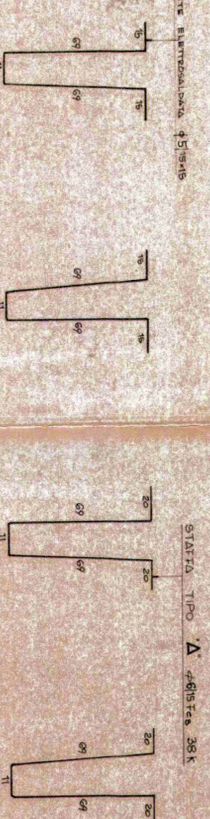




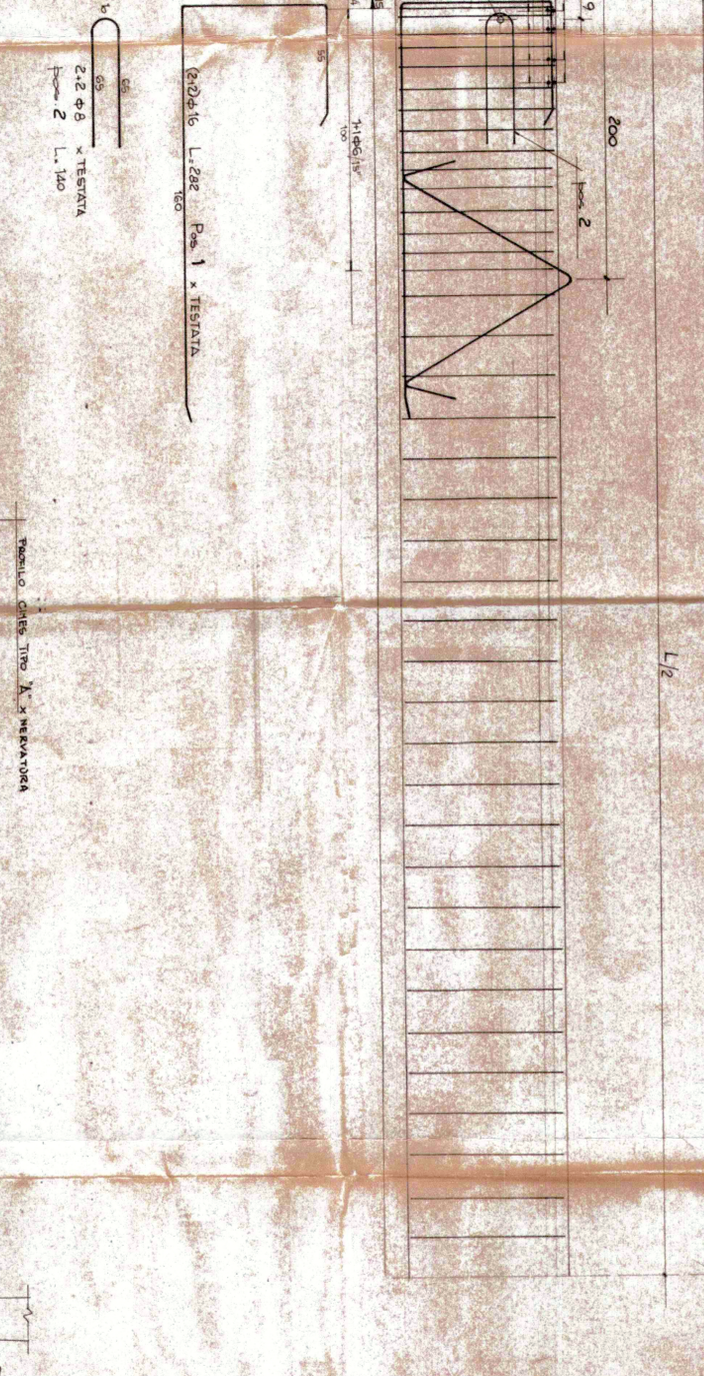
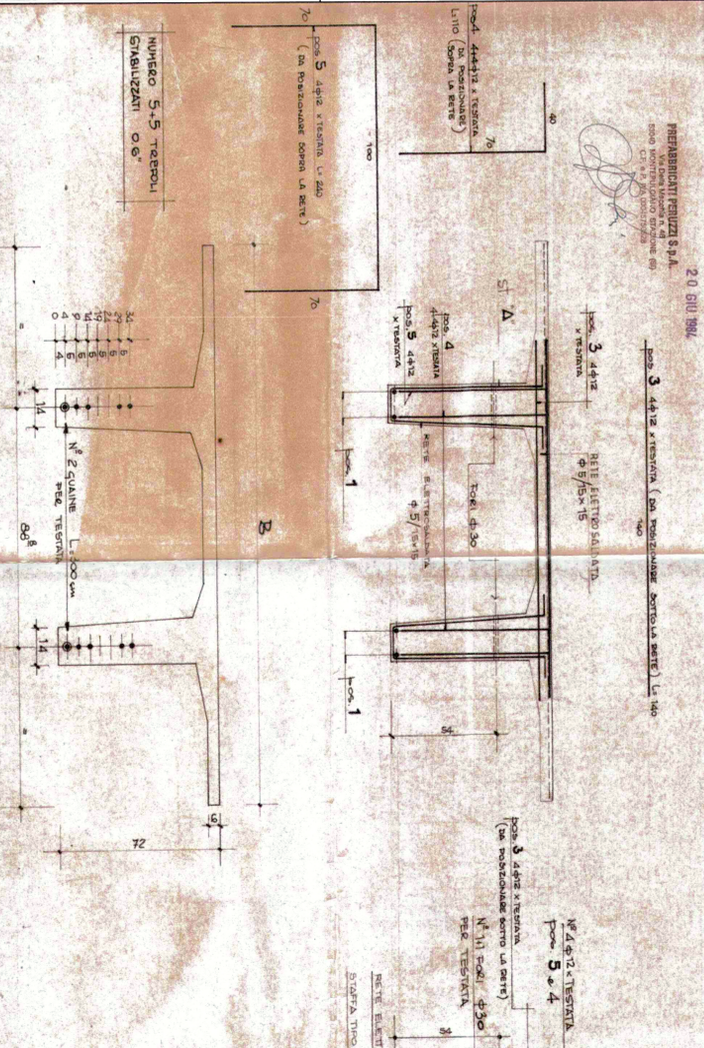
PROGETTORE	PROGETTISTA	PROGETTISTA
PROGETTORE	PROGETTISTA	PROGETTISTA
PROGETTORE	PROGETTISTA	PROGETTISTA



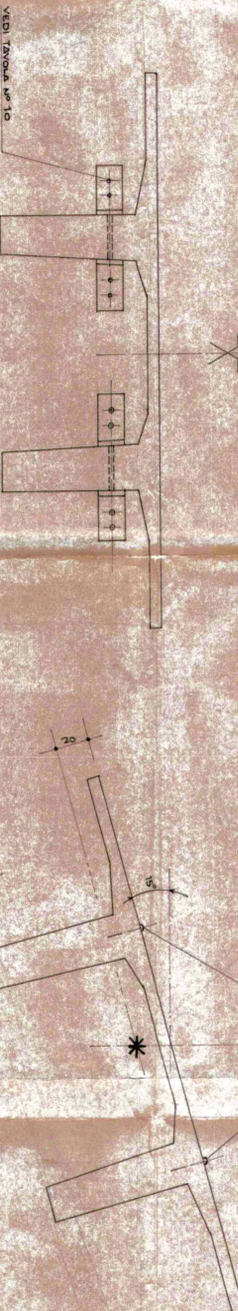
Il presente disegno è stato elaborato in conformità con le norme vigenti in materia di calcolo e dimensionamento delle strutture in cemento armato.

Il presente disegno è stato elaborato in conformità con le norme vigenti in materia di calcolo e dimensionamento delle strutture in cemento armato.

Il presente disegno è stato elaborato in conformità con le norme vigenti in materia di calcolo e dimensionamento delle strutture in cemento armato.



CODICE	GEOMETRIA		STATO	ARMATURE				
	N° pezzi	B (cm)		L (cm)	Pos. 1	Pos. 2	Pos. 3	Pos. 4
305	8	240	1778	32 φ 6	8 φ 16 L. 140	8 φ 12 L. 140	8 φ 12 L. 110	8 φ 12 L. 240
306	1	188	1778	8 φ 6	8 φ 8 L. 140	8 φ 12 L. 140	8 φ 12 L. 110	8 φ 12 L. 240
307	1	172	1778	8 φ 6	8 φ 8 L. 140	8 φ 12 L. 140	8 φ 12 L. 110	8 φ 12 L. 240



PRESCRIZIONE DI SOLLEVAMENTO PER IL MONTAGGIO  
(SOLLEVARE IN INCLINATO)

ARMATO IN ACCORDO CON LE NORME DI CALCOLO E DIMENSIONAMENTO DELLE STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO.

FORNITORE CINESI TIPO A  
CONTINUO L. 57.40 m  
X NEUTRALIZZAZIONE