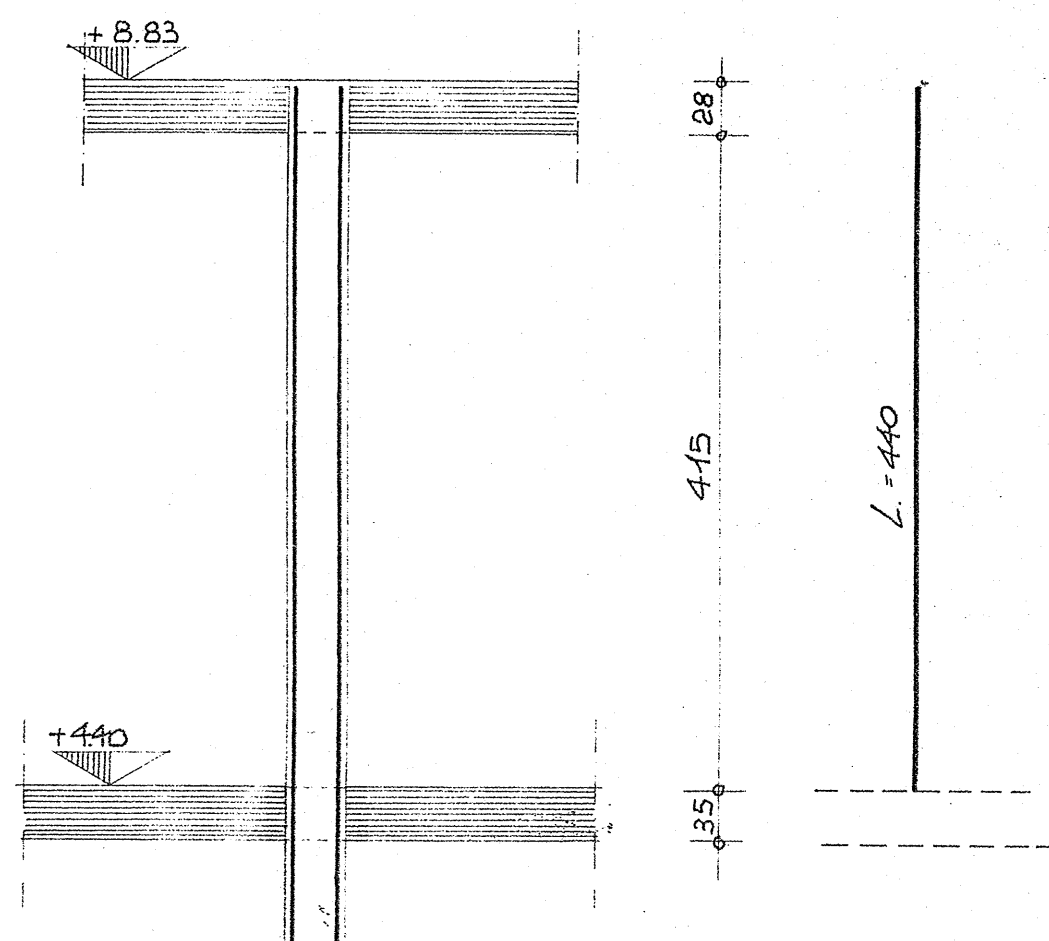


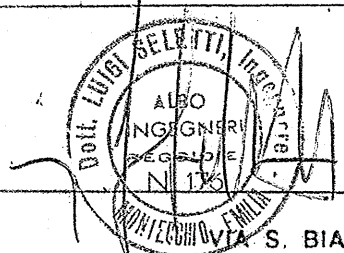
- SEZIONE SCHEMATICA PILASTRI E
ARMATURA - 1:50 -



REGIONE EMILIA - ROMAGNA
SEZIONE REGIONALE PER LA DIFESA DEL SUOLO
RIS. REGIONALE DELLE RISORSE FORESTALI - REGGIO EM.
(Legge 5-11-1971 n. 1086)

VISTO: per l'avvenuta presentazione
e deposito con N° Prot. di
Reparto 7804107.
Reggio E. 15 FEB 1991
L'INCARICATO

MAGRO DOSATO A gli _____ DI CEMENTO TIR _____	ACCIAIO	ARMATURA LONGITUDINALE: RAK > FeB 44 K K _k = 2200 Kg/cm ²
CALCESTRUZZO CLASSE Rbk 350 Kg/cm ²	TIPO:	ARMATURA TRASVERSALE: RAK > FeB 44 K K _k = 2200 Kg/cm ²



coopsette

IMPRESA GENERALE DI COSTRUZIONI

S. BIAGIO, 75 - CASTELNOVO SOTTO
CAP. 42024 REGGIO EMILIA
TEL. 0522/682741 - TELEX 530349 COPSET-I

COMMITTENTE	INNO TICS S.r.L.	OGGETTO	ARMATURA PILASTRI
LAVORO	NUOVA REPARTO DI RADIOTERAPIA E MEDICINA NUCLEARE OSPEDALE S. MARIA NUOVA	1° PIANO DA QUOTA +4.40 A QUOTA +8.83	
UBICAZIONE	VINE RISORGIMENTO, 80 REGGIO EMILIA	RAPP. 1:20 1:50 DATA	TAV. N° 19
PROGETTAZIONE	STUDIO DI ARCHITETTURA MANFREDINI		
TUTTI I DIRITTI RISERVATI		COD. ARCH.	

N° PILASTRI	DIMENSIONI	ARMATURA	STAFFE
14 - 94 - 102			
15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 95 - 96 - 97 - 98 - 99 - 100 - 101			
20 - 21 41 - 43			
22 - 43	I PILASTRI 22 E 43 HANNO LE DIMENSIONI 40 X 40 -	L'ARMATURA È COSTITUITA DA 4φ12 -	IL 22 E IL 43 HANNO STAFFE φ6/18" CON SVILUPPO 160 CM.
45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 -			
44 - 35 - 46	I PILASTRI 44 - 35 E 46 HANNO LE DIMENSIONI 40 X 30 -	L'ARMATURA È COSTITUITA DA 4φ12 -	IL 44 - IL 35 E IL 46 HANNO STAFFE φ6/18" CON SVILUPPO 140 CM.
29 - 86 - 26 64 - 85 -			
N.B.: LA PRIMA DIMENSIONE DEI PILASTRI È LA LARGHEZZA E VA DISPOSTA NEL SENSO DELLA LARGHEZZA DELLA TRAVE SOPRASTANTE.			