

ATS
Isolanti

CERTIFICATA ISO 9001



2022

COMPANY PROFILE

COMPETENZE
VISIONE
INNOVAZIONE
BETTER LIVING
QUALITA'
SINERGIE



- 1980 Nasce ATS Isolanti
- 1990 Apre una filiale a Susegana (TV)
- 2000 Apre una filiale a Padova
- 2010 Entra a far parte del gruppo
 **Isholnet**
- 2014 Apre a Preganziol una grande filiale che accorpa Susegana e Padova
- 2017 Acquisisce Torino Isolanti ampliando la distribuzione in Piemonte
Apre la divisione Cantieri, Insufflaggio e Efficientamento energetico
- 2018 Apre un nuovo punto vendita ad Assago (MI) dedicato alle finiture
Apre un secondo stabilimento di produzione Rovedi 40
- 2020 Acquisisce Sotedi Commerciale ampliando la distribuzione nel Triveneto



La storia

ATS Isolanti S.p.a. nasce nel 1980 in qualità di **converter nella lavorazione dei materiali isolanti**, con attrezzature d'avanguardia per soddisfare al meglio le esigenze dei clienti.

Nel corso degli anni, ATS ha ampliato costantemente la sua gamma prodotti e ha esteso la sua attività al settore dell'edilizia: punto di forza e chiave di successo è la capacità di **integrazione delle competenze e del know-how** delle diverse divisioni, che ha permesso a ATS di posizionarsi come **specialista nell'ambito di progetti di risanamento energetico**.

ATS è oggi un **distributore evoluto certificato ISO9001**, in grado di fornire soluzioni ad hoc per le esigenze di tutti i clienti.





Mission

Together for Better Living

Creare soluzioni di valore per tutti gli interlocutori della filiera: clienti, partner, fornitori.



Soluzioni

L'ampiezza della gamma prodotto è fondata sulla ricerca di soluzioni innovative e sulla conoscenza delle sinergie tra i diversi ambiti di applicazione.



ISOLAMENTO TERMICO
E ACUSTICO



PROTEZIONE PASSIVA AL FUOCO



SISTEMI A SECCO E
SISTEMI DI COPERTURA



QUALITÀ DELL'ARIA



CLIMATIZZAZIONE



COLORE



EFFICIENZA ENERGETICA



CONVERTING



Competenze: Il Consulente Better Living

I Consulenti Better Living sono **professionisti specializzati** nei diversi ambiti di intervento e abituati al lavoro di squadra.

Il team di Consulenti Better Living offre ai clienti una **prospettiva di insieme** che permette di valorizzare le sinergie tra i diversi comparti e supportare i progettisti in **progetti di risanamento energetico a 360°**.

Tutti i Consulenti Better Living sono professionisti che effettuano un percorso di formazione continua presso la *Better Living Academy*.



Un Distributore Evoluto

Un modello di business unico in Italia

Parte del gruppo Isholnet, ATS ha adottato un modello di business fondato sulle competenze e il know-how, ma anche sull'ampiezza di gamma e la capacità di essere sempre al passo con le innovazioni del mercato.

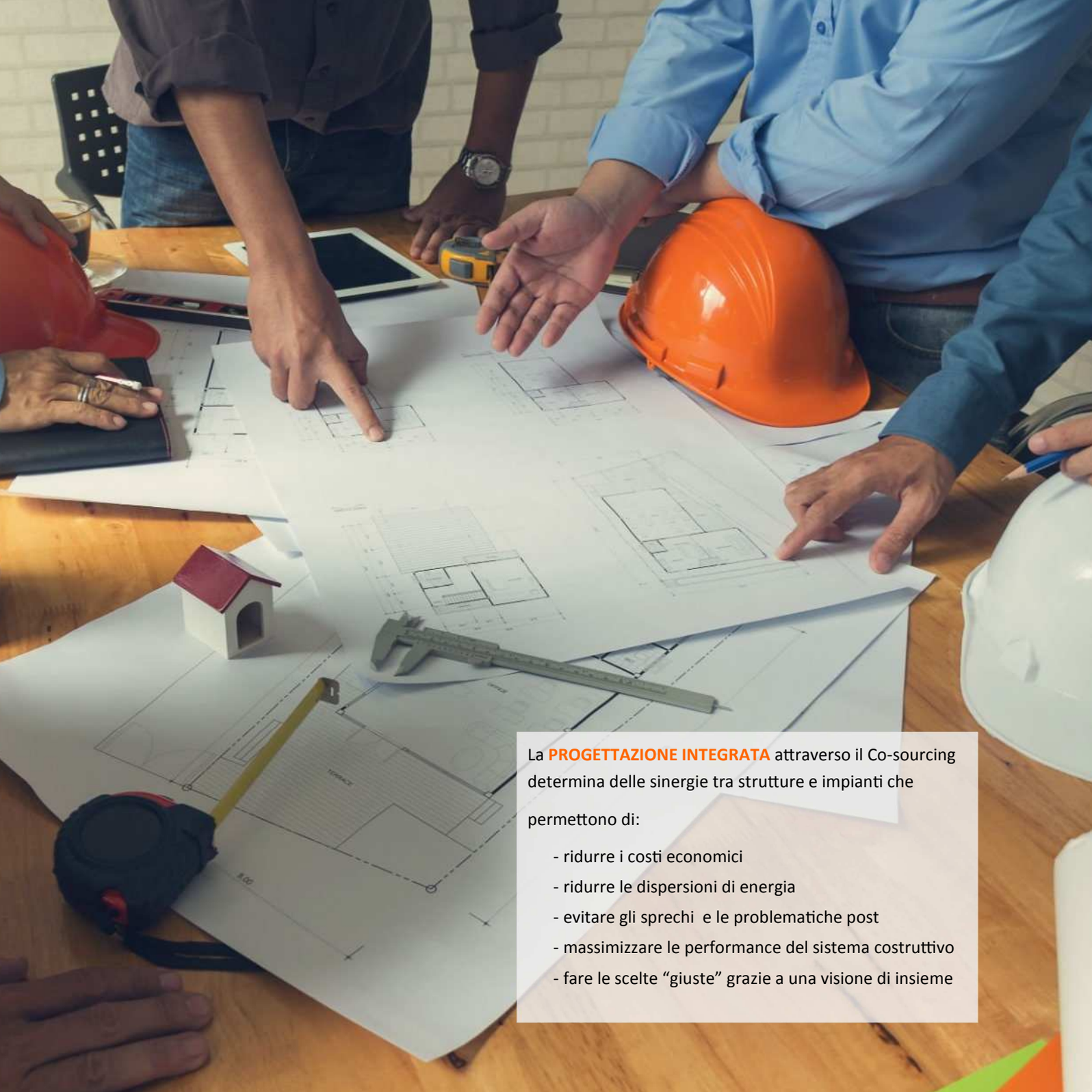


Progettare in Co-Sourcing

La crescente complessità del processo edilizio, della tecnologia, del sistema impianti e dell'apparato normativo, rende necessario un **approccio multidisciplinare alla PROGETTAZIONE INTEGRATA**, architettonica ed edilizia, sia che si tratti di costruzioni ex novo, sia che si tratti di progetti di ristrutturazione e riqualificazione.

I progetti in Co-Sourcing mirano a soddisfare le esigenze del progettista soprattutto per piccoli e medi interventi di ristrutturazione quando i criteri territoriali, ambientali, di paesaggistica, normativa o di risparmio energetico sono molto vincolanti in rapporto all'entità dell'intervento.





La **PROGETTAZIONE INTEGRATA** attraverso il Co-sourcing determina delle sinergie tra strutture e impianti che permettono di:

- ridurre i costi economici
- ridurre le dispersioni di energia
- evitare gli sprechi e le problematiche post
- massimizzare le performance del sistema costruttivo
- fare le scelte "giuste" grazie a una visione di insieme



AREE DI INTERVENTO

Edifici residenziali





Edifici residenziali

In Italia, nel 2016, il 72,3% delle case risulta di proprietà e il 27,7% in affitto (fonte: Eurostat, 2018).

Gli interventi di ristrutturazione e di riqualificazione beneficiano di **detrazioni fiscali**, ovvero di agevolazioni che permettono di recuperare parte dell'investimento effettuato per migliorare la prestazione energetica dell'abitazione.

Il **RISANAMENTO ENERGETICO** permette di:

- migliorare le prestazioni energetiche
- ridurre le dispersioni di calore
- limitare i consumi di combustibile da fonti fossili per utilizzare impianti a energia rinnovabile
- migliorare il comfort e la qualità della vita

ISOLAMENTO TERMICO
ISOLAMENTO ACUSTICO
IMPIANTI
SISTEMI A SECCO
FINITURE / COLORE
SISTEMI DI COPERTURA
FONTI RINNOVABILI



Edifici non residenziali

EDIFICI SCOLASTICI, CENTRI COMMERCIALI, UFFICI, ALBERGHI,
RISTORANTI, EDIFICI PUBBLICI, CINEMA, ECC..

La normativa per gli edifici non residenziali riguarda due
ambiti estremamente importanti:

- **Antisismica**
- **Protezione passiva al fuoco**

In questi casi, per progettare un intervento sono necessa-
rie competenze specifiche e una conoscenza approfondita
della normativa e dei requisiti minimi richiesti.

Una terza variabile fondamentale nella progettazione di
interventi di riqualificazione di edifici non residenziali è
il **comfort acustico**, che influenza direttamente la qualità
dell'esperienza vissuta dall'utente.

ANTISISMICA

PROTEZIONE PASSIVA AL FUOCO

ISOLAMENTO TERMICO

ISOLAMENTO ACUSTICO

IMPIANTI

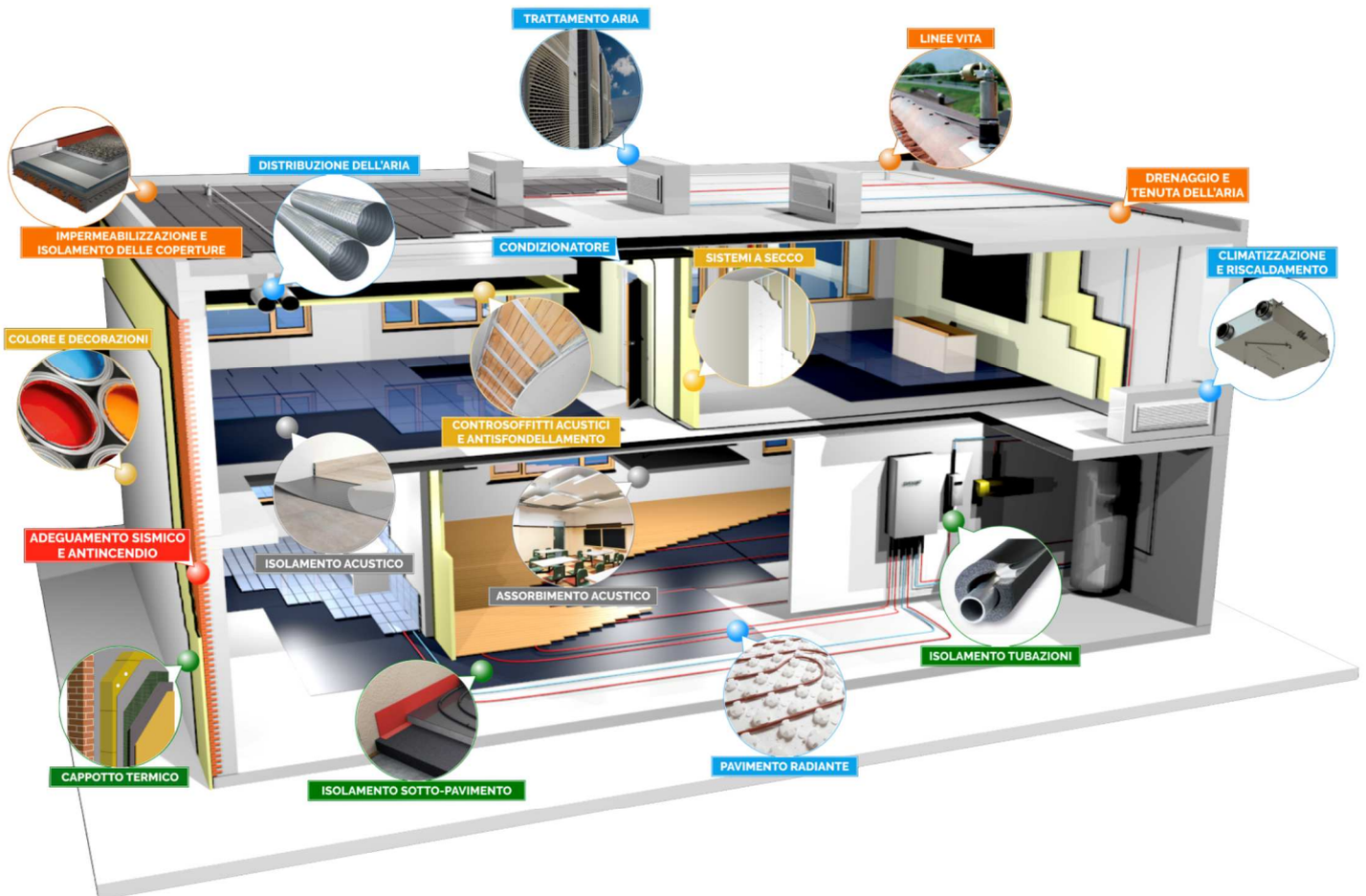
SISTEMI A SECCO

FINITURE / COLORE

SISTEMI DI COPERTURA

AREE DI INTERVENTO

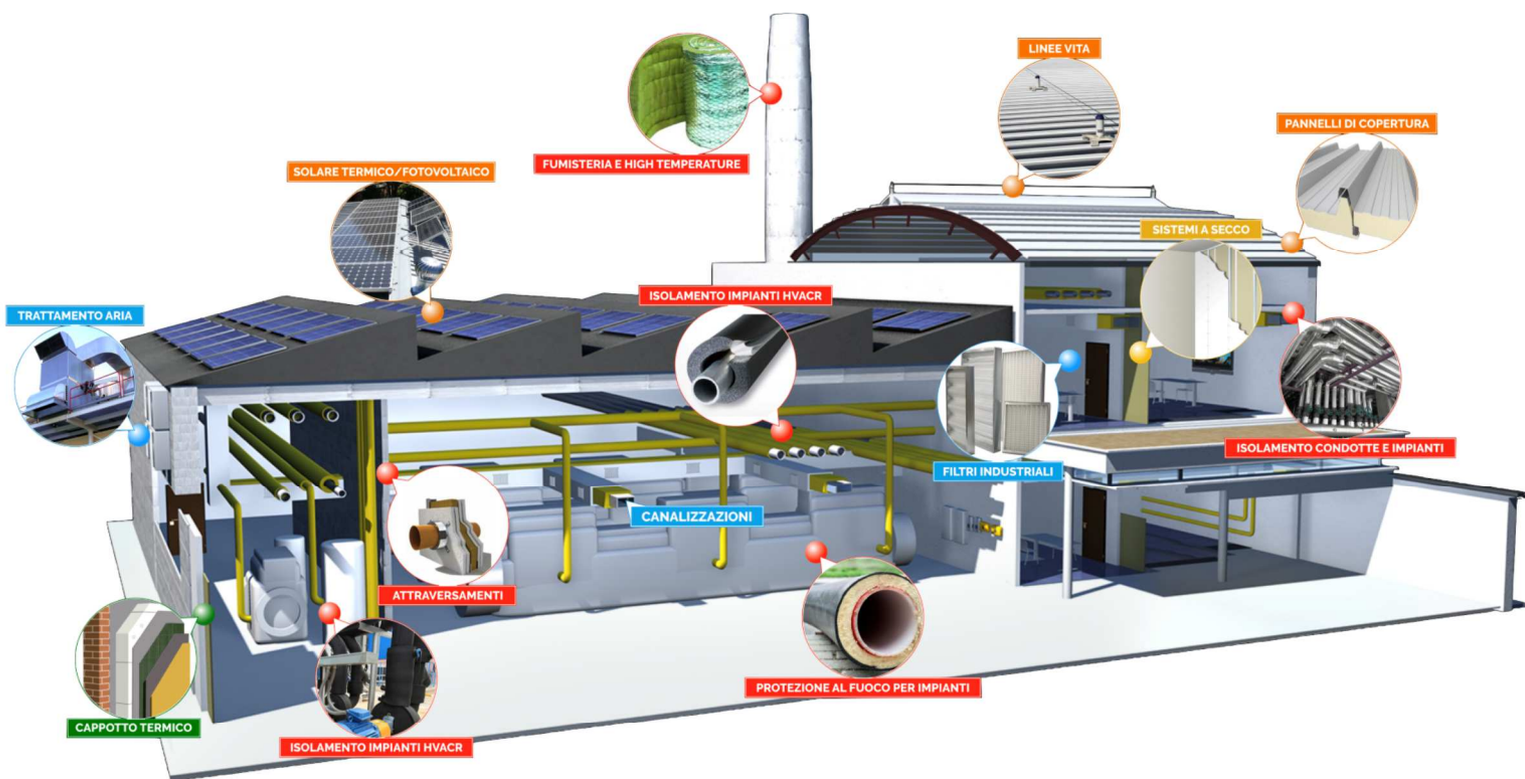
Edifici non residenziali





AREE DI INTERVENTO

Fabbricati industriali



ISOLAMENTO IMPIANTI - HVACR
PROTEZIONE PASSIVA AL FUOCO

ISOLAMENTO TERMICO

IMPIANTI

FILTRI INDUSTRIALI

SISTEMI DI COPERTURA

FONTI RINNOVABILI

SISTEMI A SECCO



Fabbricati industriali

Ancora oggi troppe aziende italiane utilizzano grandi quantità di energia e immettono tonnellate di CO₂ per sostenere il loro processo produttivo: molti fabbricati industriali non sono conformi alle nuove leggi in tema di **emissioni e inquinamento**.

Per ridurre l'impatto ambientale, si può usufruire di detrazioni fiscali per progetti di risanamento energetico, che hanno l'obiettivo di riqualificare strutture esistenti e renderle efficienti e a basso consumo.

Un progetto di **RISANAMENTO ENERGETICO** permette di:

- ridurre i costi e gli sprechi energetici ed economici
- recuperare parte dell'energia
- ridurre l'impatto ambientale, come richiesto dalla normativa in materia di inquinamento
- sfruttare le detrazioni fiscali disponibili



L'approccio all'industria

A causa della crescente complessità nei processi produttivi industriali e della normativa vigente, si assiste ad una crescente richiesta di **personalizzazione di prodotti e servizi**, alla presenza di problematiche che richiedono soluzioni specifiche e innovative.

In questo contesto, ATS si pone come un vero e proprio consulente, un partner ideale per realizzare **prodotti trasformati e materiali lavorati per OEM**.

Nell'ambito OEM i prodotti vengono realizzati "su misura" del cliente, grazie all'utilizzo delle più moderne tecnologie.

CONSULENZA

STUDIO E PROGETTAZIONE

PROTOTIPAZIONE

TAGLIO

- Waterjet
- Lama oscillante
- Taglierine orizzontali e verticali
- Fustellatrici
- Pantografi
- Tornio/bobinatrice

TERMOFORMATURA

PRODOTTI ACCOPPIATI

RIVESTIMENTI E ADESIVIZZAZIONE



Applicazioni industriali

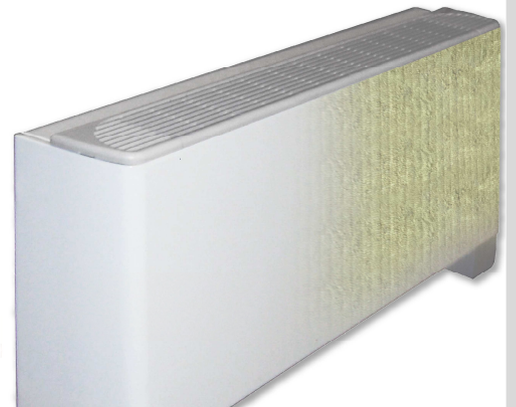
NAVALE



FERROVIARIO



**ORIGINAL EQUIPMENT MANUFACTURING
OEM**





CONVERTING - PREGNANA MILANESE (MI)

via dei Rovedi, 29
tel. 02.9329.0622
info@atsisolanti.com

INTERIORS - ASSAGO (MI)

via Donizetti, 3/C
tel. 02.4570.1995
commerciale.assago@atsisolanti.com

ROVEDI 40

via dei Rovedi, 40
tel. 02.9329.0622
info@atsisolanti.com



FILIALE TORINO - VOLPIANO (TO)

via Brandizzo, 242
tel. 011.995.3942
info@atsisolanti.com



FILIALE VENETO1 - PREGANZIOL (TV)

via Schiavonia, 171

tel. 0422.3311.05

info.filiale-preganziol@atsisolanti.com



FILIALE VENETO2- VASCON DI CARBONERA (TV)

via Pinelle, 6

tel. 0422.350.911

m.vazzoler@atsisolanti.com



Le nostre sedi



- 6 Sedi
- 41 Anni di attività
- +65 Dipendenti
- +20.000 m² Superficie per lo stoccaggio della merce



Il nostro Team

DIREZIONE

● **Sergio Baldicchi** - Presidente
s.baldicchi@atsisolanti.com

● **Marco Baldicchi** - Amministratore Delegato
m.baldicchi@atsisolanti.com

Pregnana Milanese (MI)

● **Simone Baldicchi** - Resp. Processi Aziendali /
Sistemi Gestionali
tel. +39.333.605.7229
simone.baldicchi@atsisolanti.com

● **Angelo Giuliani** - Plant Manager Technical
Direction
tel. +39.389501.1365
a.giuliani@atsisolanti.com

● **Barbara Prina** - Funz. tecnico comm. Fumisteria
tel. +39.393.540.2299
barbara.p@atsisolanti.com

● **Alessio Marnini** - Responsabile Produzione
tel. +39.02.935.95757
alessio.m@atsisolanti.com

● **Manuela Rovera** - Assistente commerciale
tel. +39.02.9329.0622 int. 100
manuela.r@atsisolanti.com

● **Carmelo Florio** - Responsabile Uff. tecnico
tel. +39.02.9329.0622 int. 203
carmelo.f@atsisolanti.com

● **Cinzia Porta** - Logistica e spedizioni
tel. +39.02.935.95759
cinzia.p@atsisolanti.com

● **Gianni del Pasqua** - Responsabile Uff. tecnico
tel. +39.02.9329.0622 int. 203
gianni.dp@atsisolanti.com

● **Angelo Nozza** - Resp. Divisione acustica
tel. +39.351.6574.104
acustica@atsisolanti.com

● **Emanuela Posa** - Responsabile Amministrativa
tel. +39.02.9329.0622 int. 202
emanuela.p@atsisolanti.com

● **Luca Canova** - Responsabile IT
l.canova@atsisolanti.com

● **Monica Lippolis** - Amministrazione
tel. +39.02.9329.0622 int. 109
monica.l@atsisolanti.com

● **Annarella Oldani** - Ufficio acquisti
tel. +39.02.9329.0622 int. 106
annarella.o@atsisolanti.com

● **Silvia Oldani** - Amministrazione
tel. +39.02.9329.0622 int. 101
amministrazione@atsisolanti.com



Il nostro Team

Interiors - Assago (MI)

● **Dott.ssa Diana Baldicchi** - Responsabile Acquisti
tel. +39.338.367.1399
diana.b@atsisolanti.com

● **Luca Bressani** - Funz. tecnico commerciale
tel. +39.339.831.9809
l.bressani@atsisolanti.com

● **Rino Di Trani** - Responsabile Commerciale
tel. +39.346.1777.552
r.ditrani@atsisolanti.com

● **Antonia Di Trani** - Assistente commerciale
tel. +39.02.45.701.995
commerciale.assago@atsisolanti.com

Filiale Piemonte - Torino

● **Salvatore Toscano** - Resp. tecnico commerciale
tel. +39.335.724.5700
s.toscano@atsisolanti.com

● **Igor Albertini** - Funz. tecnico commerciale
tel. +39.335.568.9056
i.albertini@atsisolanti.com

● **Giovanni Maria Contino** - Funz. tecnico comm.
tel. +39.335.568.9059
gm.contino@atsisolanti.com

● **Francesco Madonia** - Banconista
tel. +39.011.995.3942
f.madonia@atsisolanti.com

● **Pasquale Favasuli** - Magazziniere
p.favasuli@atsisolanti.com



Il nostro Team

Filiale Veneto IND - Preganziol (TV)

● **Ennio Sernaglia** - Resp. comm. Industria
tel. +39.335.583.6493
e.sernaglia@atsisolanti.com

● **Marco Messina** - Resp. comm. Edilizia
tel. +39.334.323.0885
m.messina@atsisolanti.com

● **Evelina Lamonica** - Funz. tecnico commerciale
tel. +39.335.639.4293
e.lamonica@atsisolanti.com

● **Victoria Isic** - Assistente logistico/commerciale
tel. +39.0422.331105
zehra.i@atsisolanti.com

Filiale Veneto EDI - Vascon di Carbonera (TV)

● **Dario** - Logistica
tel. +39.345.3642915
dario.r@atsisolanti.com

● **Mirco Vazzoler**
tel. +39.338.4533777
m.vazzoler@atsisolanti.com

Divisione Cantieri

● **Davide Vasta**
tel. +39.320.627.2221
tecnico.commerciale@atsisolanti.com

● **Pierpaolo Tropea**
tel. +39.339.487.4814
p.tropea@atsisolanti.com

● **Arch. Nunzia Carbonara**
tel. +39.333.56.79150
cantieri@atsisolanti.com



SEDE/CONVERTING

via dei Rovedi, 29
Pregnana Milanese (MI)
T. 02.9329.0622
Fax 02.9359.0805



INTERIORS

via Donizetti, 3/C
Assago (MI)
T. 02.4570.1995
commerciale.assago@atsisolanti.com



CONVERTING

via dei Rovedi, 40
Pregnana Milanese (MI)
T. 02.9329.0622
Fax 02.9359.0348



FILIALE VENETO IND.

via Schiavonia, 171
Preganziol (TV)
T. 0422.3311.05
Fax 0422.3312.53



FILIALE VENETO EDI

Via Pinelle, 6
Vascon de Carbonera (TV)
T. 0422.350.911



FILIALE PIEMONTE

via Brandizzo, 242
Volpiano (TO)
T. 011.995.3942

www.atsisolanti.com - info@atsisolanti.com

www.isolamentotermicomilanoats.it - commerciale.assago@atsisolanti.com