



AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI COSENZA
COMUNE DI ACRÌ



Progetto

ADEGUAMENTO SISMICO ALLE NTC 2008
AUDITORIUM
LICEO CLASSICO V. JULIA DI ACRÌ (CS)



PROGETTO PRELIMINARE ☐
PROGETTO DEFINITIVO ☐
PROGETTO ESECUTIVO ☒

TAVOLA n°
2.4b

RILIEVO ED INDAGINI STRUTTURALI
Pianta generale di riferimento
Ubicazione saggi e prove di indagine sulla struttura livello "2" - PROGETTO PRELIMINARE

Marzo 2019

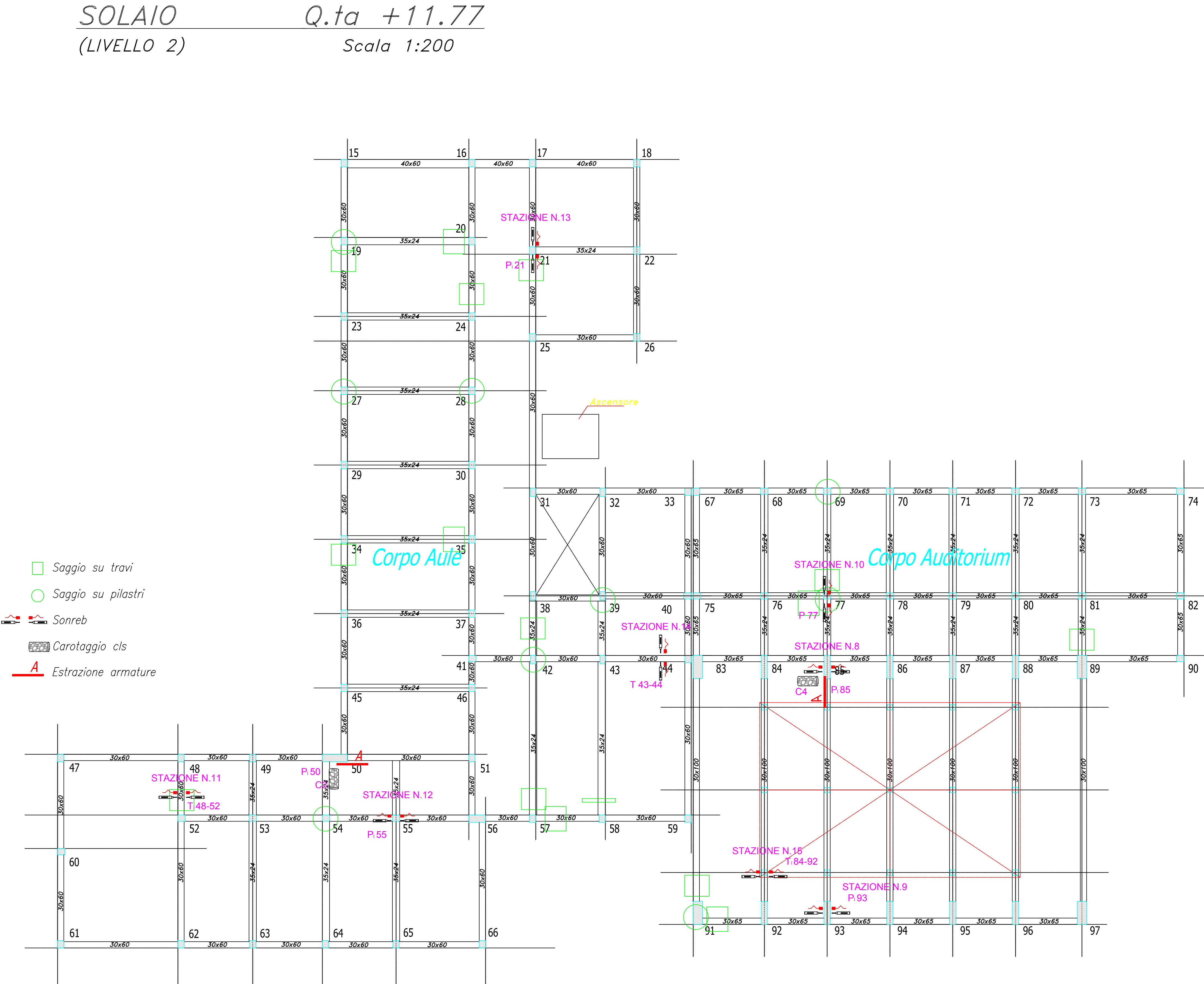
Scala 1:100

Responsabile del procedimento
ing. Enrico Naccarato

Progettista
ing. Sergio Pagano

Direttore dei lavori
ing. Straface Gianluca Salvatore

respons. progetto		controllo		approvazione		
EMISSIONE	REV.1	REV.2				data
						marzo 2019



LIVELLO 2						
Codice Saggi	Disegno	Dimensione		Armature		Note
		Lato1	Lato2	Lato1	Lato2	
P 54		30	x	35	2#14+1#12 2#14+1#12	
T 48-52		30	x	43	5#12	1#12
T 28		30	x	35	2#14+1#12	2#14+1#12
P 77		35	x	30	2#14+1#12	2#14+1#12
T 76-77		38	x	30	1#10	2#10+1#14
T 20-24		30	x	38	2#10+3#14	1#10
T 81-89		35	x	---	2#8+2#10	1#12
P 69		30	x	30	2#14	1#14
T 69-77		35	x	---	2#10	1#10
P 39		25	x	40	3#14	2#14+1#10
P 42		25	x	40	2#16	2#16+2#12
P 27		30	x	30	1#14	2#14+1#10
P 19		30	x	30	1#14	2#14+1#10
T 19-23		30	x	38	2#10+1#14	1#10
T 19-20		---	x	30	2#10+3#14	1#10
T 38-42		30	x	---	2#10+1#14+1#12	1#10
T 43-58		30	x	---		
T 42-57		30	x	---	2#14	1#14
T 34-35		---	x	30	1#14	2#14
T 21-25		30	x	37	2#12	1#12
T 83-91		35	x	75	3#18	1#18
P 91		45	x	110	1#18	2#18+4#10
T 91-92		15	x	40	1#10	3#10
P 50						

Indagato solo la presenza del pilastro