

CERTIFICATO N°

CERTIFICATE N°

### P622

AZIENDA

COMPANY

### NUOVA TESI SYSTEM S.r.l.

Via delle Industrie, 3 - 31032 Casale Sul Sile (TV)

UNITA' PRODUTTIVA

PRODUCTION UNIT

Via Spilimbergo, 235 - 33035 Martignacco (UD)

OGGETTO DEL CERTIFICATO

SCOPE OF THE CERTIFICATE

**CONTENUTO DI MATERIALE RICICLATO/RECUPERATO/SOTTOPRODOTTO**

*Content of recycled/recovered/by-product materials*

NORME DI RIFERIMENTO

REFERENCE STANDARDS

**Regolamento Particolare ICMQ per la certificazione di prodotto relativa a prodotti per le costruzioni con percentuale dichiarata di materiale riciclato/recuperato/sottoprodotto - CP DOC 262 rev. 2.2**

*Particular rules for recycled/recovered/by-product content of building products certification - CP DOC 262 rev. 2.2*

SISTEMA DI CERTIFICAZIONE

CERTIFICATION SYSTEM

Sistema di Certificazione 3 - ISO/IEC 17067

*Certification System 3 - ISO/IEC 17067*

PRODOTTI

PRODUCTS

L'elenco dei prodotti oggetto della certificazione è allegato al presente certificato

*The list of the certified products is annexed to this certificate*

PRIMA EMISSIONE

*First issue*

30/05/2023

EMISSIONE CORRENTE

*Current issue*

28/01/2026

SCADENZA

*Expiry*

30/05/2029



00064

IL PRESIDENTE E DIRETTORE GENERALE  
LORENZO ORSENIGO

**CONTENUTO MINIMO DI MATERIALE  
RICICLATO, RECUPERATO, SOTTOPRODOTTO**  
*Minimum content of recycled, recovered, by-product materials*

TIPOLOGIA DI PRODOTTO <i>Product type</i>	NOME PRODOTTO <sup>1)</sup> <i>Product name</i>	MATERIALE RICICLATO <i>Recycled material</i>			MATERIALE RECUPERATO <i>Recovered material</i>	SOTTO PRODOTTO <i>By-product material</i>		CONTENUTO TOTALE DI RICICLATO, RECUPERATO, SOTTO PRODOTTO <i>Total content of Recycled, Recovered, By-product material</i>
		Totale <i>Total</i> [%]	Pre-consumer [%]	Post-consumer [%]	[%]	Interno <i>Internal</i> [%]	Esterno <i>External</i> [%]	[%]
PRODOTTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO	<b>PILASTRI, TRAVI E TEGOLI - RIC 6 CAM</b> Pilastri a sezione variabile Travi a sezione variabile (L-T-T Rovescio – Rettangolo) Travi a doppia pendenza Tegoli TT a sezione variabile	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	<b>8,0</b>
	<b>COPPELLE E STRUTTURE ALARI - RIC 7 CAM</b> Coppelle piane, rette, curve, plotte di compensazione Alare di copertura	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	<b>8,0</b>
	<b>PANNELLI DI TAMPONAMENTO - RIC 8 CAM</b> Pannelli parete pieni Pannelli parete alleggeriti Pannelli parete a taglio termico	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	<b>8,0</b>
	<b>COPPELLE - RIC 9 CAM</b> Coppelle rette e curve di copertura	8,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	<b>8,0</b>

**Note:**

1) Tutti i prodotti di qualsiasi dimensione e/o colore  
*All products of which any size and/or color.*