

OGGETTO

OGGETTO

Catalogo Aziende del comparto ceramico

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Provincia MO
Comune Sassuolo
Indirizzo Via Mosca 1
Denominazione Ornamenta®
Georeferenziazione 44.55702289408082,10.789030194282532,18

DATI SPECIFICI

DATI SPECIFICI

SERVIZI

SERVIZI

Numeri di telefono 0536 867411
Sito web sito|www.ornamenta.com
Indirizzo email info@ornamenta.com

DOCUMENTAZIONE ALLEGATA

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Documentazione fotografica/ nome file



Didascalia Immagine pubblicitaria tratta da: Cerannuario 2016-2017

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Documentazione fotografica/ nome file



Didascalia

Immagine pubblicitaria tratta da: Cerannuario 2017-2018 [quarta di copertina]

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Documentazione fotografica/ nome file



Didascalia

"80s" è una collezione di rivestimenti ceramici che prende spunto dalla corrente postmoderna, rivisitandone le caratteristiche stilistiche. Linee, punti e geometrie vanno a generare quindici motivi dalla forte caratteristica decorativa, proposti in due famiglie colore che possono essere mixati per produrre grandi disegni, oppure proposti singolarmente "in purezza" per una posa più tradizionale. 2017.

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Documentazione fotografica/ nome file



Didascalia

"Lamelle" reinterpreta il parquet industriale mantenendone i vantaggi della resistenza e l'estetica della superficie declinata nei colori più contemporanei, riuscendo a superare gli svantaggi della versione tradizionale legati alla posa laboriosa e ai lunghi tempi di realizzazione. 2017.

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Documentazione fotografica/ nome file



Didascalia

Con "Manifesto" la ceramica diventa "tela" in cui l'autore esprime la propria creatività, tramite emozionanti schizzi fatti a mano in dimensione reale. 2018.

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Documentazione fotografica/ nome file



Didascalia

"Maiolicata" è una pietra lavica di colore grigio "ceramizzata", ovvero trattata in maniera artistica mediante l'applicazione di polveri colorate di graniglia che disegnano texturizzazioni sulla superficie compatta. La fusione della materia ad altissima temperatura crea una superficie ad elevata resistenza per l'impiego a rivestimento e pavimento. 2018.

SITI COLLEGATI

Link esterno

[Cersaie \(video 2013\)|https://www.youtube.com/watch?v=T8pQEqwmmkc](https://www.youtube.com/watch?v=T8pQEqwmmkc)

Link esterno

[Concorso "I Love XXL" \(video 2016\)|https://www.youtube.com/watch?v=eTpKqZ1Xv30](https://www.youtube.com/watch?v=eTpKqZ1Xv30)

Link esterno

[Cersaie Ceramicanda \(video 2017\)|https://www.youtube.com/watch?v=zxNpd151Wuc](https://www.youtube.com/watch?v=zxNpd151Wuc)

Link esterno

[Cersaie \(video 2017\)|https://www.youtube.com/watch?v=cfYyYT-0bh0](https://www.youtube.com/watch?v=cfYyYT-0bh0)