

## NTC&R S.r.l.

Sede Legale: Via Manzoni, 7 38068 Rovereto (TN) P.IVA / C.F. 02520070224

www.asystem-ntcer.com ingegneria@ntcer.eu

## Stabilimento:

Piazza Manifattura (Progetto Manifattura) Polo Tecnologico Trentino Sviluppo - int.B07 01/02 38068 Rovereto (TN)

## **CERTIFICAZIONI PRODOTTI NTC&R**

	Ente certificatore	N. certificato	Anno di emissione	Tipo di certificazione
AMBIENTE	ABICERT  Tente di certificazione  Certificato n. AAB014  CONVALIDA DELL'ASSERZIONE  AMBIENTALE AUTODICHIARATA	AAB014 (nuovo e riqualificazione)	2021	Asserzione ambientale
TERMICA	certimac   Ba	RTC10572021	2022	Termica, struttura classe A5 casa passiva
	certimac   Bio	RTC10562021	2022	Termica, struttura classe A1
	certimac   Ba	RTC10582021	2021	Cert. anticondensa antiumidità struttura classe A1
	certimac	RTC10592021	2021	Cert. anticondensa antiumidità struttura classe A5
	certimac	RTC5782022	2022	Trasmittanza termica periodica classe A1
	certimac	RTC5462022	2022	Conducibilità termica equivalente classe A
ACUSTICA	GIORDANO HIVOND CERTIFICATION	394106	2021	Isolamento acustico struttura classe A1
	GIORDANO ELVOND CERTIFICATION	394107	2021	Isolamento acustico struttura classe A5
PORTATA	certimac	RTC9852021	2022	Resistenza a compressione struttura classe A1
	certimac	RTC9862021	2022	Resistenza a compressione struttura classe A5
	certimac   BOOK	RTC10182021	2022	Resistenza a compressione diagonale struttura classe A1
	certimac   BADA	RTC10192021	2022	Resistenza a compressione diagonale struttura classe A5
SISMICA	T.D. 1088	cup:J4418000070007	2021	Tecnologie integrate e innovative a limitato impatto e invasività per il miglioramento sismico degli edifici senza interruzioni d'uso

NTC&R srl - Nuove Tecniche Costruttive & Riqualificazione sismica termo-acustica Sede legale: Via Manzoni, 7 38068 Rovereto (TN) P.IVA / C.F. 02520070224 C.REA TN-230664

RESISTENZA AL FUOCO	RIVAINGEGNERIA	REICDIC2023	2023	Resistenza al fuoco degli elementi "moduli portanti a trave-pilastro CDI C (staffe circolari)"
	RIVAINGEGNERIA	REICDIR2023	2023	Resistenza al fuoco degli elementi "moduli portanti a trave-pilastro CDI R (staffe rettangolari)"
	RIVAINGEGNERIA	REICDIT2023	2023	Resistenza al fuoco degli elementi "pannelli di tamponamento CDI T"
	RIVAINGEGNERIA	REIRDIYTA2023	2023	Resistenza al fuoco degli elementi "moduli per riqualificazione RDIYT A"
	RIVAINGEGNERIA	REIRDIYTB2023	2023	Resistenza al fuoco degli elementi "moduli per riqualificazione RDIYT B"
	RIVAINGEGNERIA	REIRDIYTC2023	2023	Resistenza al fuoco degli elementi "moduli per riqualificazione RDIYT C"
	RIVAINGEGNERIA	REISS2023	2023	Resistenza al fuoco degli elementi "moduli solai SS"

NTC&R srl - Nuove Tecniche Costruttive & Riqualificazione sismica termo-acustica Sede legale: Via Manzoni, 7 38068 Rovereto (TN) P.IVA / C.F. 02520070224 C.REA TN-230664