

REGIONE PIEMONTE PROVINCIA DI CUNEO
COMUNE DI LAGNASCO

RICHIEDENTE:

ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI,
 PAESAGGISTI E CONSERVATORI
 DELLA PROVINCIA DI CUNEO

545 -
 ARCHITETTO
 ROBERTO GILI



COMUNE di LAGNASCO
 Piazza Umberto I nr. 2
 12030 LAGNASCO (CN)

P.IVA 00568590046
 C.F. 85000750043

ORDINE DEGLI INGEGNERI
 DELLA PROVINCIA DI CUNEO
 643 Dott. Ing. Maurizio Moriondo

PROGETTO ESECUTIVO

ai sensi del D.Lgs 50/2016 e dell'Art. 33 del D.P.R. 207/2010

**PROGETTO DI:
 ADEGUAMENTO SISMICO,
 SOSTITUZIONE EDILIZIA E
 RICONVERSIONE
 FUNZIONALE CON
 RIQUALIFICAZIONE
 ENERGETICA DELLA
 SCUOLA PRIMARIA**

PROGETTISTA:



Via Donaudi, 35
 12037 SALUZZO (CN)
 tel. 0175.063733
 cell. 335.6020711
 P.IVA: 03854480047
 architettogiliroberto@gmail.com

STING
 STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA

DOTT. ING. MORIONDO Maurizio

12037 SALUZZO (CN)
 VIA BAGNI N°1/A
 E-mail: info@studiosting.it
 Tel: 0175/248744

Indirizzo cantiere:
 Piazza Umberto I nr. 13
 12030 LAGNASCO (CN)

Catasto terreni: foglio 14, mappale 154

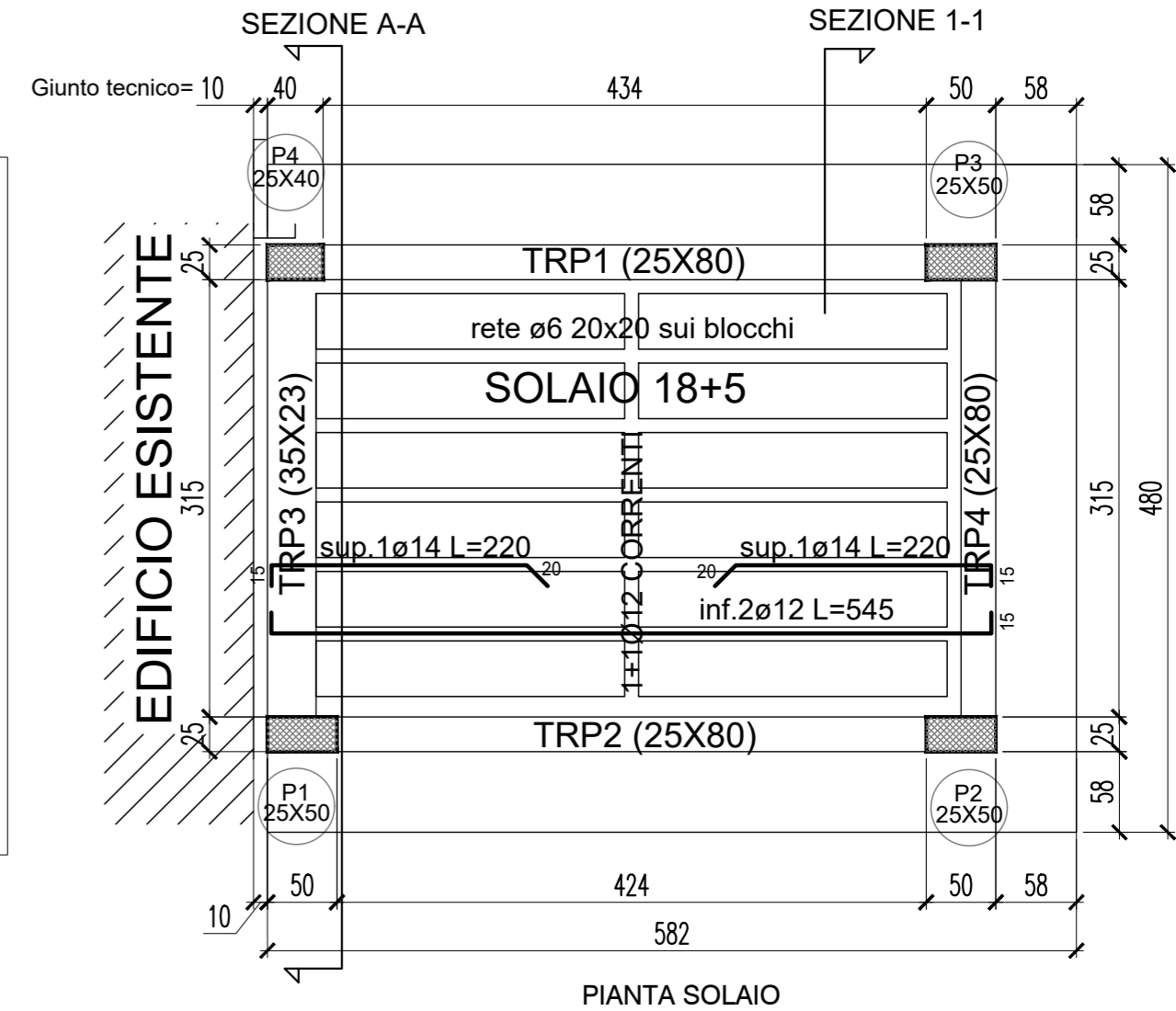
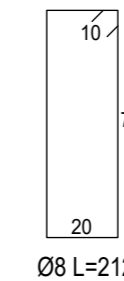
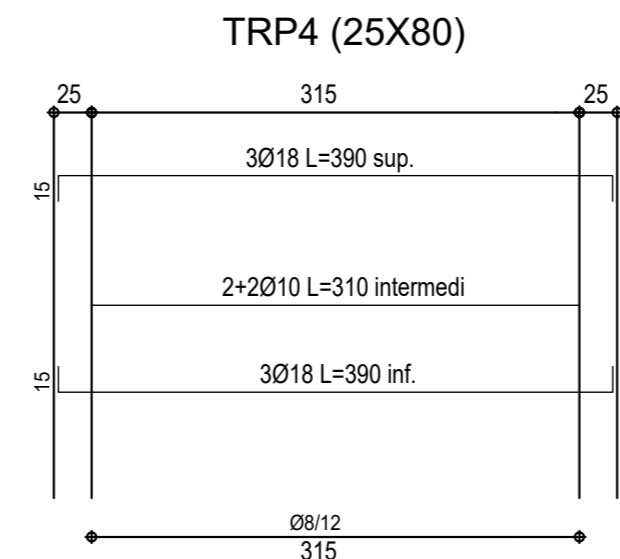
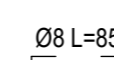
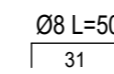
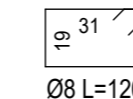
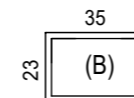
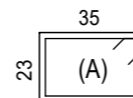
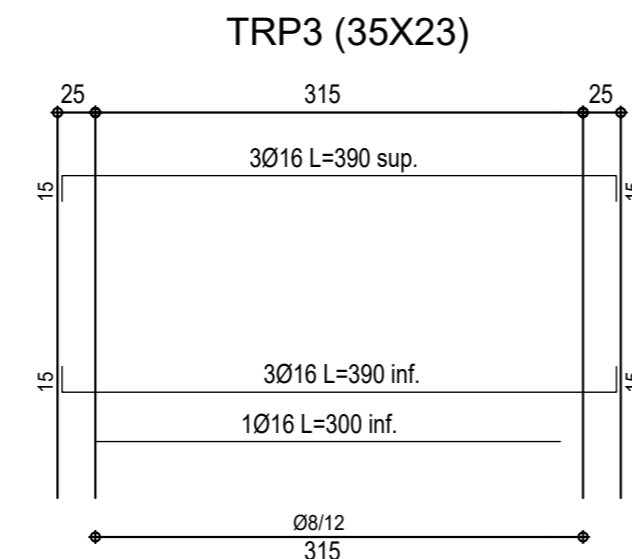
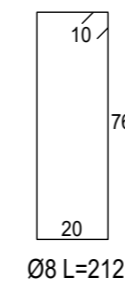
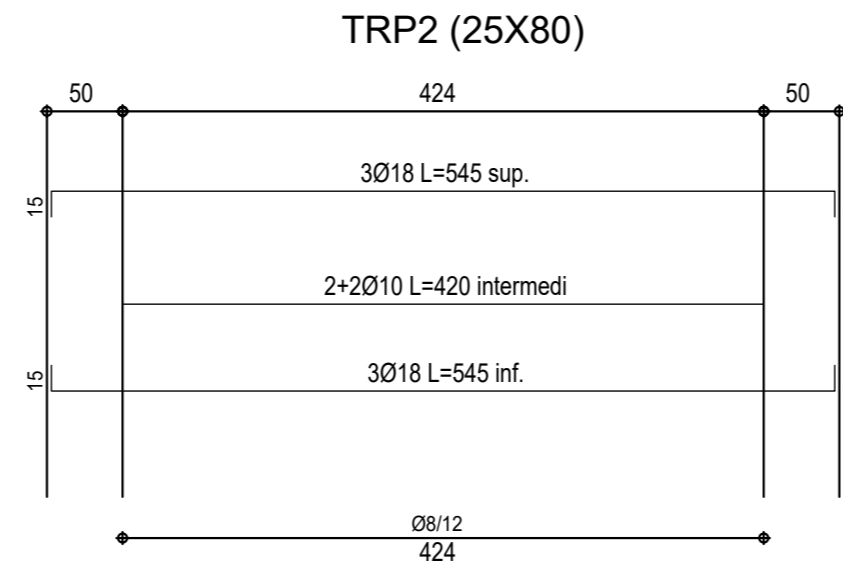
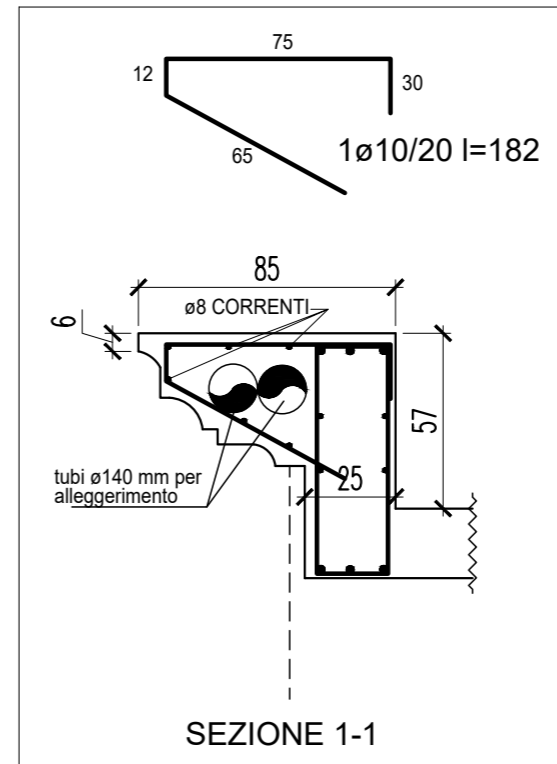
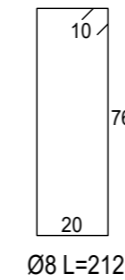
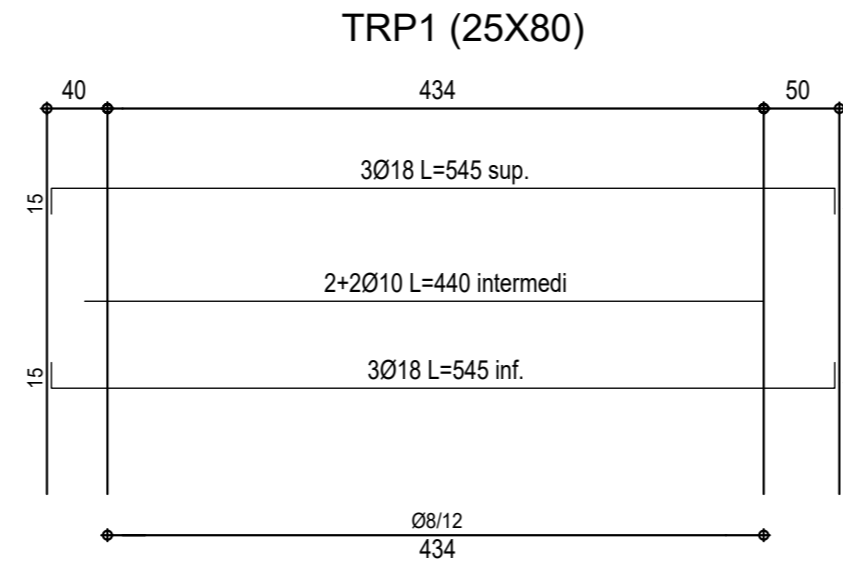
OGGETTO: Progetto strutturale: edificio nuovo
 Solaio tetto

SCALA: 1:50

DATA: 4 Ottobre 2021

TAVOLA

6^e



CARATTERISTICHE MATERIALI	
CALCESTRUZZO	C25/30 (uni EN 206)
ACCIAIO IN BARRE	B450C
ACCIAIO IN RETI	> 425 N/mm ²

CLASSE DI ESPOSIZIONE	CLASSE DI CONSISTENZA
TUTTI — cl. XC1	TUTTI — cl. S5

DIAMETRO MAX. AGGREGATI	COPRIFERRO
Dmax — 2,5 cm	C — 3,0 cm