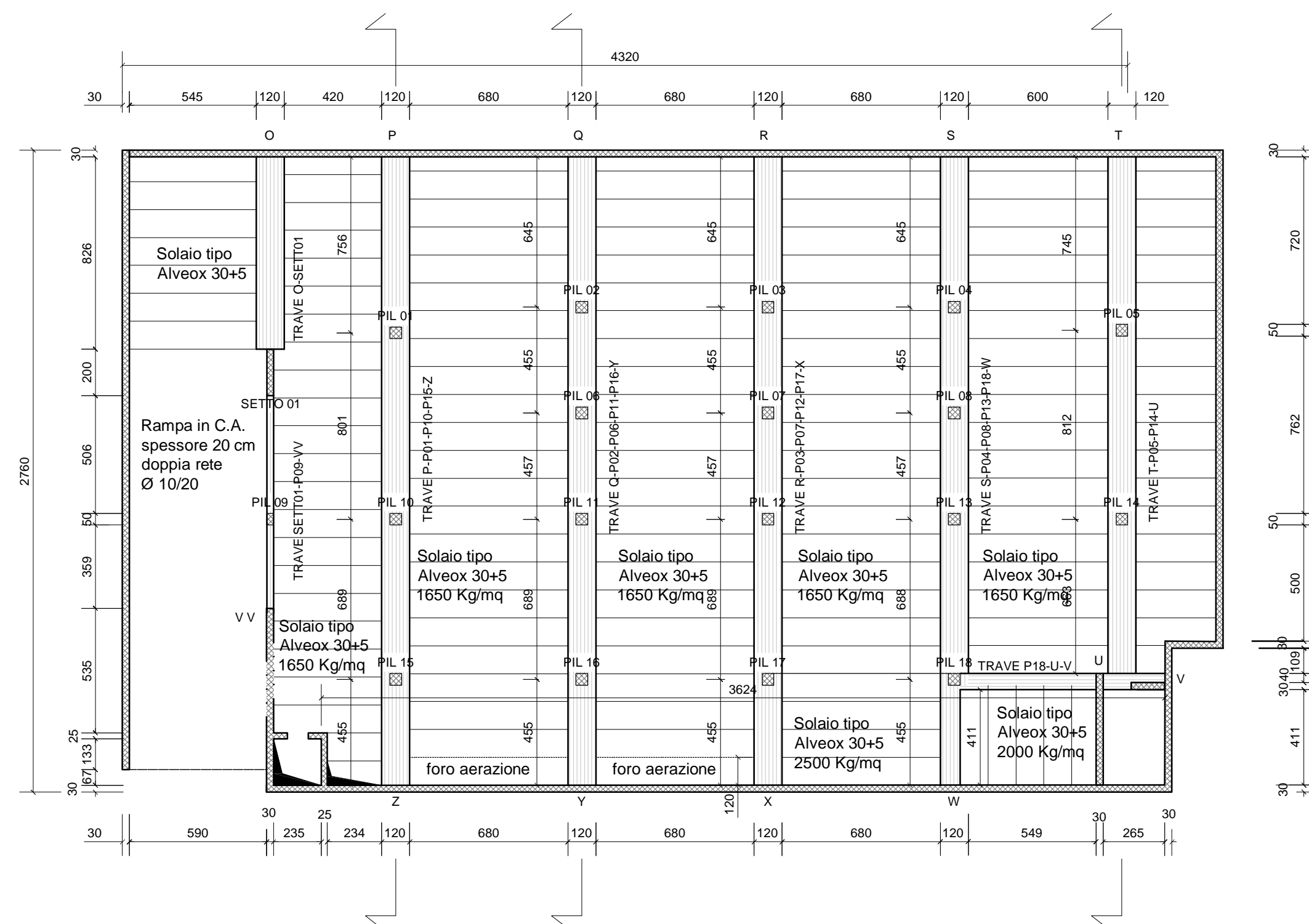
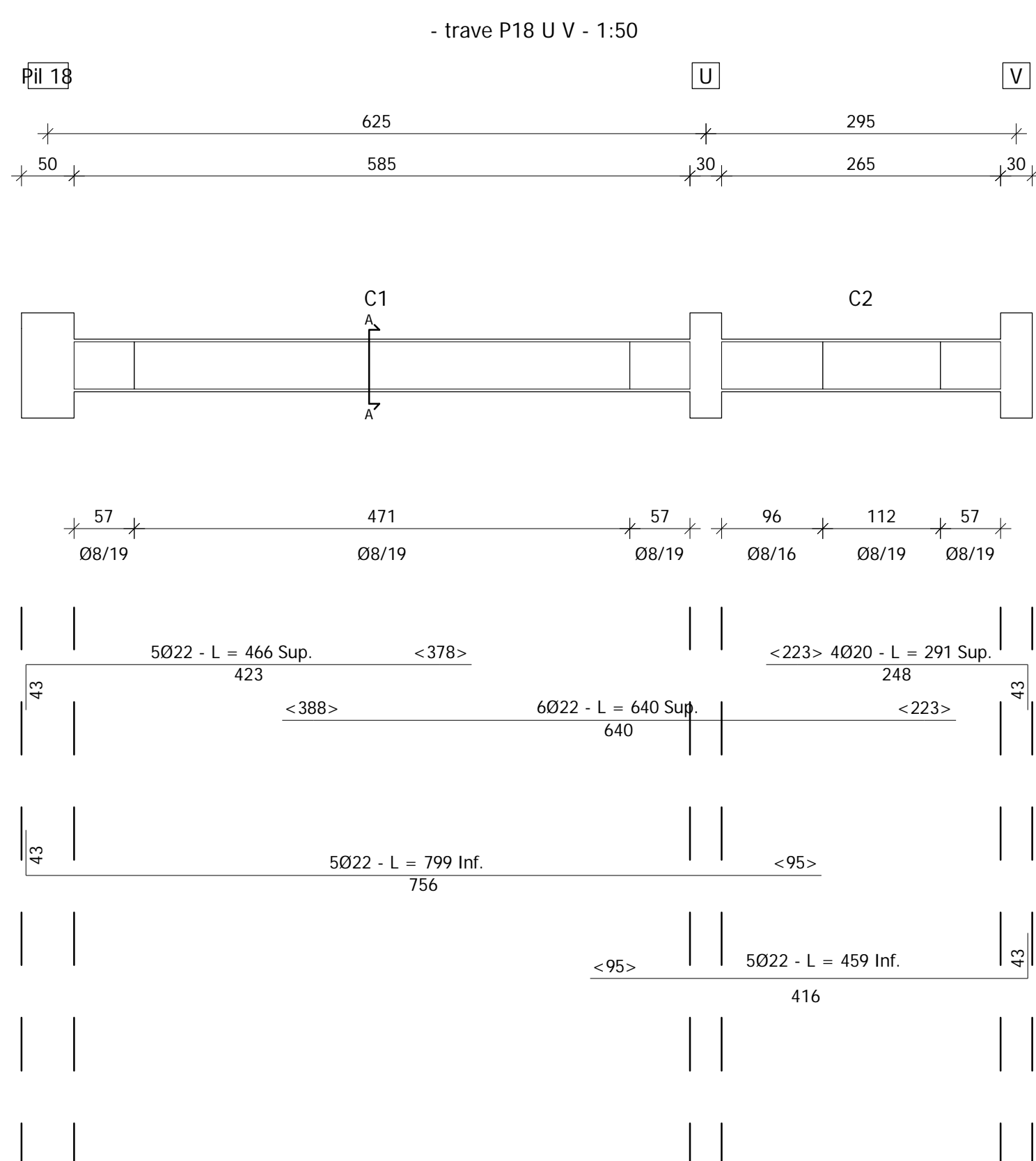


CARICHI	daN/m ²	MATERIALI	
Peso proprio solai	Solaio alveolare	400	Cis. R'ck >= C 32/40 MPa Acciaio Tipo B450C
	Solaio a lastre	...	
Accidentali	Carico esercizio	800	Cis. R'ck >= C 25/30 MPa Acciaio Tipo B450C
	Carico neve	150	
Permanenti	Tavolati, sottofondi e pavimenti	400	Attenzione: prima di ogni getto avvisare la D.L.
	Carico di terra di riempimento	...	
TOTALE	daN/m ²	2 1600	
		LEGENDA MATERIALI Murature portanti lapidee 2000 Murature portanti in laterizio 1800 Murature portanti in C.A. 2500	Attenzione: verificare sempre congruità strutturale con architettonico
		RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE	REI 30 REI 60 REI 90 REI 120

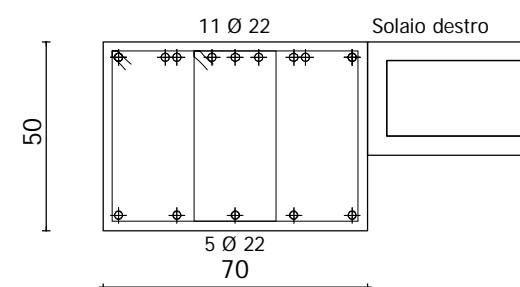


PIANTA PILASTRI - TRAVI - SOLAI - 1:200

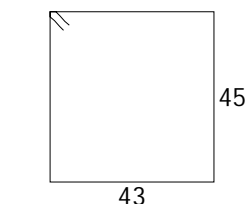
- trave P18 U V -



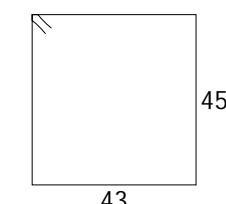
Sezione A - A - 1:20



ST Ø8/19 L = 189



ST Ø8/19 L = 189



REGIONE LOMBARDIA
COMUNE DI GAZZADA SCHIANNO (VA)

RIQUALIFICAZIONE DI PIAZZA GALVALIGI

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO
VARIANTE 1



RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Arch. **Stefano Ferrari**

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E COORDINAMENTO

Studio di Architettura
Carlo Alberto Maggiore

20149 Milano, via G. Previtali 40
tel. e fax 0332 225154
email: studio@carloalbertomaggiore.it

PROGETTAZIONE STRUTTURALE E IMPIANTISTICA

Ing. **Massimo Speroni**

Varese, via Malnasca 6
tel. e fax 0332 810728
email: massimo.studio@peroni@gmail.com

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

Arch. **Marco Cavallin**

Induno Olona (Va), via C. Macchiary 10
tel. e fax 0332 225154
email: studio.cavallinmarco@gmail.com

TITOLO ELABORATO

COD. ELABORATO

DETTAGLIO TRAVI - Pil18/U/V

SCALA
1/200 - 1/50 - 1/20

DATA
23/01/2015

FILE

AGG.

DE
STR
16.1