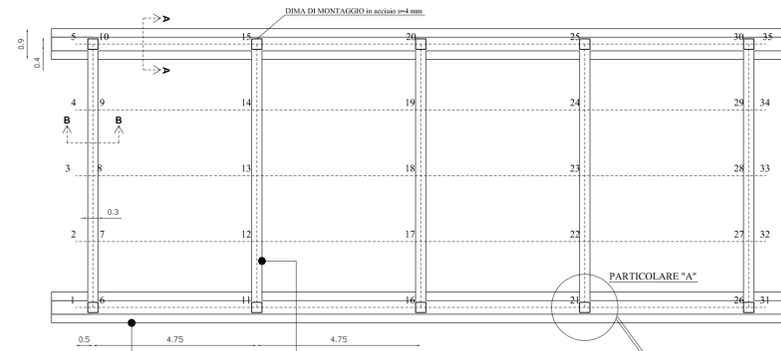


PIANTA FILI FISSI



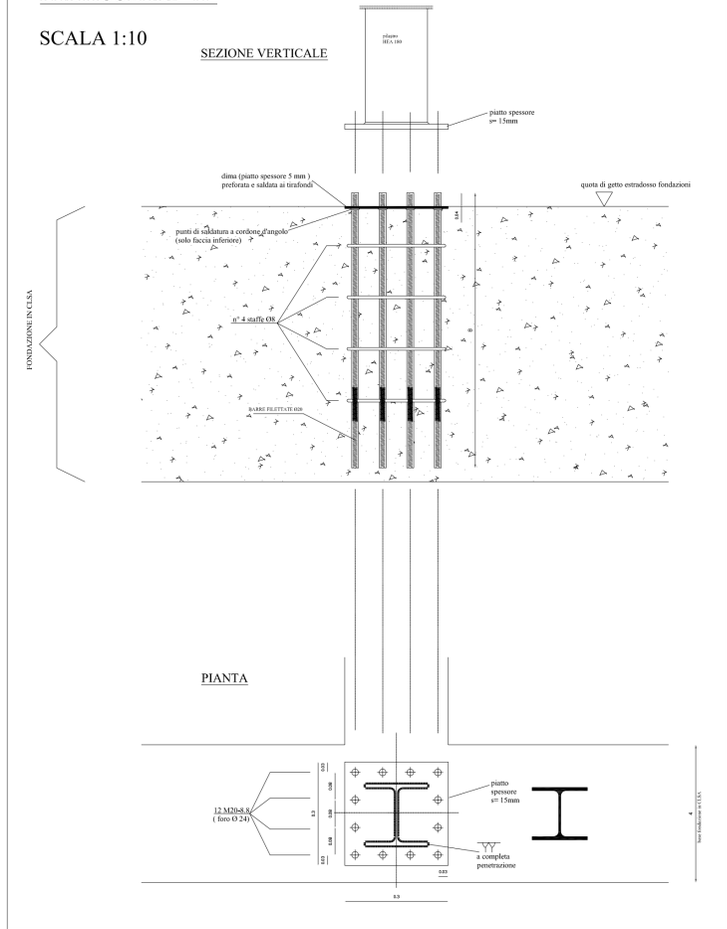
FONDAZIONI



PARTICOLARE "A"

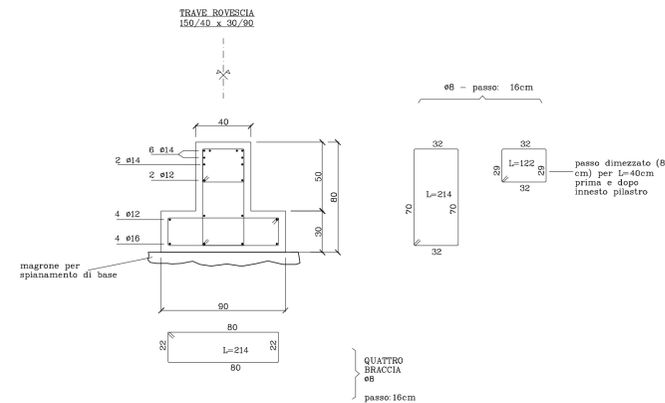
SCALA 1:10

SEZIONE VERTICALE



SEZIONE A-A

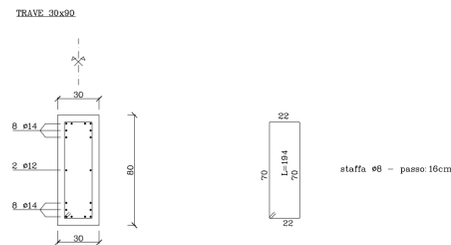
ARMATURA TRAVI 1-6-11-16-21-26-31 / 5-10-15-20-25-30-35



SCALA 1:25

SEZIONE B-B

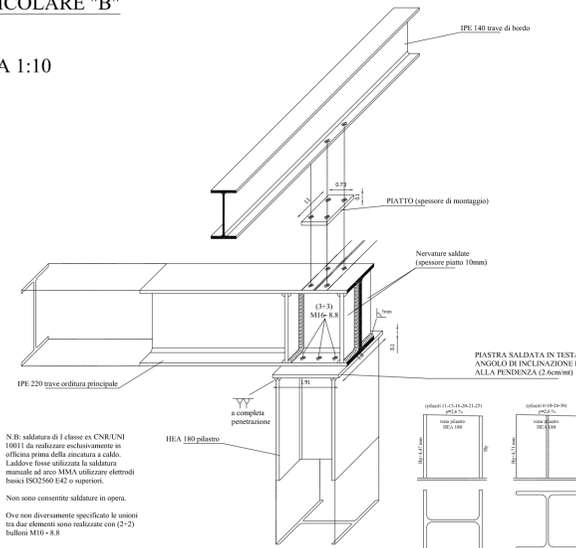
ARMATURA TRAVI 6-7-8-9-10 / 11-12-13-14-15 / 16-17-18-19-20 / 21-22-23-24-25 / 26-27-28-29-30



SCALA 1:25

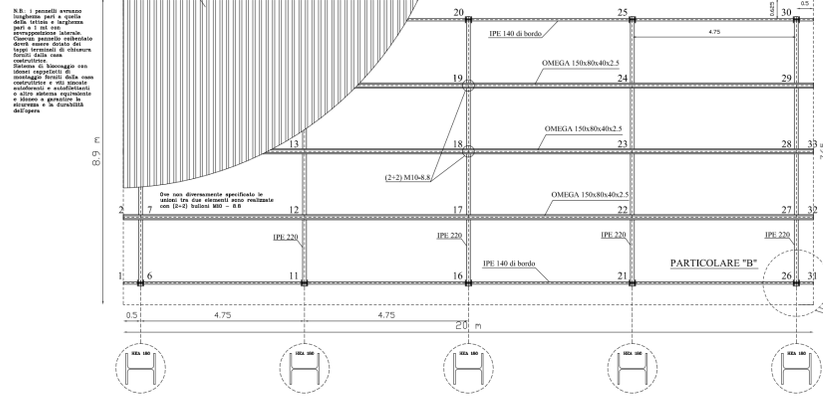
PARTICOLARE "B"

SCALA 1:10



N.B. saldatura di 1 classe ex CNR UNI 10011 da realizzare esclusivamente in officina prima della zincatura a caldo. Laddove fosse utilizzata la saldatura manuale ad arco MMA utilizzare elettrodi basei E502560 E42 o superiori. Non sono consentite saldature in opera. Ove non diversamente specificato le unioni tra due elementi sono realizzate con (2-2) bulloni M10 x 8.8

PANNELLO CORRUGATO A 3 GRIECHE tipo ISOPLAN ALVAL 0.10/0.10x1000



CARPENTERIA IMPALCATO



COMUNE DI CALASCIBETTA

OGGETTO: PNRR AVVISO M2 C1.1 I1.1 LINEA A REALIZZAZIONE DI UN CENTRO COMUNALE PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI CUP J32F23000020001

UBICAZIONE: CONTRADA PIANLONGUILLO PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO: PROGETTO STRUTTURALE - ESECUTIVI TETTOIA NUMERO ELABORATO: T.8 SCALA: 1:100-1:25-1:10

I PROGETTISTI: RTP - ING. DARIO ACCORSO - ING. LUIGI SOTERA - ARCH. MARIELLA RINALDI IL R.U.P. ARCH. NICOLÒ MAZZA

REV. 03 NOVEMBRE 2023

SPAZIO RISERVATO PER LE VIDIMAZIONI: