

LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA

IV SETTORE - LAVORI PUBBLICI ED INFRASTRUTTURE

INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DEGLI EDIFICI SCOLASTICI DI PROPRIETÀ DEL LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA LOTTO 3 - CIG 9165541BB2

ADEGUAMENTO SISMICO DELL'I.I.S. G. CURCIO IN VIA ASINARA - ISPICA (RG)
Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

CAPOGRUPPO

Ing. Luciano Lentini

R.U.P. Ing. Filippo Agosta

MANDANTI

Arch. Giuseppe Marotta
SG.Inarch srls
Ing. Antonino Carmelo Allegra Filosofico
Arch. Francesca Cuva



PIANTE IMPALCATI CORPO B - IPOTESI DI PROGETTO

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

DATA EMISSIONE

AGOSTO 2022

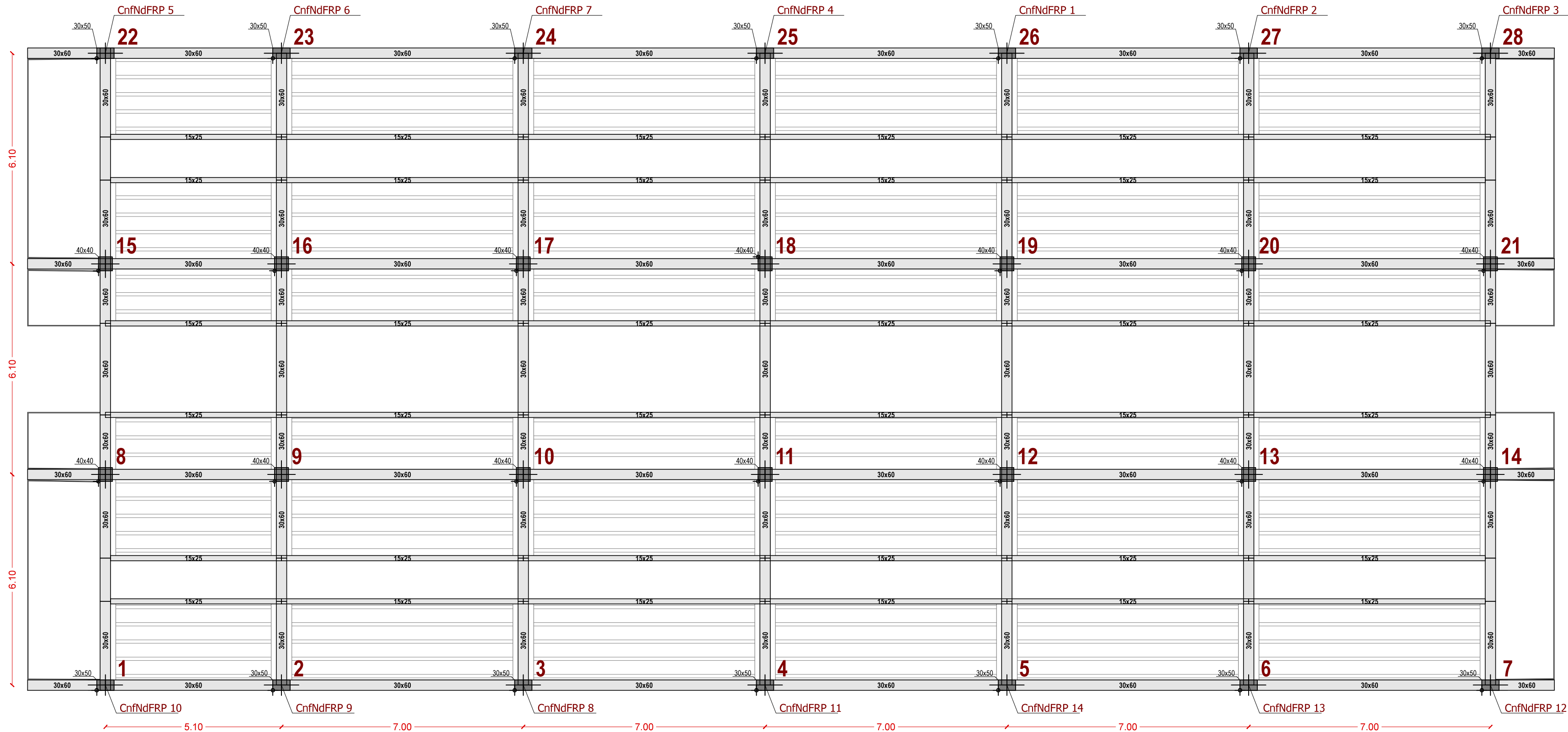
SCALA

1:100

DOCUMENTO

S	T	R	0	1	3
---	---	---	---	---	---

CORPO B
PRIMO IMPALCATO - Quota 4,25 m



LEGENDA INTERVENTI

Confinamento Nodo					
N intrv	Mtrl	Lrgz	Sps	N.str/lm	Fbr
CnfNdFRP 10	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
CnfNdFRP 9	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
CnfNdFRP 8	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
CnfNdFRP 11	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
CnfNdFRP 14	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
CnfNdFRP 13	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
CnfNdFRP 12	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
CnfNdFRP 3	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
CnfNdFRP 2	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
CnfNdFRP 1	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
CnfNdFRP 4	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
CnfNdFRP 7	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
CnfNdFRP 6	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
CnfNdFRP 5	Rinforzo FRP	850	0.21	1	quadriassiali
N intrv: Identificativo intervento					
Mtrl: materiale					
Lrgz: larghezza strato/lamina (mm)					
Sps: spessore (mm)					
Nr str/lm: numero strati/lamine					
Fbr: disposizione fibre rispetto all'orizzontale					