

Wavin Italia



An Orbia business.

Wavin in sintesi



An Orbia business.

Il gruppo Wavin, parte del segmento “building and infrastructure” del gruppo Orbia, fornisce soluzioni innovative per l’edilizia e le infrastrutture, a livello globale.

Con alle spalle oltre 60 anni di esperienza nello sviluppo di prodotti, Wavin contribuisce al miglioramento delle condizioni di vita nel mondo, costruendo ambienti sani e sostenibili, per i cittadini del mondo.

Per garantire un approvvigionamento idrico efficiente, servizi igienico-sanitari sicuri ed accessibili, e per costruire città resilienti al clima e progettare spazi abitativi confortevoli, Wavin collabora con amministratori delle città, progettisti, costruttori e installatori; per rendere “a prova di futuro” i nostri edifici, le nostre case e le nostre comunità.

Il gruppo Wavin, nel mondo, ha circa 12.000 dipendenti, in 65 siti produttivi; servendo così oltre 80 paesi attraverso una rete distributiva e di vendita globale.



4 Regioni

- EMEA
- LATAM
- APAC
- USA & CANADA



80+ PAESI

Wavin nel mondo



An Orbia business.



Area di business

- Distribuzione sanitaria
- Indoor Climate
- Scarico acque reflue
- Gestione acque meteoriche
- Distribuzione acqua e gas
- Geotessili



12.000

DIPENDENTI

Canale di vendita

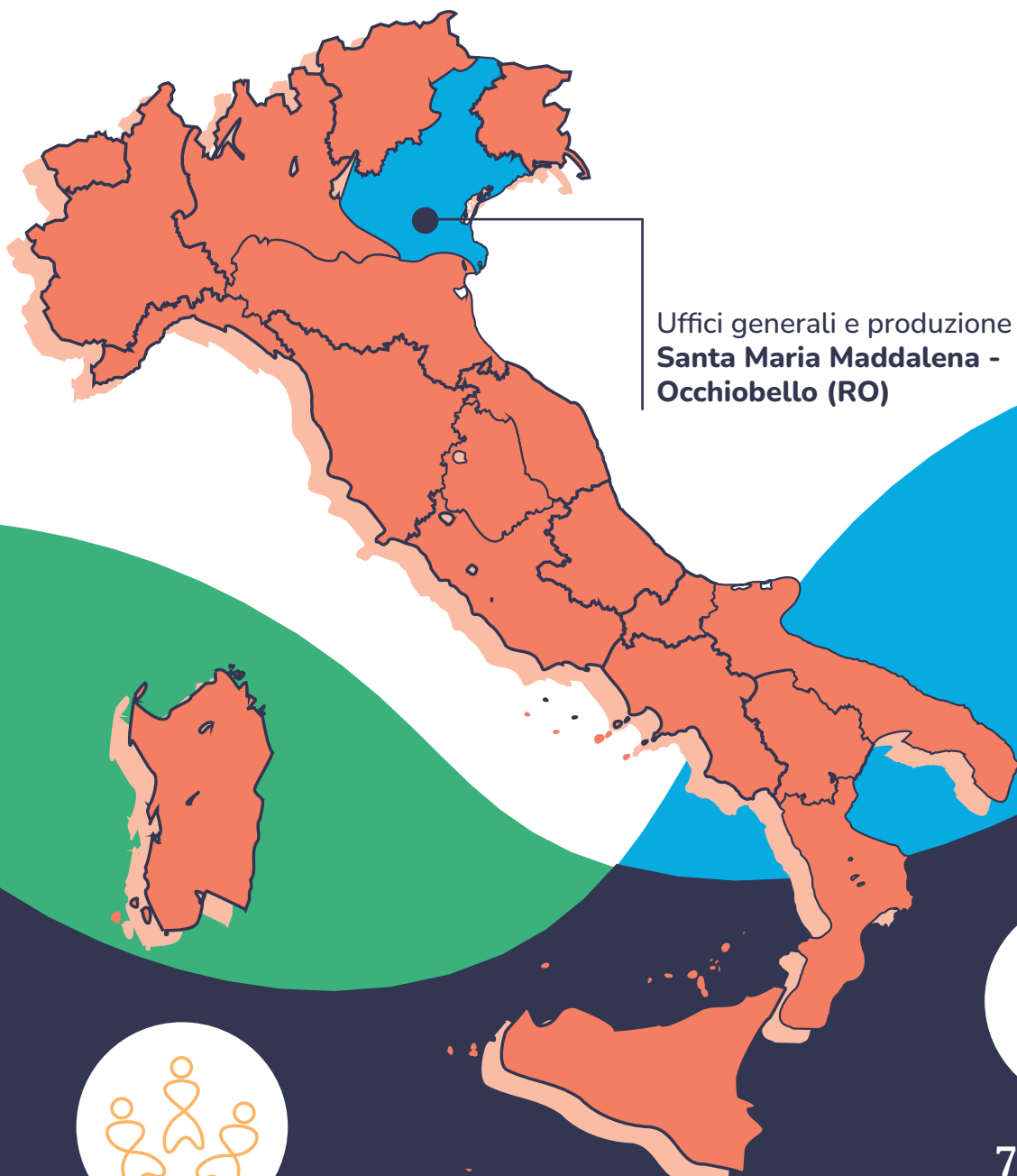


ABOVE GROUND

DISTRIBUTORI

INSTALLATORI / APPALTATORI / ENTI PUBBLICI / PROGETTISTI

Wavin Italia



Uffici generali e produzione
**Santa Maria Maddalena -
Occhiobello (RO)**



Circa **210** dipendenti



70.200 m²
superficie
10.200 m²
area produttiva



79 M €
fatturato annuo (2022)



Più di
7.000 tonnellate
prodotte/anno

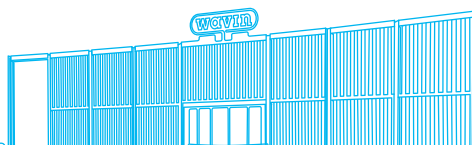


8.800 m²
area logistica

Wavin Italia - la nostra storia

1992

Nasce Wavin Italia S.p.A.



1999

Tigris K1 viene lanciato sul mercato

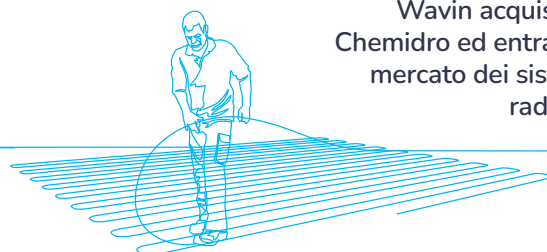
2012

Wavin entra nel gruppo Mexichem (oggi Orbia)



2004

Wavin acquisisce Chemidro ed entra nel mercato dei sistemi radianti



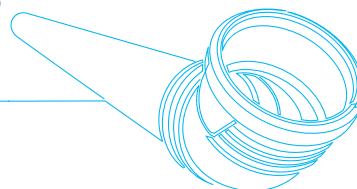
2014

Inaugura la Wavin Academy



2016

Lancio di SiTech+, il nuovo sistema di scarico rinforzato e insonorizzato

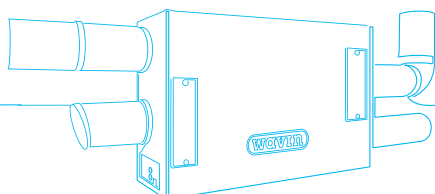


2017

Wavin vince il Promotion Global Award 2017

2021

Wavin Ventiza HP: la prima macchina di ventilazione meccanica controllata progettata da Wavin



2019

Wavin lancia Tigris M5, il primo raccordo che fischia



2022

Si afferma WIN, la prima rete di installatori qualificati e certificati Wavin



2023

La gamma Tigris si arricchisce con il nuovo raccordo assiale MX

Sfide e obiettivi

IL MONDO STA AFFRONTANDO ENORMI SFIDE

70%

di acqua nelle città viene sprecata a causa delle perdite nelle condotte idriche



Ingente spreco d'acqua

50%

di persone nel mondo in via di sviluppo vive senza servizi igienici sanitari adeguati



Servizi igienico sanitari inadeguati



30%

delle forti precipitazioni sono provocate dal cambiamento climatico



Improvvisi cambiamenti climatici

30%

dei materiali edili viene sprecato durante i lavori di costruzione



Spreco di materiale edilizio

I fattori d'impulso di Wavin

Approvvigionamento idrico sicuro ed efficiente



Fornire acqua pulita in modo efficiente e sicuro è diventato un problema mondiale. L'acqua viene sprecata a causa di perdite e invecchiamento delle reti.

Dobbiamo migliorare la distribuzione di acqua potabile pulita, dalla fonte al rubinetto.

Migliori servizi igienici e sanitari

Milioni di persone non hanno o hanno accesso limitato alle strutture sanitarie. Allo stesso tempo, l'invecchiamento e sistemi fognari mal progettati contaminano le risorse idriche sotterranee.

Dobbiamo garantire il trasporto e l'igiene delle acque reflue a prova di futuro e accessibili a tutti.



Città resilienti ai cambiamenti climatici



I cambiamenti climatici con forti piogge, caldo estremo e siccità mettono sotto pressione le città. Le popolazioni in crescita richiedono sempre più spazi verdi.

Dobbiamo impegnarci sempre più per il cambiamento climatico e costruire città vivibili e piacevoli.

Migliori prestazioni degli edifici

L'industria delle costruzioni non sta sfruttando tutto il potenziale della tecnologia, il che porta all'inefficienza e agli sprechi. Allo stesso tempo, le persone richiedono più comfort e salute nei luoghi in cui vivono e lavorano.

Dobbiamo costruire spazi abitativi confortevoli, nel modo più efficiente e sostenibile possibile.



Wavin è parte del gruppo Orbia

Orbia è un gruppo di aziende, guidate da uno scopo condiviso: far progredire la vita in tutto il mondo. I cinque *business group* di Orbia si concentrano collettivamente sull'espansione dell'accesso alla salute e al benessere, reinventando il futuro delle città e delle case, garantendo la sicurezza alimentare e idrica, collegando le comunità alle informazioni e accelerando l'economia circolare con materiali di base e avanzati, prodotti speciali e soluzioni innovative.

Business Group di Orbia



All'interno di Orbia, Wavin rappresenta l'ambito Edilizia e Infrastrutture, ridefinendo l'attuale settore delle tubazioni e dei raccordi e creando soluzioni che durano più a lungo e che offrono prestazioni migliori - il tutto con una minore necessità di manodopera di installazione. Wavin trae vantaggio dall'integrazione della catena di fornitura con le aziende appartenenti ad Orbia in ambito Soluzioni Polimeriche, come Vestolit e Alphagary, una base di clienti che copre tre continenti e investimenti in tecnologie sostenibili e resilienti per la gestione dell'acqua e del comfort degli edifici e degli ambienti chiusi.



Dura-Line, l'azienda di Orbia che si occupa di soluzioni di connettività, produce ogni anno oltre 500 milioni di metri di infrastrutture innovative ed essenziali, per importare tutte le informazioni del mondo ovunque. Dura-Line è attiva nella produzione di condotti di telecomunicazione, condotti cable-in e altri prodotti e soluzioni in HDPE che creano percorsi fisici per la fibra e altre tecnologie di rete che collegano città, case e persone.



Koura fornisce fluoro e prodotti derivati, allo scopo di sostenere la vita moderna in maniera efficiente. Possiede e gestisce la più grande miniera di fluorite del mondo e produce refrigeranti e propellenti utilizzati in molti diversi settori, i più importanti dei quali sono quelli della salute e della medicina.



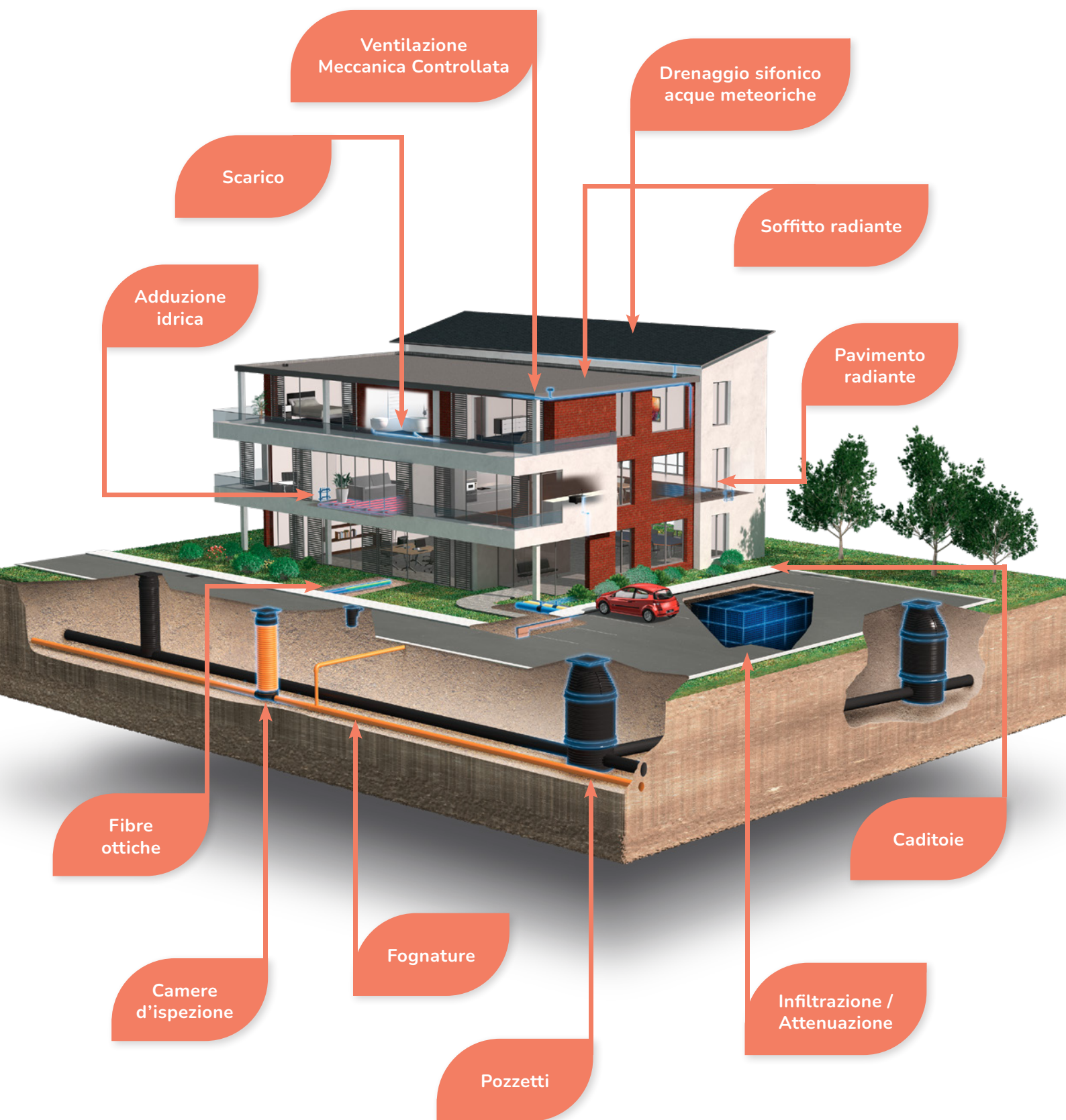
Vestolit e Alphagary forniscono cloruro di polivinile (PVC), resine generiche, resine speciali, composti e additivi per composti vinilici, inclusi stabilizzanti e plastificanti, oltre a composti formulati da poliolefine (PO), poliuretano termoplastico (TPU) e elastomeri termoplastici (TPE). I prodotti realizzati con questi materiali hanno un'ampia varietà di applicazioni nella vita di tutti i giorni, dai tubi e cavi agli elettrodomestici e ai dispositivi medicali.



I sistemi di irrigazione all'avanguardia, i progetti per l'agricoltura e la coltura in serra, i servizi e le tecnologie per il digital farming di Netafim consentono alle parti interessate di ottenere risultati significativi e di migliore qualità utilizzando meno acqua e meno fertilizzanti. Aiutando gli agricoltori di tutto il mondo a crescere di più con meno, Netafim sta contribuendo in maniera importante ad alimentare il pianeta in modo efficiente e sostenibile.



Gamma Wavin in Italia



Wavin Italia - Servizi



Assistenza
tecnica



Wavin conta su oltre 25 Centri di Assistenza Tecnica in tutta Italia, e su un'ampia rete di Installatori qualificati (Wavin Indoor Climate Network).

Consulenza
progettuale



L'ufficio tecnico è a disposizione per dimensionare impianti di scarico, adduzione idrica, sistemi radianti, ventilazione meccanica e gestione delle acque meteoriche.



Wavin
Academy



Wavin organizza, presso il proprio innovativo centro di formazione, continui corsi gratuiti, dedicati a tutti i professionisti del settore termoidraulico.

Librerie BIM
per Revit



Per una progettazione accurata, intuitiva e veloce. La risposta di Wavin per supportare progettisti e installatori idraulici, dalla progettazione alla costruzione. Il metodo più semplice per creare un modello di installazione accurato, raggiungendo il massimo risparmio in termini di tempo e costi.

wavin.com/it-it/bim



Building &
Infrastructure



wavin.it

Wavin, la divisione Building & Infrastructure di Orbia, ha l'obiettivo di migliorare vita in tutto il mondo costruendo ambienti sani e sostenibili. Wavin è un'azienda innovatrice, focalizzata sulla gestione dell'acqua, con lo scopo di migliorare la distribuzione di acqua potabile, i servizi igienico sanitari e la resilienza idrica delle città. Wavin, inoltre, si dedica allo sviluppo di tecnologie e soluzioni per garantire il comfort negli edifici e negli ambienti chiusi.

MDOCC025ITA24

Wavin Italia S.p.A. Via Boccalara, 24 | 45030 S. Maria Maddalena | Rovigo |
Tel. +39 0425 758811 | www.wavin.it | info.it@wavin.com

© 2024 Wavin Italia S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Grazie al continuo sviluppo dei prodotti, possono essere apportati cambiamenti alle specifiche tecniche. L'installazione deve essere eseguita seguendo le istruzioni.

RAEE IT21040000012913 - Registro Pile e Accumulatori IT21040P00006936