

PROGETTO ESECUTIVO

Interventi di adeguamento sismico, efficientamento energetico e miglioramento tecnologico della Scuola dell'infanzia in Via Berlinguer



RINFORZO STRUTTURALE

Incarniciatura pilastri

Elaborate

Tipologia incamiciatura e distinta armatura

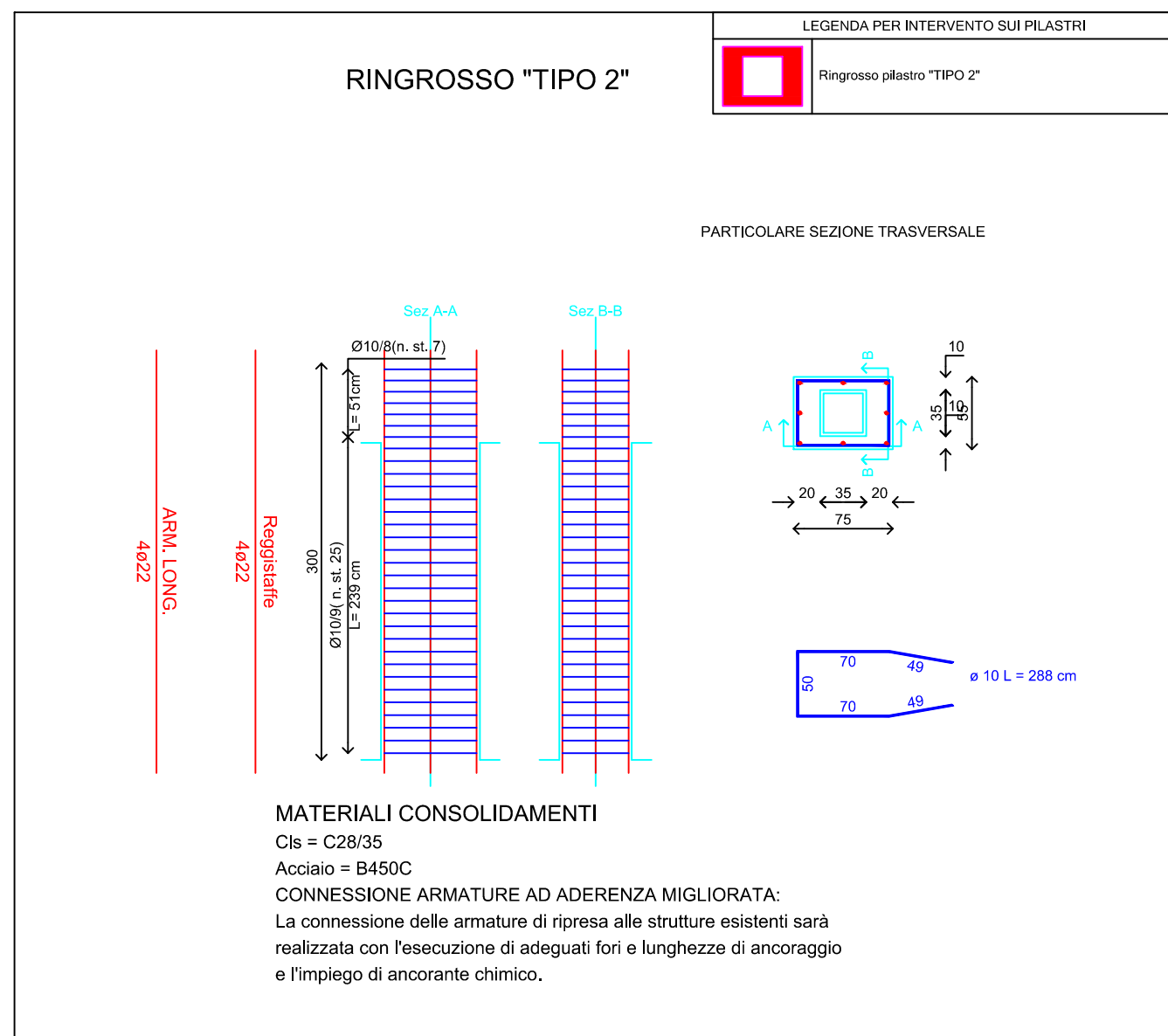
S.07

 $II \text{ Rep}$

Il Progettista e D.D.L.



Ing. Massimiliano Costanzo

Arch. Giulio. Cesare. Guccione

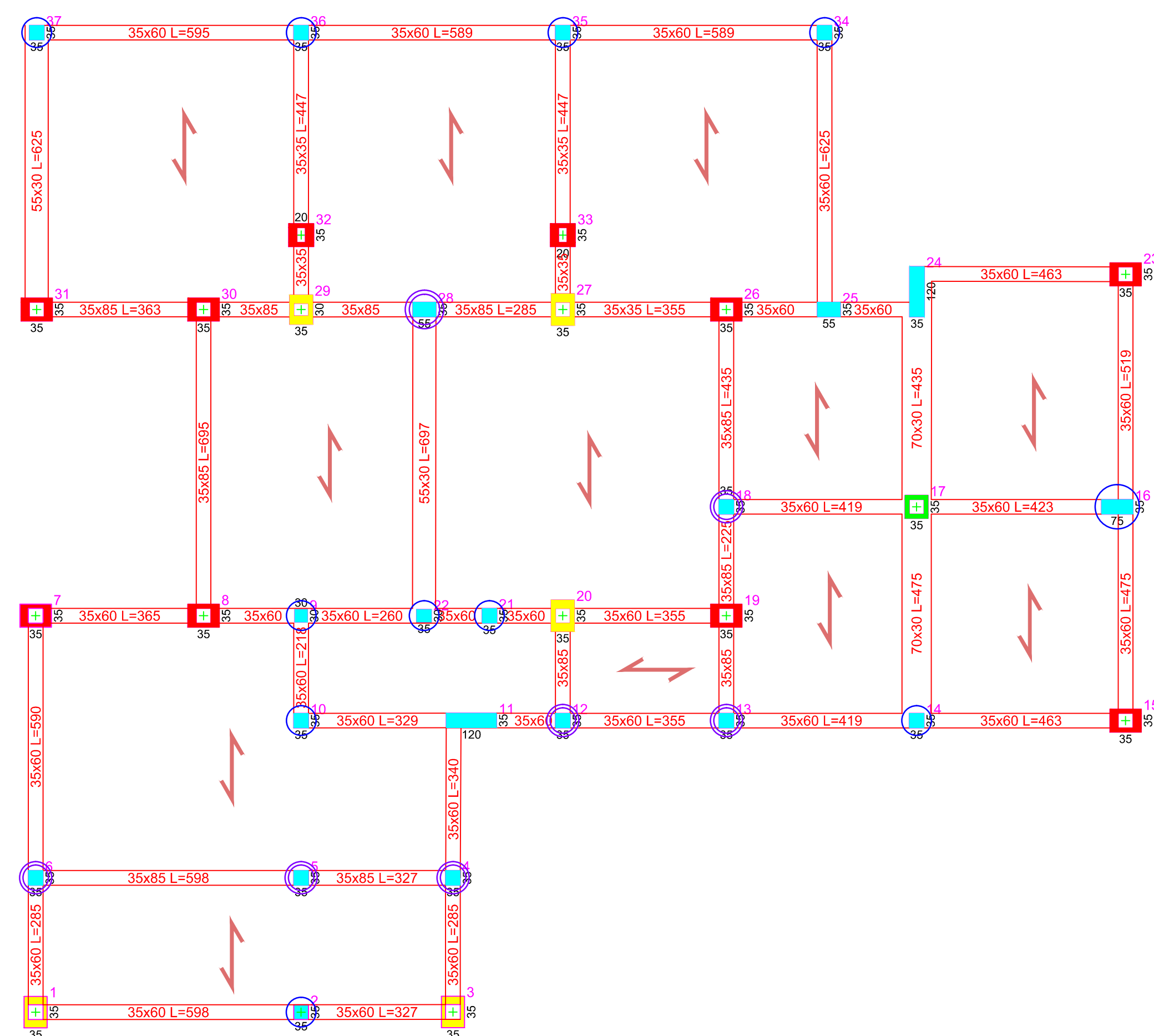


MATERIE	
INTELLIGENT ACQUARO 1000 1.018.010.000	<p>PRESSIONE 0,8 MPa LUNGHEZZA 19 mm ACQUARO 1000 (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa INTELLIGENT (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa</p>
ACQUARO 1000 1.018.010.000 PERIPISTOLATO PERIPISTOLATO	<p>PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa</p>
ACQUARO 1000 1.018.010.000 PERIPISTOLATO PERIPISTOLATO	<p>PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa</p>
EMERGENCY C.A.	<p>PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa</p>
MALTA CHIMENTI PER CHIMENTI PER	<p>PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa</p>
MALTA ALIMENTAZIONE ALIMENTAZIONE ALIMENTAZIONE	<p>PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa</p>
PRODOTTO ALIMENTAZIONE ALIMENTAZIONE	<p>PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa</p>
CHIMENTI PER	<p>PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa PISTOLA PERIPISTOLATO (CONFEZIONE DI 100 BOLLINI) A 1.000 MPa</p>

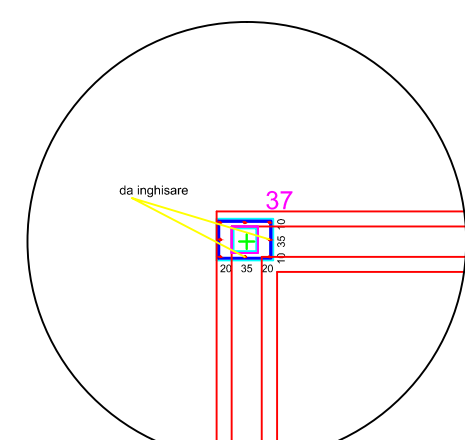
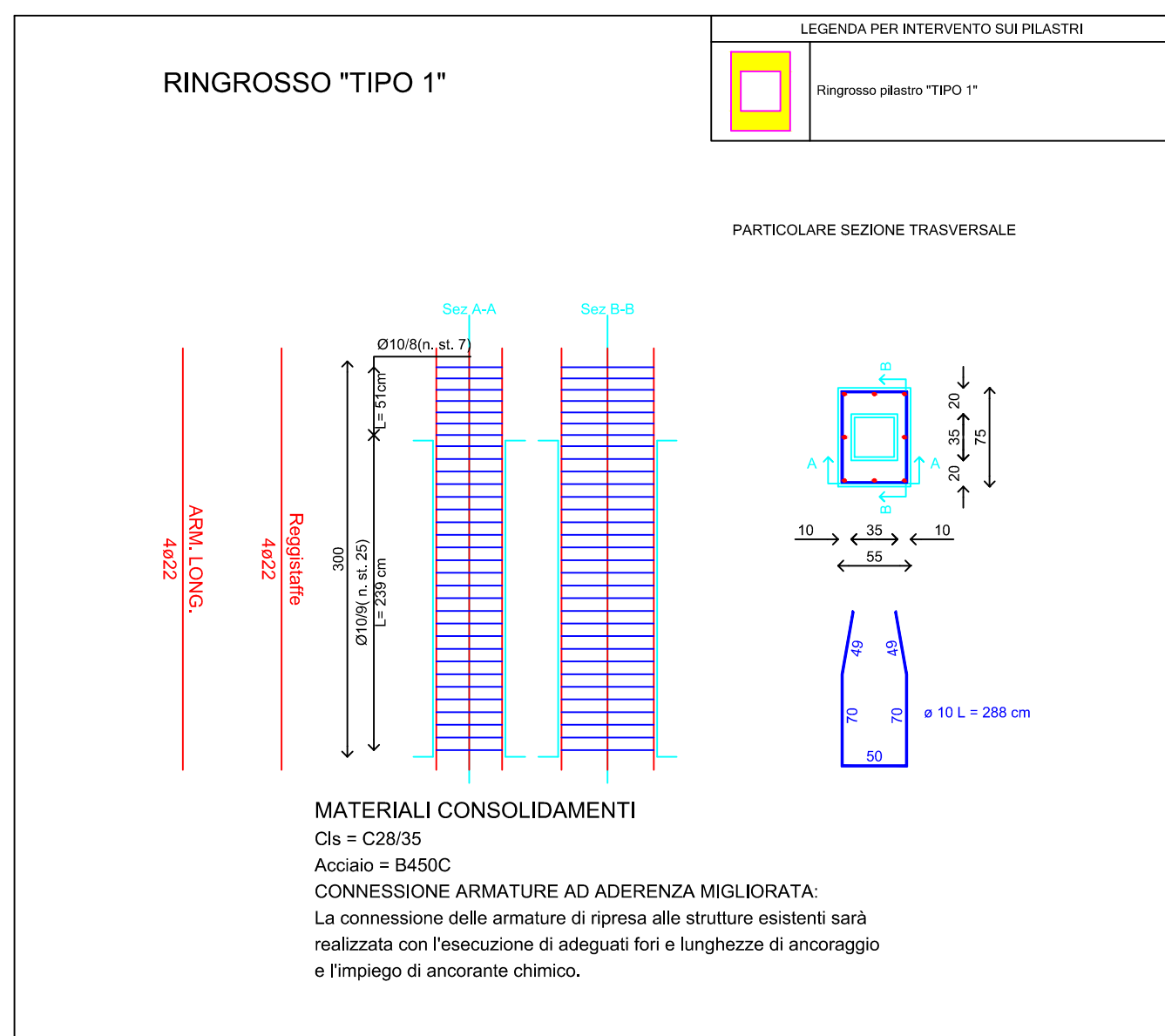
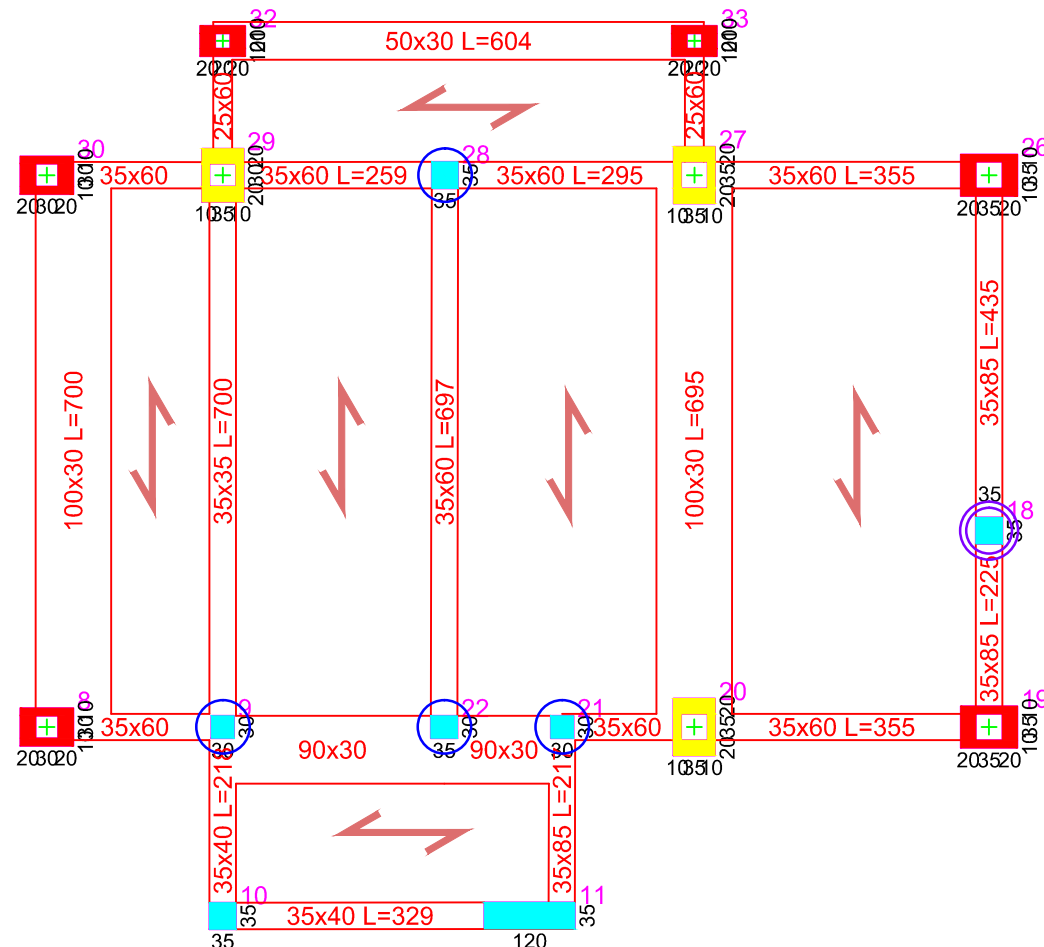
[illegible]

LEGENDA PER INTERVENTO SUI NOCI	
	- N° 10 NASTRI PER SPIRA; - N° 1 SPIRA
	- N° 10 NASTRI PER SPIRA; - N° 2 SPIRE;

Carpenteria Piano 1 (Scala 1:100)



Carpenteria Piano 2 (Scala 1:100)



Fondazione (Scala 1:50)

