

ESECUTIVI PONTE 2

SCALA 1:100

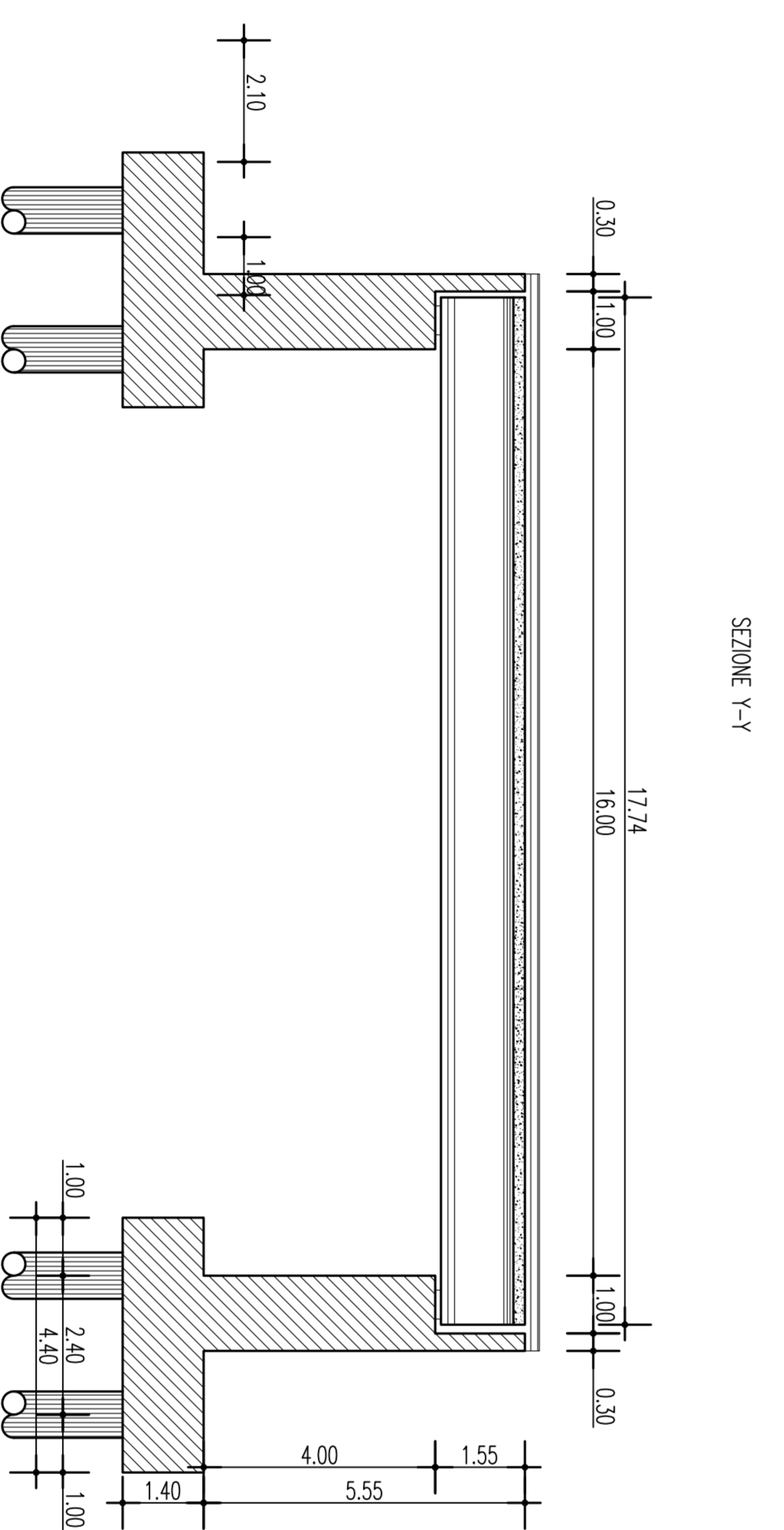
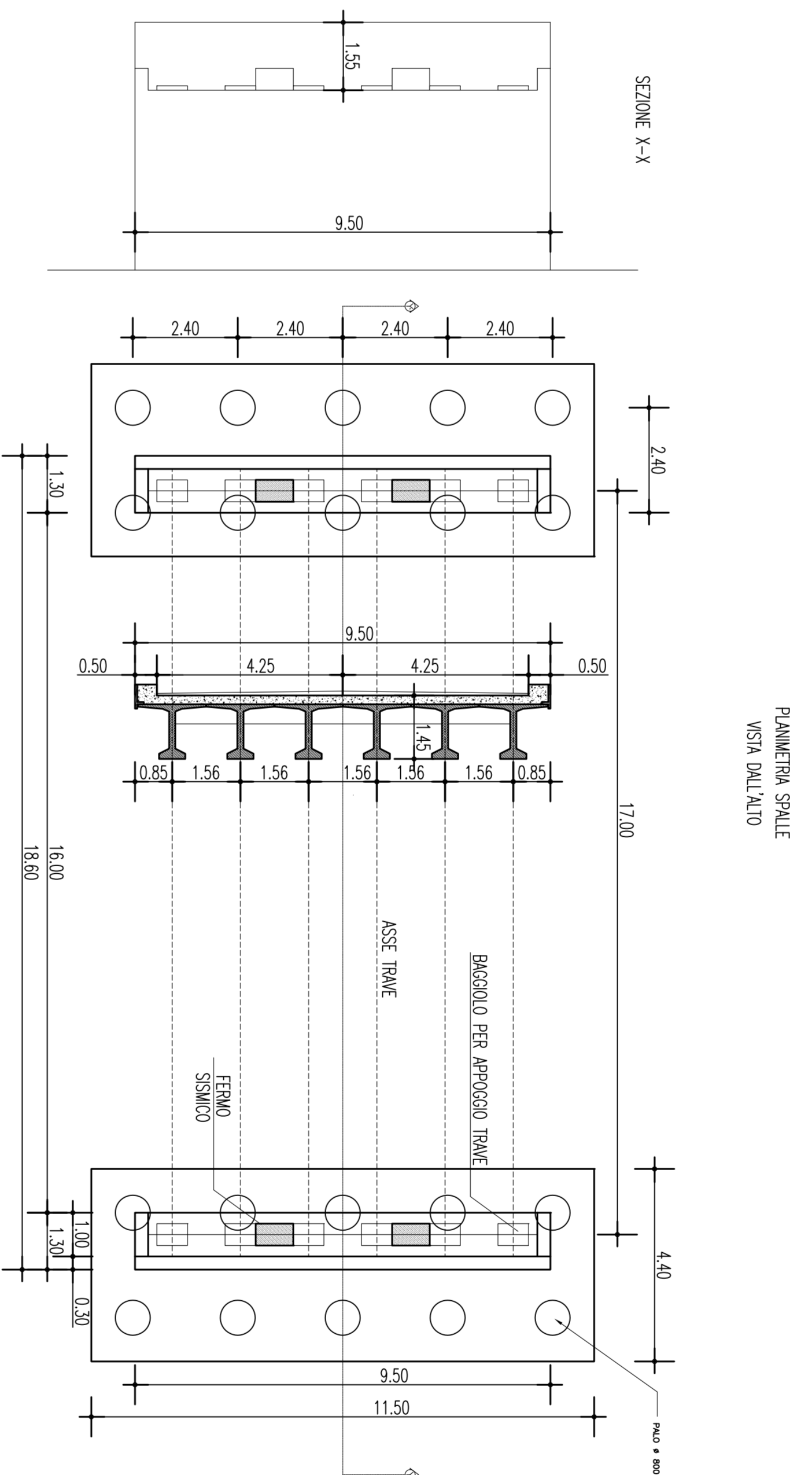
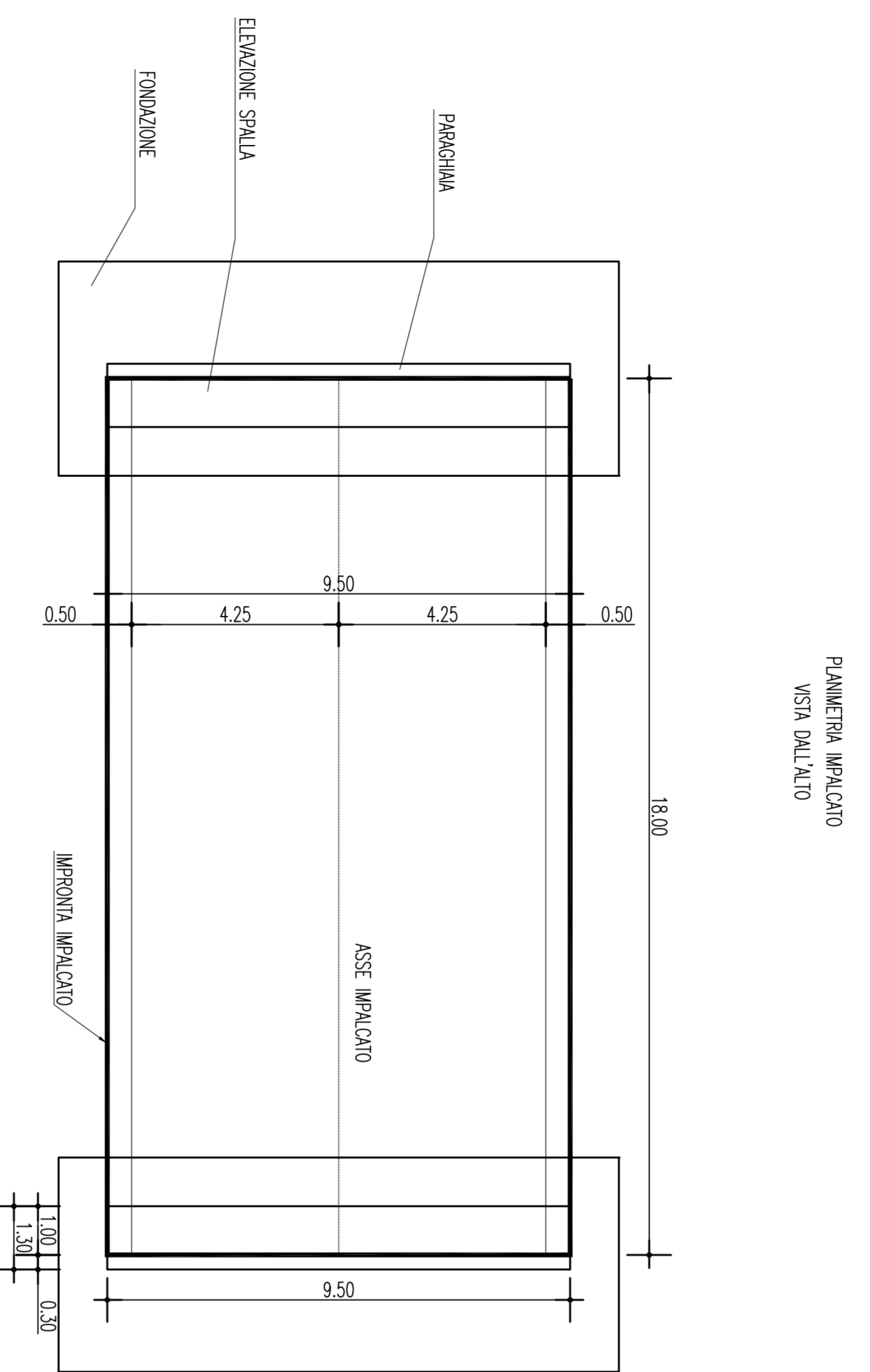


TABELLA MATERIALI

CONDIZIONATI CONDIZI

- A) PUL. CONCRETE NORMA UNI EN 206-1 E SPERZIONI UNI 11104 COMPRESO: 500 DM
- B) IMPLACIO PONTE - TRAVI CALP. C24/S21 CONCRETE NORMA UNI EN 206-1 E SPERZIONI UNI 11104 COMPRESO SOLERIT: 500 DM
- C) IMPLACIO PONTE - SOLERIT. C24/S21 CONCRETE NORMA UNI EN 206-1 E SPERZIONI UNI 11104 COMPRESO SOLERIT: 500 DM
- D) PUL. E SPALLE PONTI. C28/S25 CONCRETE NORMA UNI EN 206-1 E SPERZIONI UNI 11104 COMPRESO: 300 DM

ACCIAI CALD.

- A) PUL.
- FERRO TONDO TIRO B 450C, D.M.A.#28 - F.Y.K+#280N/A - F.Y.M+#280N/A
- B) IMPLACIO PONTE - CALP. TRUSSO SERRAZZATO DA 808 Ø DA Ø35 - F.Y.M=#280N/A (F.Y.M)=1570 MPa
- C) IMPLACIO PONTE - SOLERIT. FERRO TONDO TIRO B 450C, D.M.A.#28 - F.Y.K+#280N/A - F.Y.M+#280N/A
- D) PUL. E SPALLE PONTI. FERRO TONDO TIRO B 450C, D.M.A.#28 - F.Y.K+#280N/A - F.Y.M+#280N/A SUPERPOSIZIONE BARRE Ø16MM/140 Ø20MM/140

Consorzio per lo sviluppo, gestione e vendita di alloggiatori nella baia di Messina
 C.A.P. 09038 - Strada 361 - 98031 Messina - Tel. 090/393433

Stretto di Messina
di Messina

PROGETTO DEFINITIVO

EUROINK S.C.P.A.
 SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.P.A. (Mandatario)
 COOPERATIVA MURATORIA E CEMENTISTI C.A.C. di Rivanova Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
 SHIMADZU-HANUMA-HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Mandatario)
 ACI S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

L. PROGETTISTA
 Prof. Ing. F. Cagnola
 Ordine degli Ingegneri n° 1110
 Ordine n° 1098
 n° 15408

L. COMMITENTE GENERALE
 Project Manager
 (Ing. P.Z. Maccanelli)

STRUTTORE DI MESSINA
 Prof. Ingegnere F. Benvenuto
 (Ing. G. Formiggi)

STRUTTORE DI MESSINA
 Amministratore Delegato
 (Ing. P. Diaco)

COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA

CANTIERI
 ITINERARI - NI.82
 NUOVI ITINERARI - NI.82
 P-SN8 - OPERE D'ARTE Ponte 2 Tav. 1/2

C20532_1/0

DATA	REVISIONI	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVATO	SCALE
10/09/2010	1