

OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Catalogo	Aziende del comparto ceramico
LC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA	
PVCP	Provincia	BO
PVCC	Comune	Mordano
PVCI	Indirizzo	Via Ringhiera 1
PVCN	Denominazione	Wienerberger S.p.A. Unipersonale
PVCG	Georeferenziazione	44.418601368530055,11.785422563552856,17
SP	DATI SPECIFICI	
SPC	DATI SPECIFICI	
DE	DESCRIZIONE	
DES	DESCRIZIONE	

DESS Descrizione

Wienerberger è nato nel 1819 a Vienna, oggi è il più grande produttore al mondo di laterizi e numero uno nella produzione di tegole in cotto e di mattoni faccia a vista sul mercato europeo. Wienerberger ha un fatturato globale di oltre 3 miliardi di euro nel 2017 e conta 197 stabilimenti dislocati in 30 Paesi. Wienerberger si affaccia sul mercato italiano nel 1997 acquistando lo stabilimento "Feltrina" sito in Villabruna di Feltre (BL). Tra il 1999 ed il 2007 seguiranno le acquisizioni di altre importanti realtà industriali a Bubano (BO), Terni (TR) e Gattinara (VC). Nel 2009 Wienerberger diventa un unico gruppo chiamato Wienerberger S.p.A. Unipersonale, che ad oggi conta poco meno di 200 operatori che insieme forniscono assistenza al cliente su tutto il territorio nazionale dalla fase di progettazione a quella di cantiere.

Wienerberger AG è il principale fornitore di soluzioni per materiali da costruzione e infrastrutture con sede legale a Vienna. È l'unica multinazionale che produce blocchi in laterizio per murature, mattoni faccia a vista e tegole in terra cotta, sistemi di tubi in ceramica e in plastica, nonché pavimentazioni in terra cotta e cemento. Wienerberger AG è il più grande produttore al mondo di soluzioni in laterizio, la società detiene la posizione di leader di mercato nei vari segmenti di business. Fondata nel 1819, ha alle spalle una storia di successo di quasi 200 anni. È parte della Business Unit Clay Building Materials Europe, dove il core business è la produzione, l'approvvigionamento e la distribuzione dei materiali da costruzione realizzati in argilla. Wienerberger Italia focalizza il proprio core business sui laterizi ad elevata tecnologia grazie al suo marchio Porotherm. La perfetta distribuzione degli stabilimenti italiani permette di soddisfare qualsiasi esigenza costruttiva su tutto il territorio nazionale. Il gruppo Wienerberger si colloca anche in Italia ai vertici del settore grazie alle sue famiglie di prodotto: Porotherm BIO PLAN Porotherm BIO Porotherm BIO Muratura Armata Forati Solai Tavelle e tavelloni Il lavoro di ricerca e sviluppo portato avanti da Wienerberger negli ultimi anni ha consentito di introdurre sul mercato innovative soluzioni per progettare edifici dalle elevate prestazioni energetiche, nella massima sicurezza sismica. La famiglia di laterizi rettificati Porotherm BIO PLAN propone infatti una gamma completa di blocchi per murature portanti o da tamponamento. La gamma è caratterizzata da soluzioni in laterizio porizzate in cui le microcavità sono generate dall'utilizzo di farine di legno vergini o miscele di fibre vegetali e un sistema a giunti orizzontali di appena 1 mm e incastri verticali che consentono da un lato di eliminare i ponti termici favorendo l'isolamento termico e, dall'altro garantendo elevate resistenze meccaniche per la realizzazione di involucri in muratura portante anche in zone ad elevata sismicità.

DESA Descrizione approfondita

SE	SERVIZI	
SER	SERVIZI	
SERN	Numeri di telefono	0542 56811
SERW	Sito web	sito www.wienerberger.it
SERE	Indirizzo email	italia@wienerberger.com
DO	DOCUMENTAZIONE ALLEGATA	
DOF	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	

DOFO Documentazione fotografica/ nome file



DOFD Didascalia

Immagine dell'ingresso degli Uffici amministrativi di Wienerberger Italia (2010)

DOF DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

DOFO Documentazione fotografica/ nome file



DOFD Didascalia

Rettifica dei blocchi gamma PLAN (2014)

DOF DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

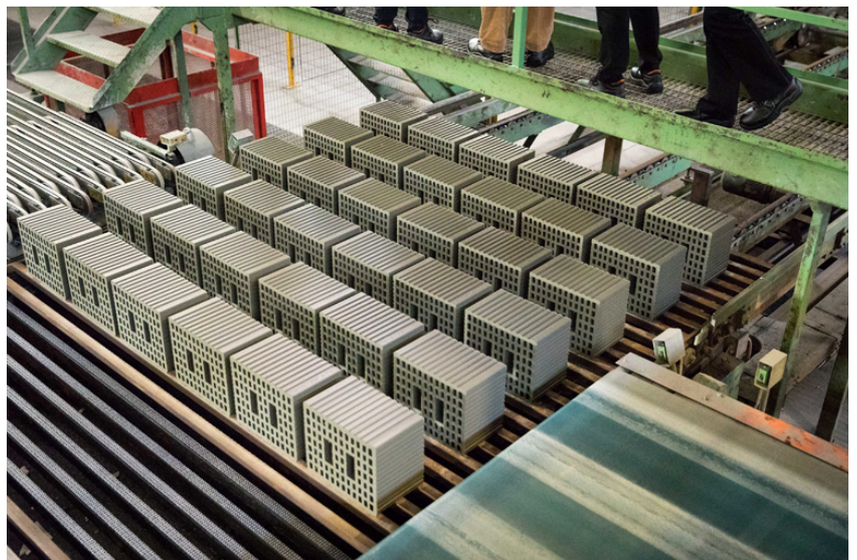
DOFO Documentazione fotografica/ nome file



DOFD Didascalia Preparazione dei blocchi per la cottura (2017)

DOF DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

DOFO Documentazione fotografica/ nome file



DOFD Didascalia Preparazione dei blocchi per la cottura (2017)

DOF DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

DOFO Documentazione fotografica/ nome file



DOFD Didascalia Immagine che ritrae la messa in posa di un blocco in laterizio BIO PLAN (2018)

SI	SITI COLLEGATI	
SIS	Link esterno	Wienerberger Final (2011) https://www.youtube.com/watch?v=UhcPErwsf20
SIS	Link esterno	Porotherm (2013) https://www.youtube.com/watch?v=U1OrRuZKxN0
SIS	Link esterno	Klimahouse (2014) https://www.youtube.com/watch?v=5K0c0n8rknA
SIS	Link esterno	L'evoluzione della muratura armata (2015) https://www.youtube.com/watch?v=EYlbdmFlpjk
SIS	Link esterno	Wienerberger e l'edilizia sostenibile (2016) https://www.youtube.com/watch?v=1M2W8lhzi2U
SIS	Link esterno	Porotherm Bio Plan (2017) https://www.youtube.com/watch?v=_lswjkNfjrs