione

Prodotto: **Fila Cleaner** diluito 1:200.

Resa: 1 L per 1500 m² circa.

Attrezzatura: Straccio o mop.

Procedura: Pulire con il detergente **Fila Cleaner** diluito in acqua. Utilizzare possibilmente acqua calda e strizzare bene lo straccio sciacquandolo spesso nella soluzione di detergente. Periodicamente (in funzione del traffico che subisce il pavimento), dopo aver lavato il pavimento passare la cera liquida diluita in acqua **Fila Classic**, (1-2 bicchiere in 5 L di acqua).

3. Manutenzione straordinaria

Quando lo strato di cera risulta essere molto usurato e non più ripristinabile bisogna agire sulla superficie con una manutenzione straordinaria, asportando i vecchi strati di cera e riapplicandola nuova.

Prodotto: **Fila PS 87** (detergente alcalino decerante) diluito in acqua 1:5.

Procedura: Decerare la superficie con una soluzione di **Fila PS 87** diluito in acqua 1:5 aiutandosi con una monospazzola con disco verde. Risciacquare con acqua pulita e riapplicare la cera **Fila Classic** pura.



La
CANTÉRA