

**Fornaci Calce Grigolin**  
**Soluzioni per l'edilizia professionale**  
**da oltre 50 anni**





I forni per la calce nel 1963 a Ponte della Priula (TV) - Italy



L'attuale stabilimento produttivo di Ponte della Priula (TV) - Italy

# La nostra competenza nasce da 50 anni di esperienza.



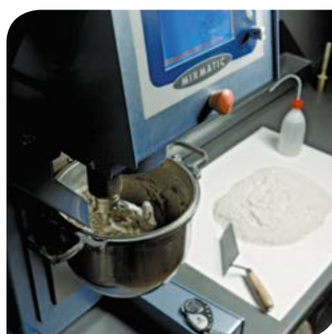
## Conosciamo la materia.

Fornaci Calce Grigolin S.p.A. è oggi una delle realtà più importanti a livello italiano ed internazionale nel settore dei materiali e delle tecnologie per l'edilizia. Vanta cinquant'anni di esperienza, maturata in cantiere e nei laboratori di ricerca e sviluppo, e guarda al futuro in un'ottica di evoluzione continua.

Il Gruppo Grigolin opera nel campo dell'edilizia e delle costruzioni con una vasta gamma di prodotti ed un'efficiente rete di impianti, attrezzature, automezzi e persone ottimamente distribuita sul territorio.

Il Gruppo ha come principali aziende: Superbeton, Fornaci Calce Grigolin, Tesi System, Brussi Costruzioni e Ferrobeton, operanti in diversi ambiti produttivi quali il settore estrattivo, la produzione di aggregati, carbonato di calcio, calcestruzzi preconfezionati, calce, malte ed intonaci premiscelati, colori e nuovi sistemi a cappotto, conglomerati bituminosi, prefabbricati industriali, acciaio lavorato per cemento armato, lavori stradali, pavimentazioni, costruzioni e opere di urbanizzazione, recupero di materiali provenienti da demolizioni e riutilizzo di scarti legnosi.

Il Gruppo costituisce una realtà tra le più importanti, grazie a grandi sistemi di sinergie tra le consociate, diversificazione e verticalizzazione dei sistemi produttivi, sviluppo tecnologico, ricerca applicata e continua attenzione ai valori dell'ambiente.



## SVILUPPO PRODUTTIVO

A Ponte della Priula, sulle rive del fiume sacro Piave, negli anni Cinquanta Giobatta Grigolin dà il via alla sua avventura, in un contesto di radicata tradizione locale nella preparazione della calce.

Sopravvissuto alla campagna di Russia, investe i pochi risparmi per aggiudicarsi all'asta un vecchio camion lasciato dagli americani, cominciando a trasportare segatura e sassi di fiume, che sono combustibile e materia prima per i tanti forni che allora sorgevano lungo l'alveo del Piave.

Da quel momento in poi la sua forza morale, le sue intuizioni e la sua generosità sono state un esempio per l'intera famiglia, che ha orgogliosamente sviluppato la realtà aziendale fino ai giorni nostri.

Il primo forno per la calce inizia entra in funzione nel 1963, e dopo soli tre anni la produzione viene triplicata. Lo sviluppo dell'attività trasforma rapidamente una piccola impresa familiare in una tra le più importanti realtà industriali italiane.

Le fasi di sviluppo di Fornaci Calce Grigolin:

Fine anni '80: inizia la produzione di intonaci e malte da muratura

1995 - sviluppo dello stabilimento di Ponte della Priula (TV)

Malte e intonaci premiscelati

Massetti tradizionali e autolivellanti

2000 - ricerca e sviluppo di prodotti tecnici e all'avanguardia

2001 - nuovo stabilimento produttivo a Medesano (PR)

Rasanti e collanti

2002 - nuovo stabilimento produttivo a Bosco Marengo (AL)

Intonaci e malte speciali per il risanamento delle murature

2003 - apertura dello stabilimento produttivo di Ettlingen - Germania

Sviluppo delle tecnologie e del know-how tedeschi

Sistemi per l'isolamento termico

2004 - nuovi stabilimenti produttivi a Borgoricco (PD) e Colleferro (ROMA)

2005 - nuovo colorificio a Medesano (PR)

2006 - nuovo stabilimento produttivo a Zandobbio (BG)

Malte tecniche

2008 - nuovo stabilimento produttivo a Nuvolera (BS)

2012 - inaugurazione terzo forno per la produzione della calce a Ponte della Priula (TV)

La produzione di Fornaci Calce Grigolin si caratterizza per:

- Impianti moderni ad alta produttività e a ciclo continuo;
- Utilizzo della segatura di legno come combustibile per rendere il ciclo produttivo della calce a impatto zero per quanto riguarda il protocollo di Kyoto;
- Controllo della qualità e dell'omogeneità delle materie prime grazie all'elevata disponibilità di giacimenti propri;
- Elevata capacità di stoccaggio del prodotto finito;
- Trasporto e servizio efficiente con mezzi propri.

## RICERCA E INNOVAZIONE



Fornaci Calce Grigolin é impegnata nell'aggiornamento costante dei propri processi produttivi e nell'adozione di tecnologie avanzate..

L'azienda è in grado di offrire una gamma prodotti tra le più estese e complete dell'attuale mercato delle costruzioni.

Nei laboratori centrali in Italia e Germania vengono sviluppati i nuovi prodotti, inoltre in tutti i siti produttivi vengono verificate e monitorate le fasi di lavorazione, per assicurare un livello qualitativo alto e costante.

Nel colorificio di Medesano la ricerca e l'innovazione sono elementi che caratterizzano il lavoro giornaliero, infatti la produzione è direttamente collegata al laboratorio dove sono formulati i prodotti e le tinte colorate.



PONTE DELLA PRIULA  
TREVISO

BORGORICCO  
PADOVA

NUVOLERA  
BRESCIA

ZANDOBBIO  
BERGAMO



BOSCO MARENGO  
ALESSANDRIA

MEDESANO  
PARMA

COLLEFERRO  
ROMA

ETTLINGEN/KARLSRUHE  
GERMANY

## LE NOSTRE SOLUZIONI PER I SISTEMI COSTRUTTIVI

### Soluzioni per sottofondi e posa di pavimenti e rivestimenti



BaseForte®  
*sottofondi alleggeriti e massetti*  
AquaTutor®  
*impermeabilizzanti*  
GrigoKoll®  
*adesivi per piastrelle*  
FugaStyle®  
*stucchi per fughe*

Galileo  
Grigonova  
Palladio Restauro



### Soluzioni per la ristrutturazione e il risanamento

### Soluzioni per l'isolamento termico



Colle per cappotto  
Rivestimenti  
Pannelli  
Tasselli  
Reti per cappotto  
Accessori  
Intonaci e malte termoisolanti

Malte  
Calce, cemento e altri leganti  
Inerti  
Malte del Piave  
Intonaci di fondo



### Soluzioni per la costruzione tradizionale

## Soluzioni per la Bio-Edilizia



Palladio Bio-Edilizia

ArteMuri  
*pitture e rivestimenti*  
Finiture  
Rasature

## Soluzioni per la decorazione e finitura



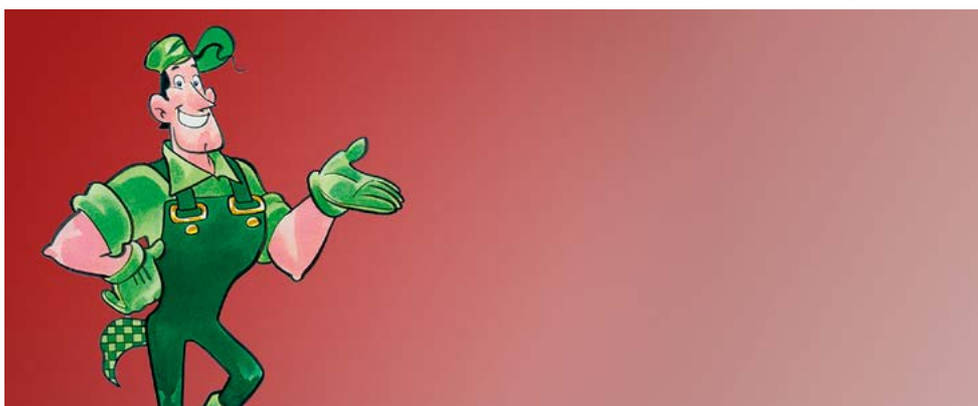
## Soluzioni per le fondazioni profonde e il consolidamento



Betoncini  
Galileo

Mister Grigo  
Complementari

## Soluzioni per il "fai da te" e complementari



## SELEZIONE DELLE NOSTRE REFERENZE

The Point Shopping Mall, il centro commerciale di Tigne Point a Sliema, nell'isola di Malta, è stato inaugurato nel 2010, ed è uno dei più grandi shopping center di Malta.

The Point può contare al suo interno oltre 50 negozi, oltre a bar, supermercati e ristoranti, su una superficie che supera i 17.000 mq.



Portopiccolo (Sistiana - TS) si può identificare come un intervento di riqualificazione architettonica, urbanistica e ambientale di tutta zona. Con la costruzione di oltre 400 alloggi, hotel, ristoranti, bar, negozi, spa e piscine, si può intuire quanto la realizzazione di questo borgo di lusso nella Baia di Sistiana abbia contribuito al recupero di tutta la zona.

L'intervento, realizzato in 5 anni, mantiene il pieno rispetto delle caratteristiche fisiche e morfologiche del terreno, donando nuova vita al paesaggio circostante in un contesto comunque moderno e di pregio. Bagnato dalle acque cristalline della Baia, incastonato nelle falesie, il Borgo fa parte della natura di questi luoghi e la risalta grazie allo svolgimento del progetto architettonico, alla scelta dei materiali e dei colori di finitura, nonché all'attenzione verso le energie rinnovabili ed il risparmio energetico.





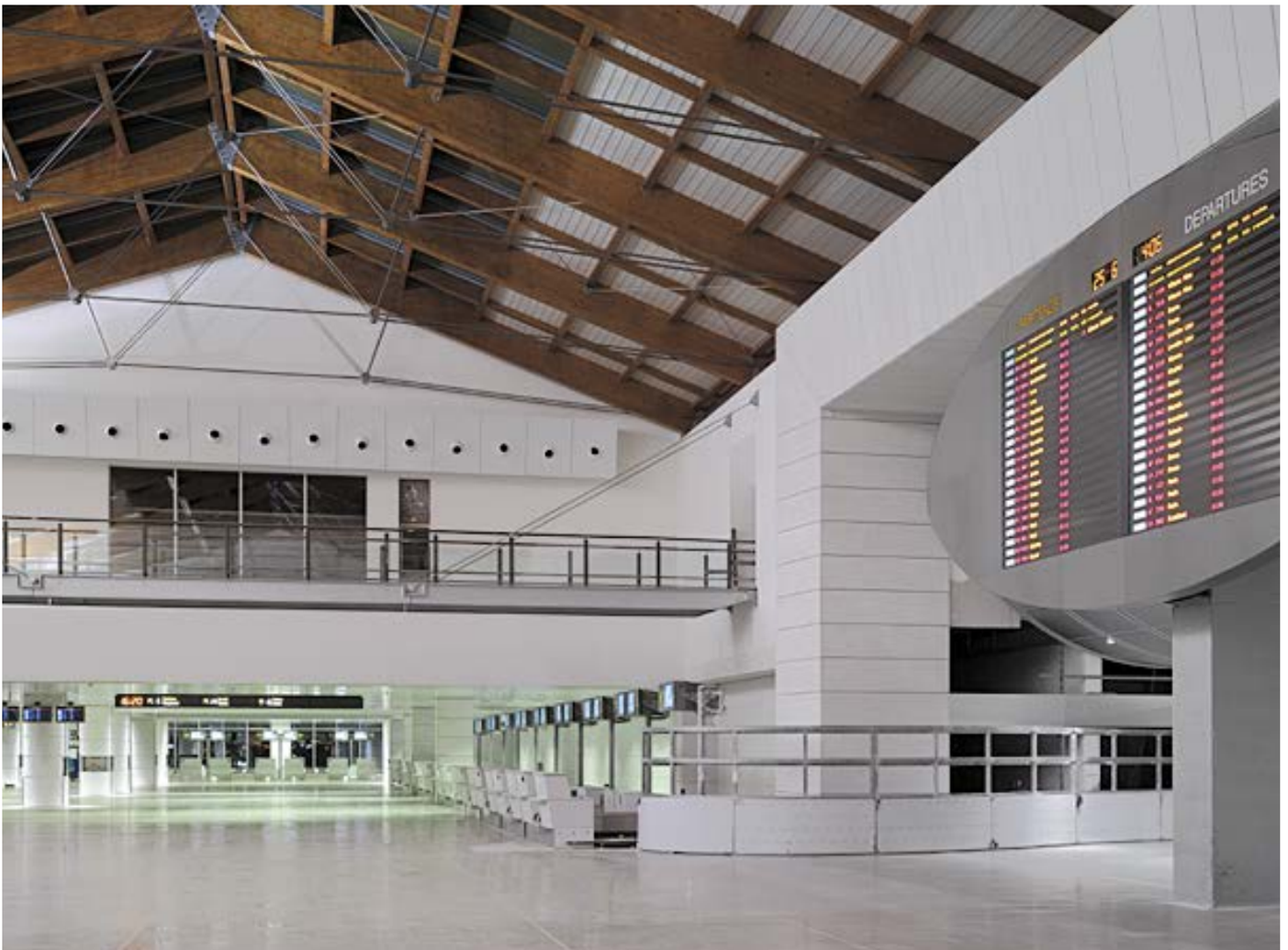
PALAZZO SORANZO - VAN AXEL - Venezia (Italy)



HOTEL PALACE LUNGOMARE - Portorož (Slovenia)



SA GOLF DU CLAUX AMIC - Grasse (France)



MARCO POLO VENICE AIRPORT - Venezia (Italy)



CHIESA BEATA VERGINE ASSUNTA - Valmadonna (Italy)



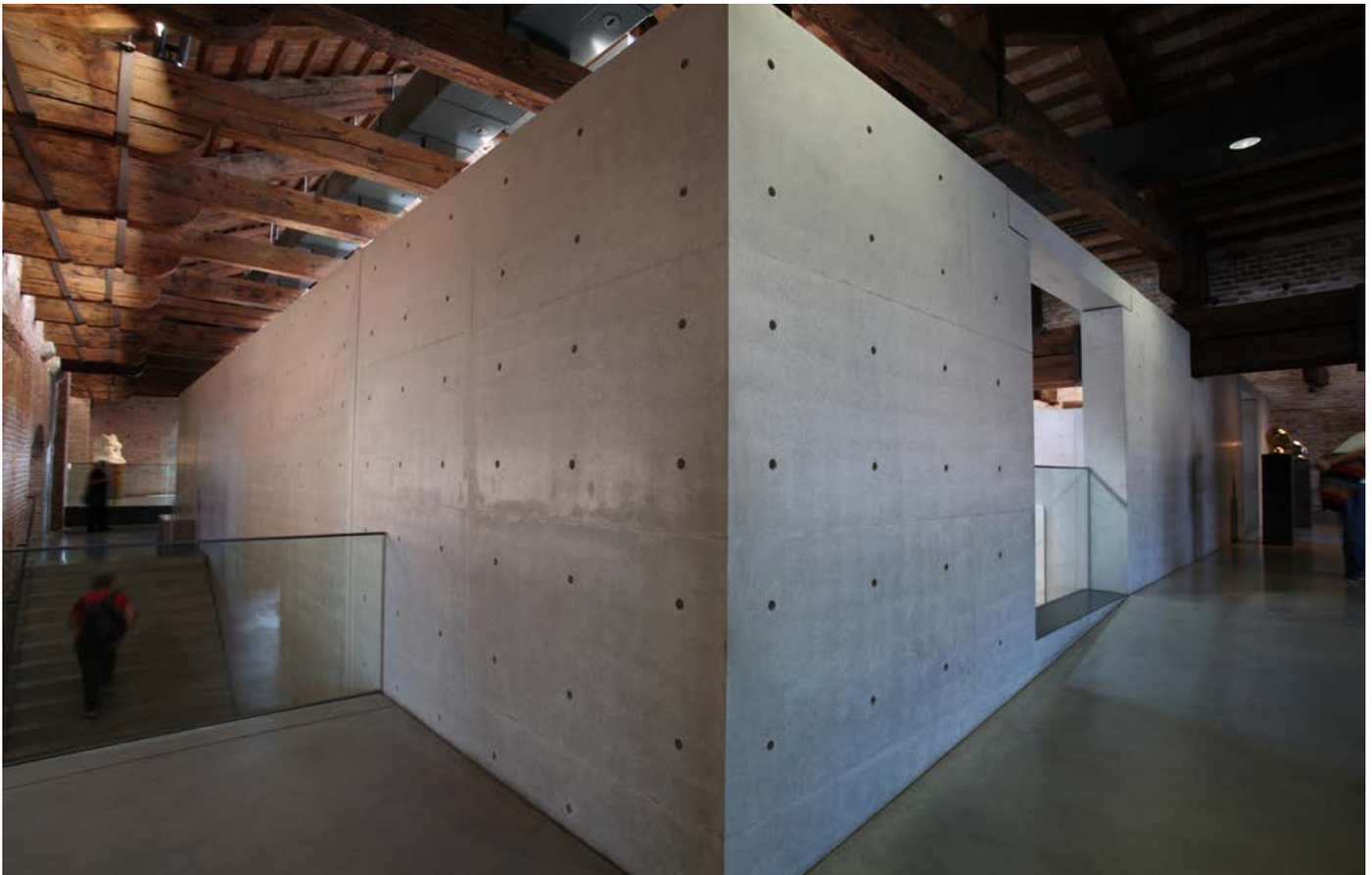
FASHION BOX / REPLAY HEADQUARTERS - Asolo (Italy)



MILANOFIORI Directional quartier - Milano (Italy)



PALAZZO SCOTTI - Piacenza (Italy)



CONTEMPORARY ART MUSEUM - Venezia (Italy)

---

**SEDE AMMINISTRATIVA**  
**ADMINISTRATIVE HEADQUARTERS**  
**HAUPTSITZ**

---

Via Foscarini, 2 31040 Nervesa della Battaglia TV  
Tel. +39 0422 5261 - Fax +39 0422 526 299  
info@fornacigrigolin.it  
www.fornacigrigolin.it

**NUMERO VERDE** 800 350907  
**NUMERO VERDE ordine colori** 800 500555

---

**STABILIMENTI DI PRODUZIONE**  
**PRODUCTION PLANTS**  
**PRODUKTIONSSTÄTTEN**

---

I-31010 Ponte della Priula TV Via Bombardieri 14  
Tel. +39 0438 4465 Fax +39 0438 446497/50

I-35010 Borgoricco PD Via dell'Industria 7/A  
Tel. +39 049 9335769 Fax +39 049 9338315

I-33078 San Vito al Tagliamento PN Via Armenia 1  
Tel. +39 0434 857035 Fax +39 0434 857916

I-25080 Nuvolera BS Via Dei Marmi  
Tel. +39 030 690111 Fax +39 030 69011217

I-24060 Zandobbio BG Via S. Bernardo 1  
Tel. +39 035 4274011 Fax +39 035 4274022

I-15062 Bosco Marengo AL Via Vecchia Reale Z.I.  
Tel. +39 0131 298471 Fax +39 0131 298464

I-27050 Codevilla PV Via Strada Voghera - Genestrello  
Tel. +39 0383 73596 Fax +39 0383 73596

I-43014 Medesano PR Via Solferino - Località Ramiola  
Tel. +39 0525 415110 Fax +39 0525 404374

I-00034 Colleferro Roma Loc. Piombinara Z.I. Sloi  
Tel. +39 06 97201014 Fax +39 06 97201048

D-76275 Ettlingen/Karlsruhe Siemensstrasse 26  
Tel. +49 7243 71560 Fax +49 7243 715690

---

**DEPOSITI**  
**WAREHOUSES**  
**HAUPTLAGER**

---

I-32037 Sospirolo BL - Via Masiere  
Tel. +39 0437 87797 - Fax +39 0437 87797

I-35010 Limena PD - Via Pierobon 26  
Tel. +39 049 8842494 - Fax +39 049 8846805

I-61013 Sassofeltrio PU  
Via Panoramica, 1 - Zona Artigianale Fratte

I-25030 Villa Erbusco BS - Via per Iseo 42  
Tel. +39 030 7703795 - Fax +39 030 7242949

I-44040 Chiesuol del Fosso FE - Via Sammartina 52  
Tel. +39 0532 978424 - Fax +39 0532 978424

I-37012 Bussolengo VR - Loc. Ca' di Capri 104  
Tel. +39 045 6717692 - Fax +39 045 6755519

---

**FILIALI**  
**BRANCHES**  
**FILIALEN**

---

arteMURI GmbH  
D-76185 Karlsruhe - Fritz-Haber-strae 6  
Tel. +49 721 5709440 - Fax +49 721 5709444

D-68169 Mannheim - Zielstr. 12°

D-69254 Malsch (bei Heidelberg) Am Bahnhof 8

D-77656 Offenburg - Heinrich-Hertz-Str. 18

D-88045 Friedrichshafen - Anton-Sommer-Str. 6

Grigolin SA  
CH-6805 Mezzovico - Via Cantonale Centro QI  
Tel. +41 91 9228706 - Fax +41 91 9228708



## Gruppo Grigolin

Da 50 anni un punto di riferimento  
importante per il settore dell'edilizia