

# PORTFOLIO LAVORI E REFERENZE

---

**DIVISIONE STRUTTURE**





## **Gentile Cliente,**

*Lavoriamo nel settore del legno dal oltre 50 anni e ciò che abbiamo imparato in questo tempo è che il segreto della buona riuscita di ogni progetto è il lavoro di squadra basato su metodo, organizzazione e professionalità.*

*Per questo ci preme presentarle sin da ora l'organizzazione della nostra divisione strutture, che, se vorrà, potrà accompagnarla durante il percorso di realizzazione della sua struttura in legno.*



# L'AZIENDA IN NUMERI

**55** Collaboratori interni

**2** Magazzini

**2** Tecnologi del legno

**12k** m<sup>3</sup> di legno

**10** Ingegneri, Architetti,  
Geometri

**30k** m<sup>2</sup> di area

**8** Squadre di posa

**4** Automezzi attrezzati  
per scarico in cantiere



# IL TEAM DI PROGETTO

Il nostro team è composto da professionisti altamente qualificati, tra cui ingegneri, architetti e tecnici specializzati nel lavoro del legno, che saranno a suo supporto sin dalle prime fasi.

## FASE 1 - PREVENTIVO



REFERENTE  
**COMMERCIALE**



*Il consulente che seguirà tutti gli aspetti economici e commerciali*



REFERENTE  
**TECNICO**



*Un professionista dedicato al suo progetto con cui potrà confrontarsi per definire sia gli aspetti tecnici che documentali.*

## FASE 2 - REALIZZAZIONE



REFERENTE  
**DI PROGETTO**



*La persona che seguirà l'intero iter di commessa mantenendola costantemente aggiornata sulla sua evoluzione*



DIREZIONE  
**CANTIERE**



UFFICIO LOGISTICO  
**E DOCUMENTALE**



*Documenti, sicurezza, fatturazione, consegna/posa*

# CHI CI HA SCELTO

Negli anni abbiamo avuto il privilegio di collaborare con numerosi clienti soddisfatti, che sono felici di condividere la loro esperienza positiva con noi. Le nostre referenze comprendono sia progetti residenziali che commerciali, dimostrando la nostra capacità di adattarci a diversi contesti e necessità.

## VENETO



## EMILIA ROMAGNA



# I NOSTRI PROGETTI DI SUCCESSO



# Istituto comprensivo "Aosta"



## **PROVINCIA CANTIERE**

Reggio Emilia

## **CLIENTE**

Comune di Reggio Emilia

## **STRUTTURA**

Edificio multipiano con pannelli X-Lam e travi lamellari.

## **ANNO REALIZZAZIONE**

2024-2025



# Mensa Mutti spa



## PROVINCIA CANTIERE

Parma

## CLIENTE

Impresa edile

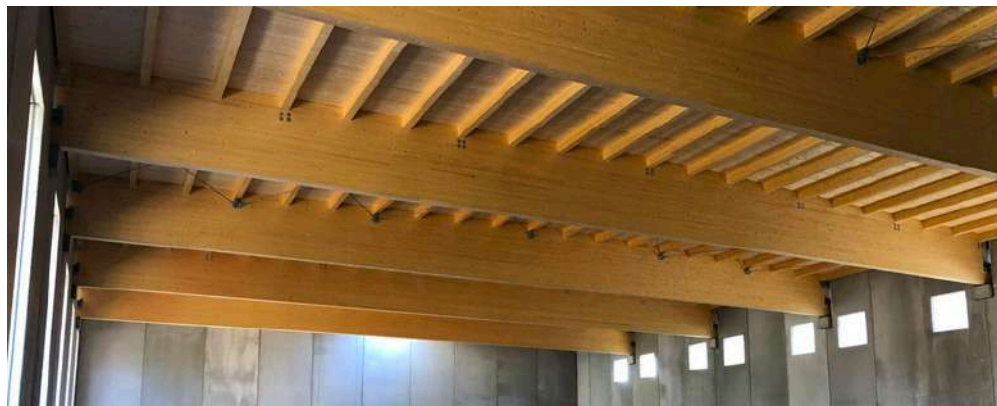
## STRUTTURA

Tetto piano in X-Lam, tetto con pendenza con travi lamellari.

## ANNO REALIZZAZIONE

2023

# Palestra S. Vito al Tagliamento



## PROVINCIA CANTIERE

Pordenone

## CLIENTE

Impresa edile

## STRUTTURA

Struttura di copertura in legno lamellare, composta da travi principali in LL e architettura secondaria in LL e perline.

## ANNO REALIZZAZIONE

2021

## Palazzo storico in Via Emilia



### PROVINCIA CANTIERE

Reggio Emilia

### CLIENTE

Impresa edile

### STRUTTURA

Tetto con travi in legno massiccio di abete, tavolato di abete grezzo. Putrelle in acciaio.

### ANNO REALIZZAZIONE

2022

# Salus Space



## PROVINCIA CANTIERE

Bologna

## CLIENTE

Comune di Bologna

## STRUTTURA

Edificio multipiano in legno  
costituito da pareti e solai in  
X-Lam.

## ANNO REALIZZAZIONE

2020

# Villa Baldin



## PROVINCIA CANTIERE

Venezia

## CLIENTE

Privato

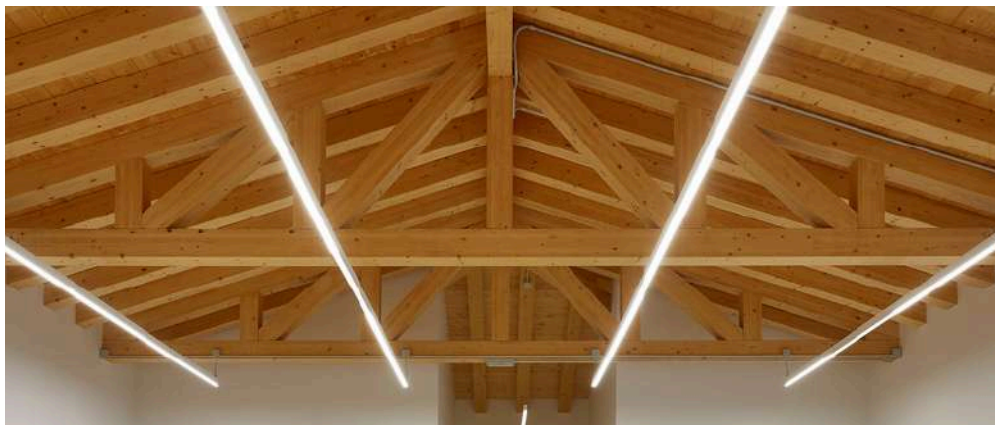
## STRUTTURA

Residenza privata a 1 piano realizzata con pannelli X-Lam. Tetto con travi lamellari GL24H e tavolato di abete. Rivestimenti esterni in larice.

## ANNO REALIZZAZIONE

2022

# Scuola a Monzuno



## **PROVINCIA CANTIERE**

Bologna

## **CLIENTE**

Comune di Monzuno

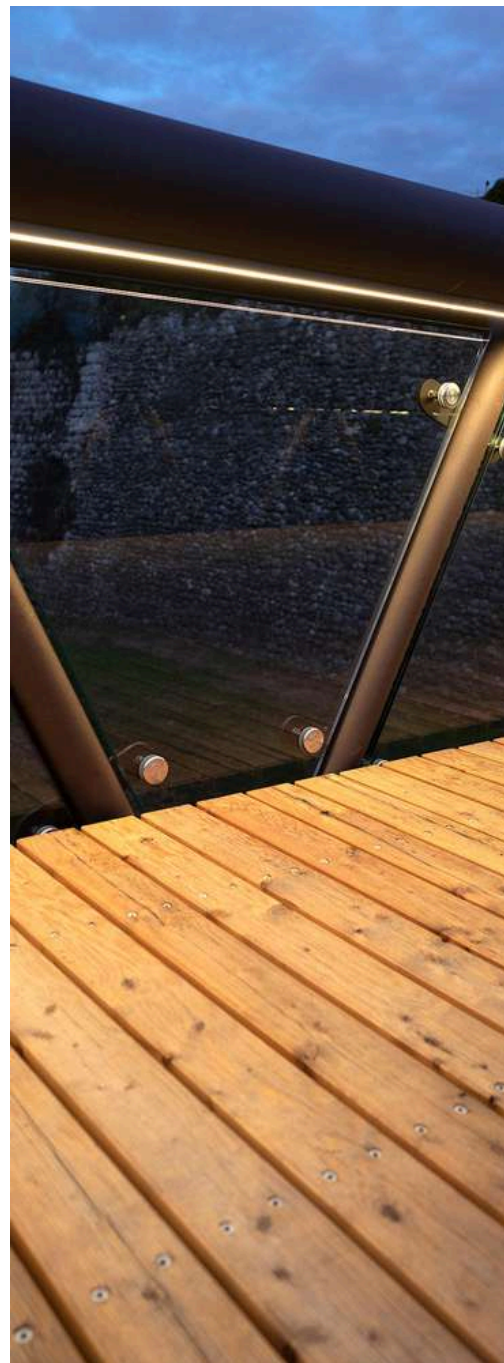
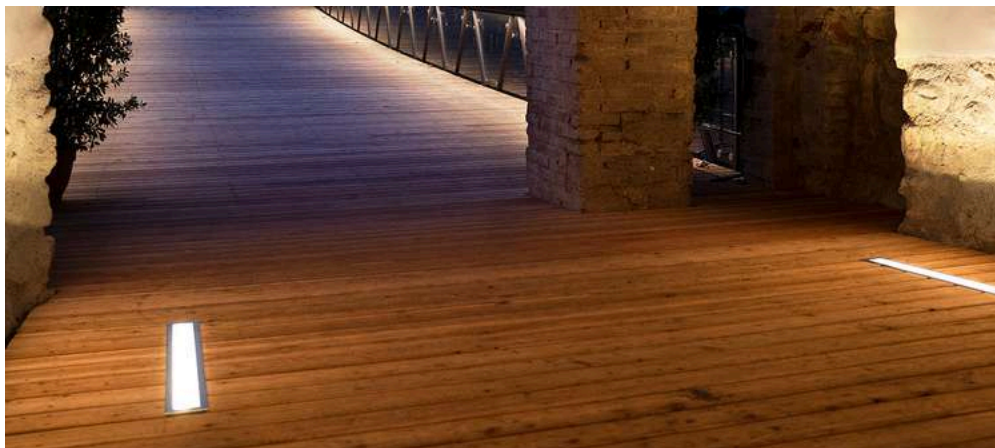
## **STRUTTURA**

Edificio con struttura in X-Lam e tetto con travi lamellari GL24H e perline di abete.

## **ANNO REALIZZAZIONE**

2020

## Passerella ciclopedonale



### **PROVINCIA CANTIERE**

Brescia

### **CLIENTE**

Comune di Rovato

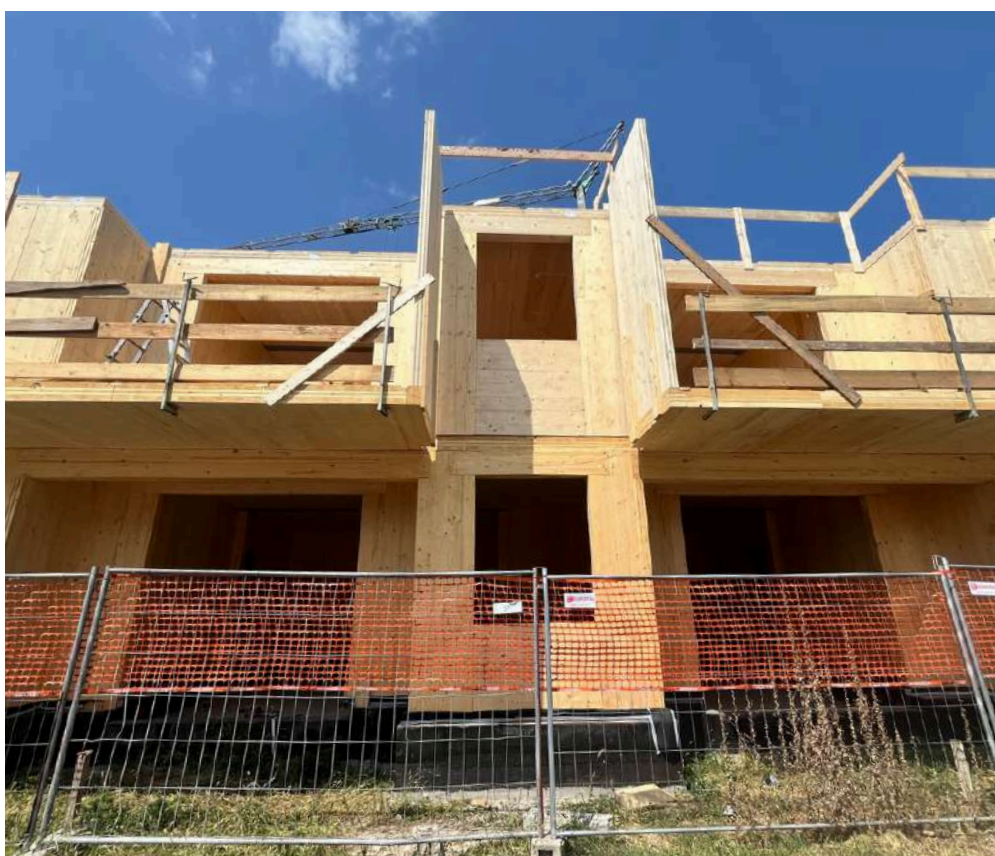
### **STRUTTURA**

Sottostruttura e  
pavimentazione con tavolato  
di larice.

### **ANNO REALIZZAZIONE**

2022

# Condominio ACER ad Adria



## PROVINCIA CANTIERE

Rovigo

## CLIENTE

Impresa edile

## STRUTTURA

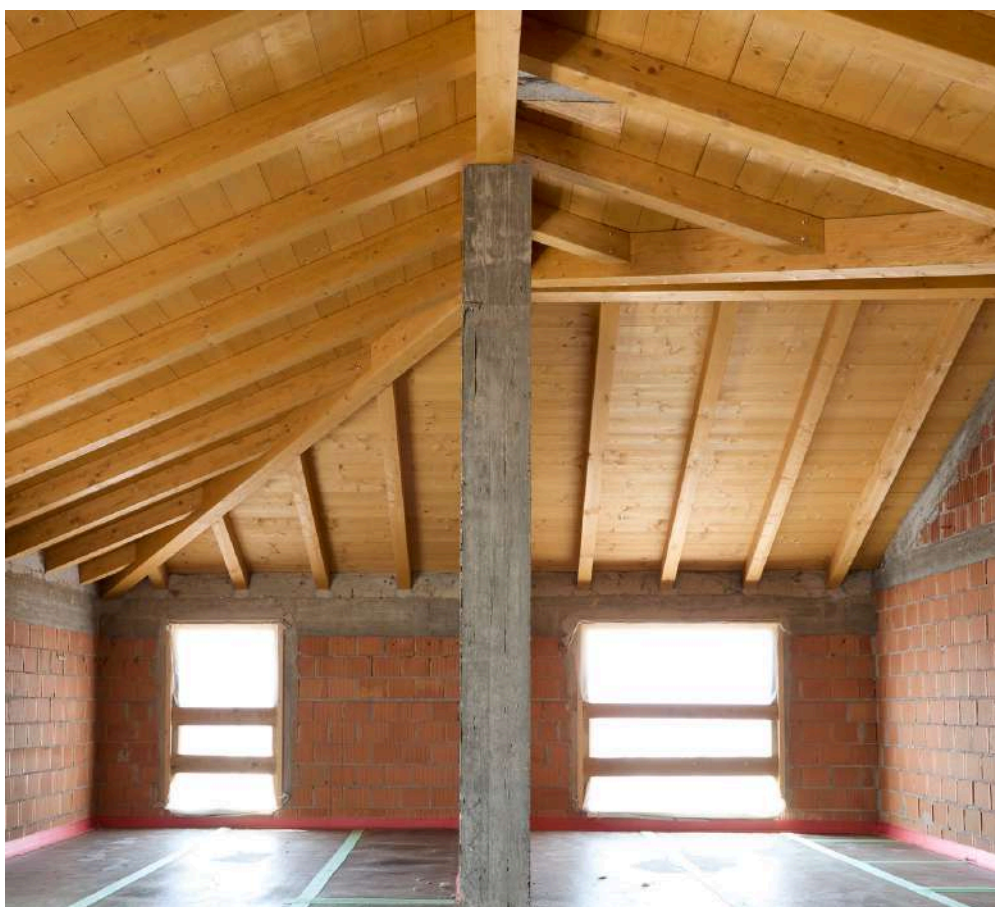
Edificio multipiano  
realizzato con struttura in X-  
Lam. Tetto con travi lamellari  
GL24H e perline di abete.

## ANNO REALIZZAZIONE

2024



## Tetto e solaio condominio ad Adria



### **PROVINCIA CANTIERE**

Rovigo

### **CLIENTE**

Impresa edile

### **STRUTTURA**

Tetto e solai realizzati con travi lamellari GL24H e perline di abete.

### **ANNO REALIZZAZIONE**

2024

# Cavane per pescatori a Scardovari



## PROVINCIA CANTIERE

Rovigo

## CLIENTE

Cooperative di pescatori

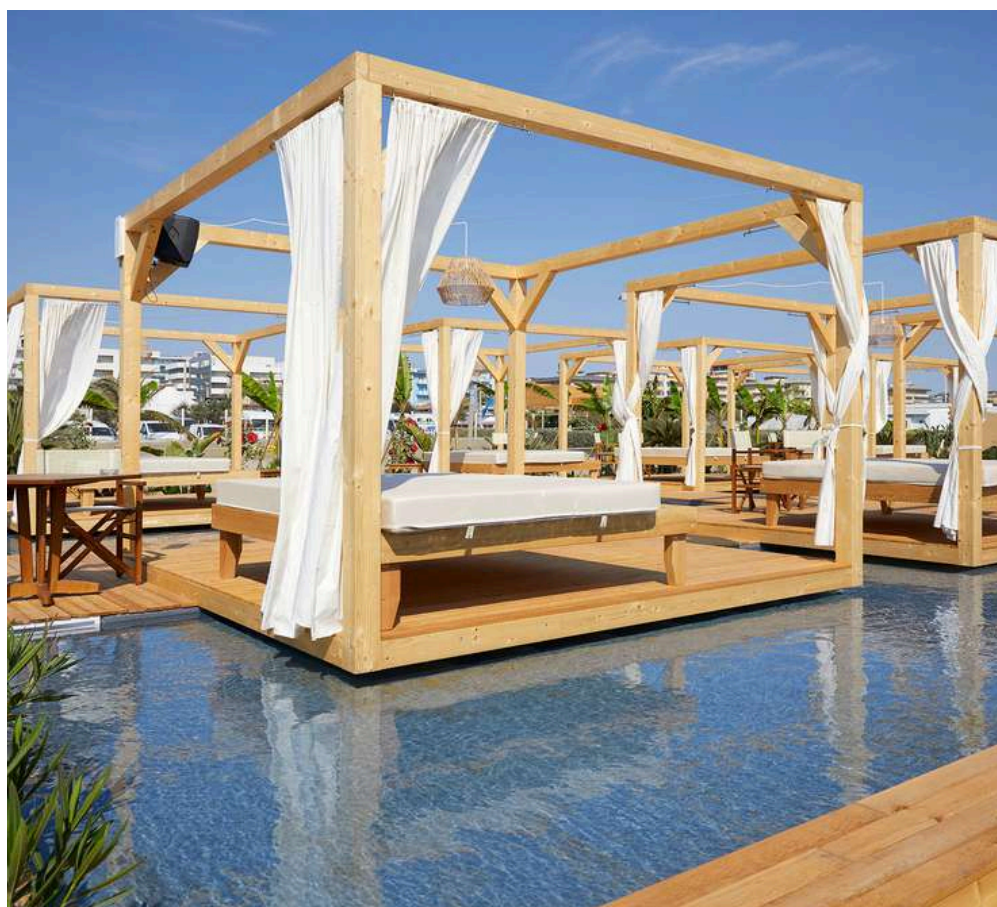
## STRUTTURA

Edificio in legno poggiate su pali immersi in acqua, con passerella per la terraferma

## ANNO REALIZZAZIONE

2020

## Stabilimento balneare a Chioggia



### PROVINCIA CANTIERE

Venezia

### CLIENTE

Stabilimento balneare "Sand"

### STRUTTURA

Rifacimento di locali esistenti e costruzione di elementi ex-novo.

### ANNO REALIZZAZIONE

2023

# Residenza privata



## PROVINCIA CANTIERE

Padova

## CLIENTE

Privato

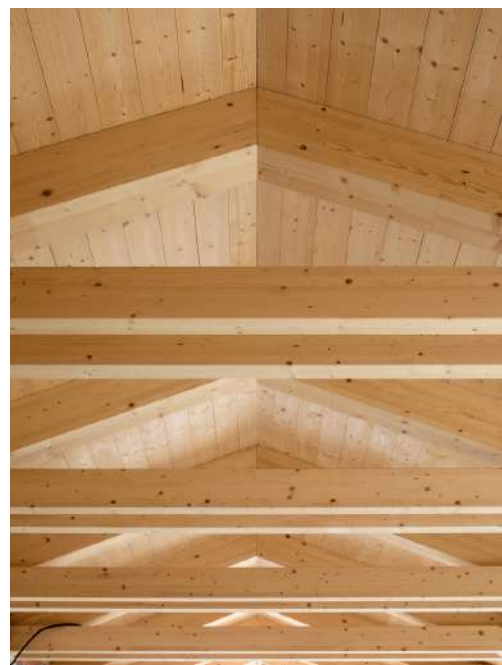
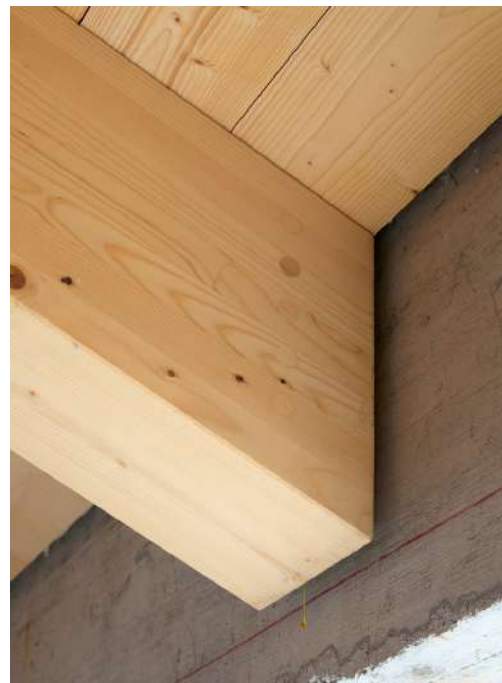
## STRUTTURA

Edificio multipiano  
realizzato con struttura in X-  
Lam. Tetto e solaio con travi  
lamellari GL24H e perline di  
abete.

## ANNO REALIZZAZIONE

2023

## Coperture per edifici fronte mare



### **PROVINCIA CANTIERE**

Venezia

### **STRUTTURA**

Coperture di quattro edifici realizzate con travi lamellari GL24H e perline di abete. Fissaggi a scomparsa.

### **CLIENTE**

Stabilimento balneare "Stella Maris"

### **ANNO REALIZZAZIONE**

2025

# LE NOSTRE CERTIFICAZIONI



Attestato di Qualificazione Ministeriale per la produzione di elementi strutturali in legno n. 06/12 L, e per la loro lavorazione n°41/12 CL.



Attestato di qualificazione alla esecuzione di lavori pubblici ai sensi del D.P.R. 207/2010 per le categorie:

**OG 1: EDIFICI CIVILI E INDUSTRIALI**

**OS 32: STRUTTURE IN LEGNO**



Il marchio della  
gestione forestale  
responsabile

Prodotti contenenti legno proveniente da foreste gestite in maniera corretta e responsabile secondo rigorosi standard ambientali, sociali ed economici.

*Richiedi i nostri prodotti certificati FSC®.*

Soggetto Autorizzato



Legname trattato con particolari processi termici ad alta temperatura per l'eliminazione completa dei parassiti.



Rintracciabilità dei prodotti a base legno (certificazione della Catena di Custodia) a nome PEFC la quale esige che nessun legname provenga da fonti controverse.



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI ISO 45001:2018



Sistema di gestione della qualità, ambiente e sicurezza per lavorazione e commercializzazione di legnami. Progettazione, produzione e posa in opera di strutture ed edifici in legno, di attrezzature per area gioco ed arredi per esterni urbani ed extraurbani.



CERTIFICATO CE – Certificato di Conformità del Controllo della Produzione di Fabbrica per Legno strutturale con sezione rettangolare classificato secondo la resistenza





# ZennaroLegnami

SCOPRI  
LA NOSTRA  
AZIENDA



## SEDE

Strada Statale Romea, 24  
45014 Porto Viro (RO) - Italia  
Tel. +39 0426 633908  
[info@zennarolegnami.com](mailto:info@zennarolegnami.com)

## FILIALE

Via Vasco Agosti, 3  
42124 Reggio Emilia - Italia  
Tel. +39 0522 272479  
[info.reggioemilia@zennarolegnami.com](mailto:info.reggioemilia@zennarolegnami.com)

SEGUICI SUI NOSTRI SOCIAL

