

OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Catalogo	Aziende del comparto ceramico
LC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCP	Provincia	MO
PVCC	Comune	Fiorano Modenese
PVCI	Indirizzo	Via Ghiarola Nuova 258
PVCN	Denominazione	Laminam S.p.A
PVCG	Georeferenziazione	44.565492781576694,10.816082954406738,15
SP	DATI SPECIFICI	
SPC	DATI SPECIFICI	
DE	DESCRIZIONE	
DES	DESCRIZIONE	
DESS	Descrizione	<p>Fondata da una profonda conoscenza dei metodi, delle tecniche e dei prodotti del settore d'origine per individuare nuove strade. Una conoscenza maturata in più di quarant'anni dal gruppo del quale fa parte System Group che si è sempre distinto per la capacità di innovare le tecnologie di produzione, i processi, i prodotti, la logistica dell'industria della ceramica. Laminam nasce nel 2001 da un'idea dell'Ing. Franco Stefani, innovatore dell'industria ceramica, che ha pensato questo prodotto realizzandone la tecnologia produttiva.</p>

DESA	Descrizione approfondita	L'origine dell'azienda è stato il brevetto della tecnologia di produzione di lastre ceramiche di grande superficie e minimo spessore che nei primi anni Duemila ha creato un prodotto completamente nuovo, dando un nuovo impulso a un settore maturo. Oggi Laminam è specialista nella produzione di lastre ceramiche caratterizzate da eclettismo e versatilità con molteplici applicazioni nell'architettura tradizionale come in quella avanzata, nell'arredamento e nel design si presenta nel settore dell'arredo ceramico con un formato innovativo: 1620x3240 mm, disponibile in spessore 5 e 12 mm. L'innata igienicità e le eccellenti proprietà del materiale vengono utilizzate come materiale privilegiato per piani orizzontali, dai tavoli ai top da bagno, cucina e outdoor esprimendo ottime performance di resistenza della materia ai raggi UV alle basse temperature e all'umidità. Laminam si suddivide in tre centri operativi: lo stabilimento principale è in Italia, a Fiorano Modenese, nel cuore della provincia di Modena, al quale si sono aggiunti due nuovi siti produttivi che triplicano la capacità produttiva: il primo a Borgotaro (PR) interamente dedicato alle lastre nel formato 1620x3240 mm e il secondo in Russia nel Parco Industriale Vorsino poco distante da Mosca, riservato esclusivamente alle lastre 1000x3000 mm. Tre aree produttive, un'unica tecnologia applicata secondo il "modello Laminam", efficiente e all'avanguardia offrendosi in alternativa a materiali come marmo e lapidei dal costo e dall'impatto ecologico superiori. Le cinque collezioni ispirate ad elementi come cemento, marmo, legno, ferro e campiture piene creano atmosfere ad alto tasso evocativo.
------	--------------------------	--

OR	OPERA	
ORP	OPERA	
ORPD	Data da	2001
ORPF	Data a	2017
ORPM	Materia e tecnica	grès porcellanato tecnico
SE	SERVIZI	
SER	SERVIZI	
SERN	Numeri di telefono	0536 1844200
SERW	Sito web	<a href="http://sito/www.laminam.it">sito/www.laminam.it</a>
SERE	Indirizzo email	laminamspa@legalmail.it
DO	DOCUMENTAZIONE ALLEGATA	
DOF	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

DOFO Documentazione fotografica/ nome file

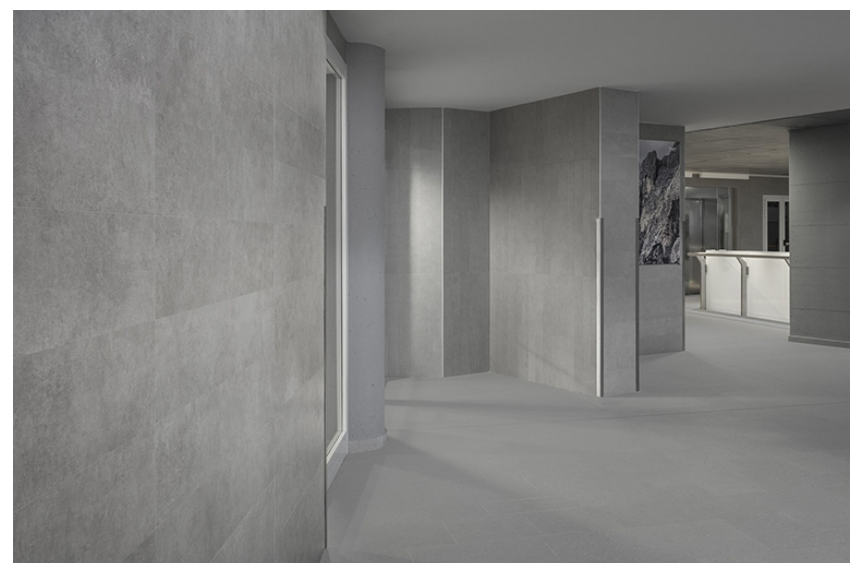


DOFD Didascalia

Lastre extralarge e di bassissimo spessore che ridefiniscono i confini della ceramica tradizionale offrendo al progettista opportunità inedite. Frutto di una tecnica innovativa garantiscono prestazioni eccellenti e praticità di lavorazione. La ricerca estetica è parte essenziale: I Naturali si ispirano alla tradizione lapidea classica, riproponendo la nobiltà di basalti, travertini e crema marfil. 2011.

#### DOF DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

DOFO Documentazione fotografica/ nome file



DOFD Didascalia

La Skyway, funivia del Monte Bianco, progettata dallo Studio Cillara Rossi, ha le pareti interne degli ambienti rivestita con le lastre ceramiche formato 1000x3000mm, in spessore 3mm della collezione Fokos, nelle finiture Sale e Rena. 2016.

#### DOB BIBLIOGRAFIA

DOBA	Autore	Notario A./ Meduri D.
DOBT	Titolo	Piastrelle italiane di ceramica. Elementi di cronologia 1900-2012
DOBD	Anno di edizione	2014
DOBH	Sigla per citazione	00042330

#### DOB BIBLIOGRAFIA

DOBA	Autore	creatività tecnologia
DOBT	Titolo	Interni. La rivista dell'arredamento
DOBF	Titolo contributo	Creatività e tecnologia
DOBD	Anno di edizione	2017
DOBH	Sigla per citazione	00042377

#### SI SITI COLLEGATI

SIS	Link esterno	<a href="#">Cersaie (2011) https://www.youtube.com/watch?v=a5zYB1bzu2Q</a>
SIS	Link esterno	<a href="#">Esterna (2011) https://vimeo.com/27187330</a>
SIS	Link esterno	<a href="#">Laminam Istituzionale (2012) https://www.youtube.com/watch?v=_TuneLfdYHE</a>
SIS	Link esterno	<a href="#">Laminam Expo (2013) https://www.youtube.com/watch?v=tRC4YOPcPsk</a>
SIS	Link esterno	<a href="#">Opificio Firenze (2013) https://www.youtube.com/watch?v=qN_7ayOASwU</a>
SIS	Link esterno	<a href="#">Fuorisalone (2016) https://www.youtube.com/watch?v=yVMX8JLb_50</a>
SIS	Link esterno	<a href="#">Punte di diamante (2016) https://www.youtube.com/watch?v=TtXz0j_zCdo</a>
SIS	Link esterno	<a href="#">Dimostrazione tecnica (2016) https://vimeo.com/187199992</a>
SIS	Link esterno	<a href="#">Salone del Mobile Milano (2017) https://www.youtube.com/watch?v=IJYvrXmIb8Y</a>

SIS	Link esterno	<u>Showroom Milano</u> <u>(2017)</u> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=6iqeHTnMP78">https://www.youtube.com/watch?v=6iqeHTnMP78</a>
SIS	Link esterno	<u>Il top in ceramica</u> <u>(2017)</u> <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&amp;v=sSyi36OA744">https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&amp;v=sSyi36OA744</a>
SIS	Link esterno	<u>Cersaie</u> <u>(2018)</u> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=rwBhRpW61F1">https://www.youtube.com/watch?v=rwBhRpW61F1</a>
SIS	Link esterno	<u>Salone del mobile</u> <u>(2018)</u> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=kZrjlikAoKk">https://www.youtube.com/watch?v=kZrjlikAoKk</a>