



STATO DI PROGETTO - BLOCCO E1 ARMATURA TRAVI PIANO SECONDO

TAV. ST_08_b
File: ST_08.PDF
DATA Dicembre 2022
REV. 02 00

DIREZIONE DEL DIPARTIMENTO I

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Paolo QUATTRO

PROGETTISTA COORDINATORE:
Arch. Giovanni MASTO

PROGETTISTI:
Ing. Stefano TONDI
Arch. Giovanni MASTO

COLLABORATORI:
Geom. Caterina DI ROCCO
P.E. Francesco Olivero
Arch. Greta Martino

Altre collaborazioni:
Arch. F. Pellicani

TABELLA MATERIALI <small>Con riferimento D.M. 20.02.18 (Norme Tecniche per le costruzioni)</small>											
CALCESTRUZZO			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	C25/30	C30/37	C35/45	C40/50	C45/55	C50/60	C55/69	C60/78	C65/84	C70/90	C75/94
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO PER ARMATURA LENTA			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)			Classi di resistenza (DM 20.02.18)		
	A242	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S	A242S
Struttura di sostegno	x										
Struttura di fondazione	x										
Struttura di elevazione	x										
Fondamenta profonde	x										

ACCIAIO DA CARPENTERIA ED UNIONI			Classi di resistenza dei materiali (DM 20.02.18)		
----------------------------------	--	--	--	--	--

