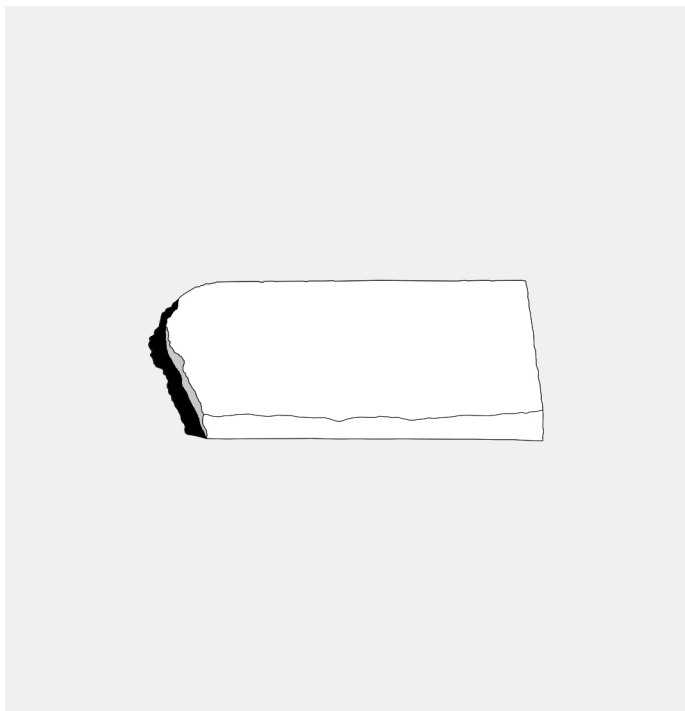


# Travertino Rosso



## FINITURE PROPRIE DELLO SCARTO SCELTO

Levigatura a poro aperto

## DIMENSIONI PROPRIE DELLO SCARTO SCELTO

Spessore variabile 18-22 mm

Questo scarto proviene da un blocco cavato in Iran, poi trasportato e lavorato a Sega di Cavaion Veronese. Dal blocco sono state ricavate diverse lastre, poi levigate a poro aperto e tagliate a misura per poter realizzare i progetti commissionati. In media lo scarto di lavorazione è pari al 40%, questo pezzo di Travertino Rosso fa parte di tale percentuale che Adotta Uno Scarto si propone di recuperare e mettere in circolo.

## DESCRIZIONE

Il Travertino Rosso è una pietra naturale di origine iraniana di colorazione rossa più o meno intensa in base al blocco e alla zona di estrazione. Sullo sfondo di colore rosso si stagliano venature che possono variare dal crema, al bianco, al rosso più scuro. Come tutti i travertini anche il Travertino Rosso ha ampie applicazioni nella realizzazioni di pavimentazioni e rivestimenti murari; proprio per la sua colorazione intensa si presta inoltre ad impreziosire complementi di arredo e oggetti di design.

## PROVENIENZA

Iran

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Origine sedimentaria. Composizione: carbonato di calcio

Peso per unità di volume: 2430 kg/m<sup>3</sup>

Carico di rottura a compressione: 957 kg/cm<sup>2</sup>

Carico di rottura dopo cicli di gelività: 880 kg/cm<sup>2</sup>

Carico di rottura unitario a flessione: 127 kg/cm<sup>2</sup>

Coefficiente di dilatazione lineare termica: 0,0045 mm/m°C

Coefficiente imbibizione acqua: 1,00%

Resistenza all'urto, all'altezza minima di caduta: 29 cm