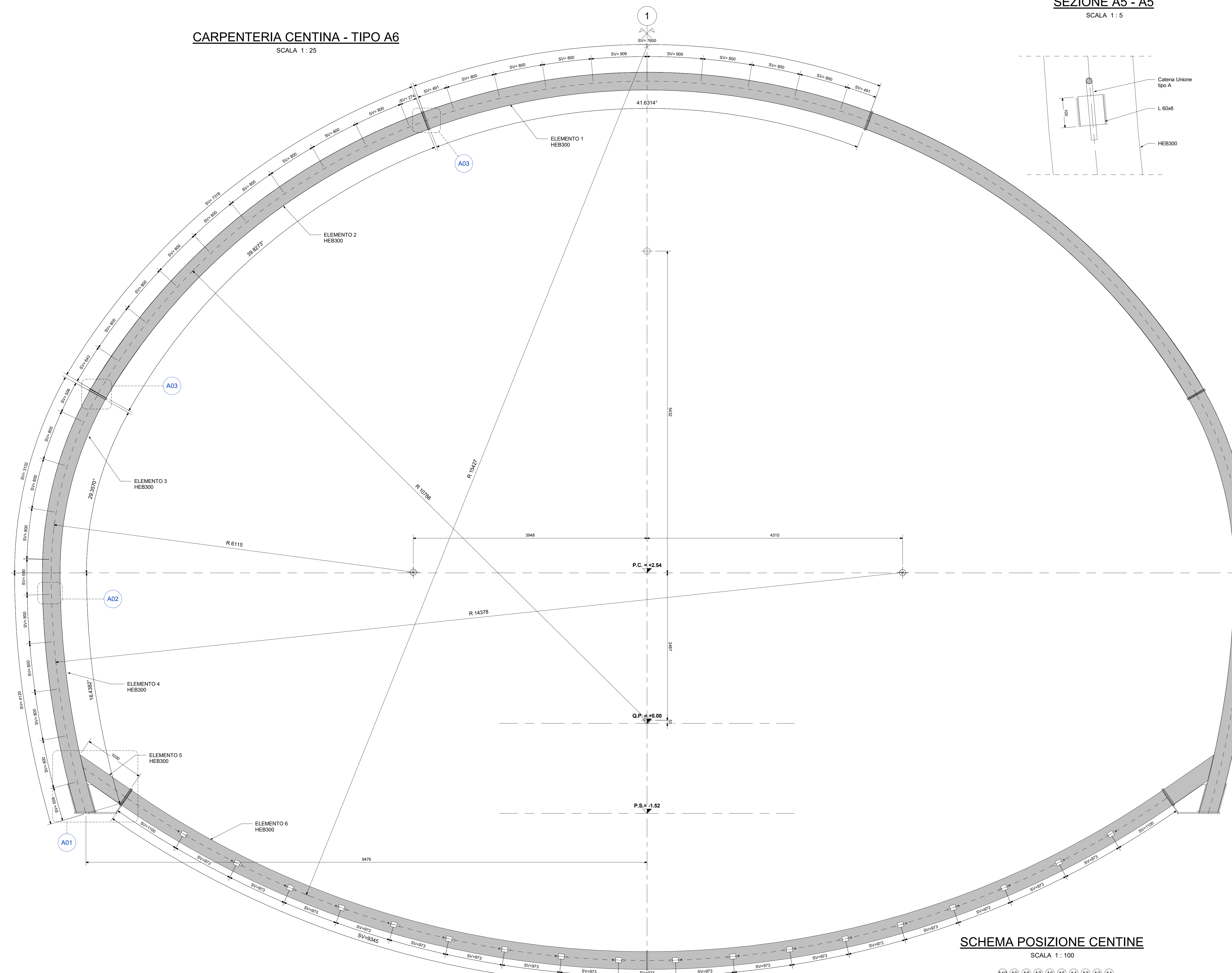
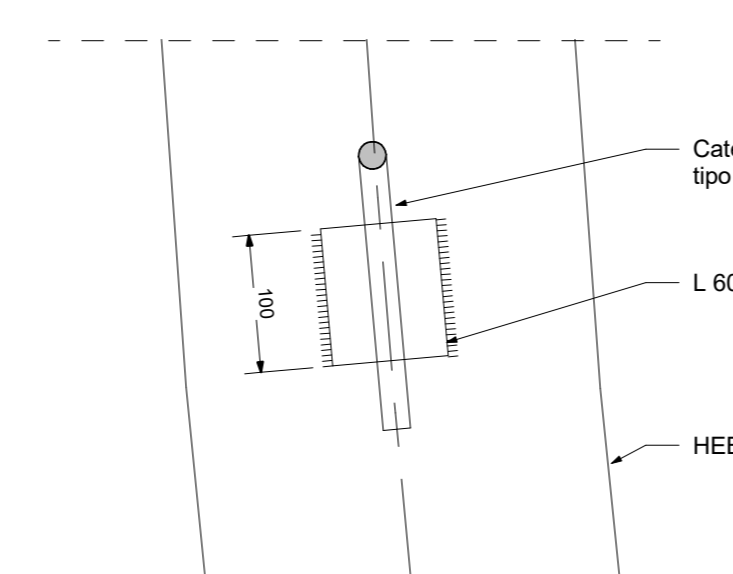


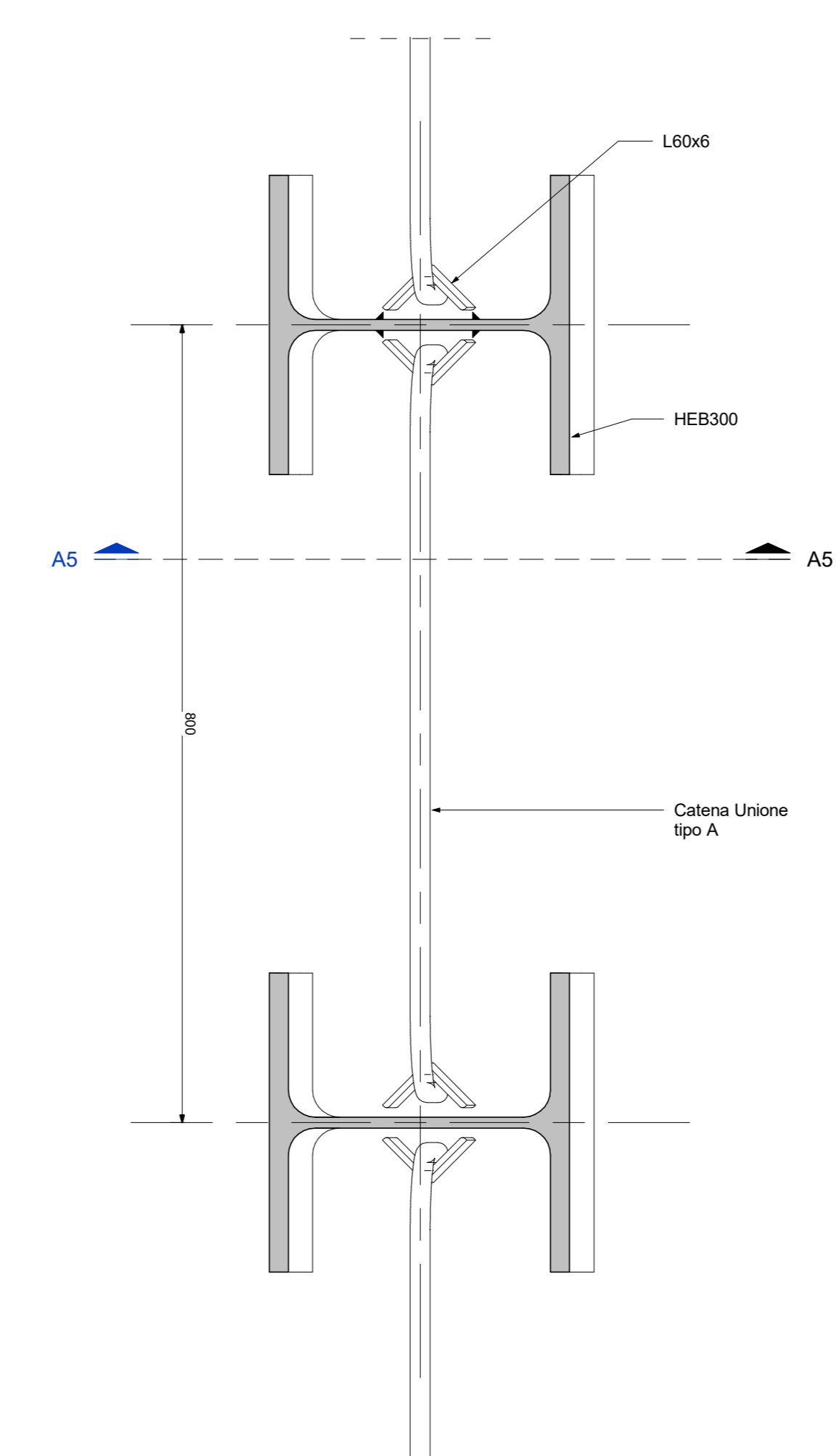
CARPENTERIA CENTINA - TIPO A6
SCALA 1:25



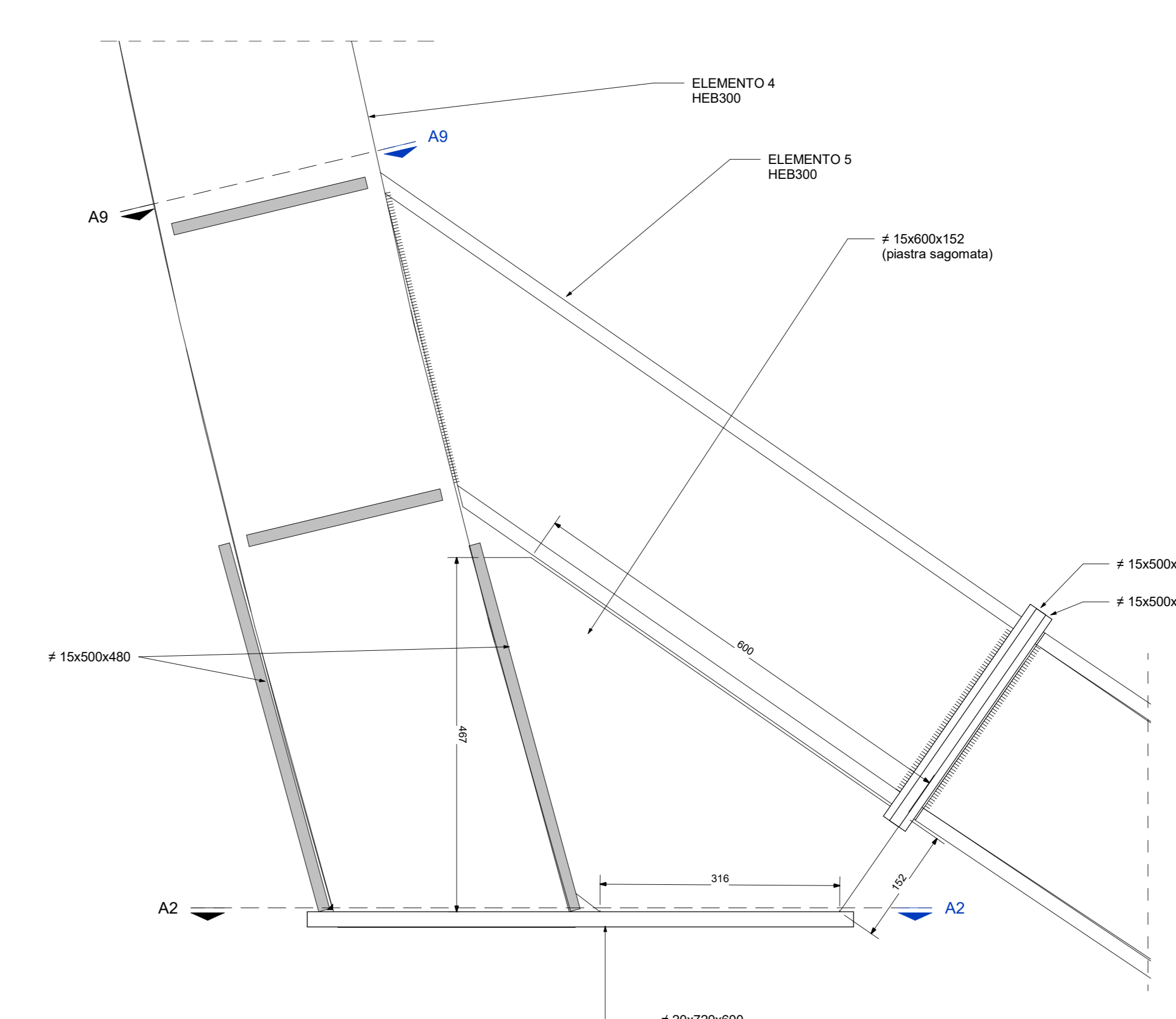
SEZIONE A5 - A5
SCALA 1:5



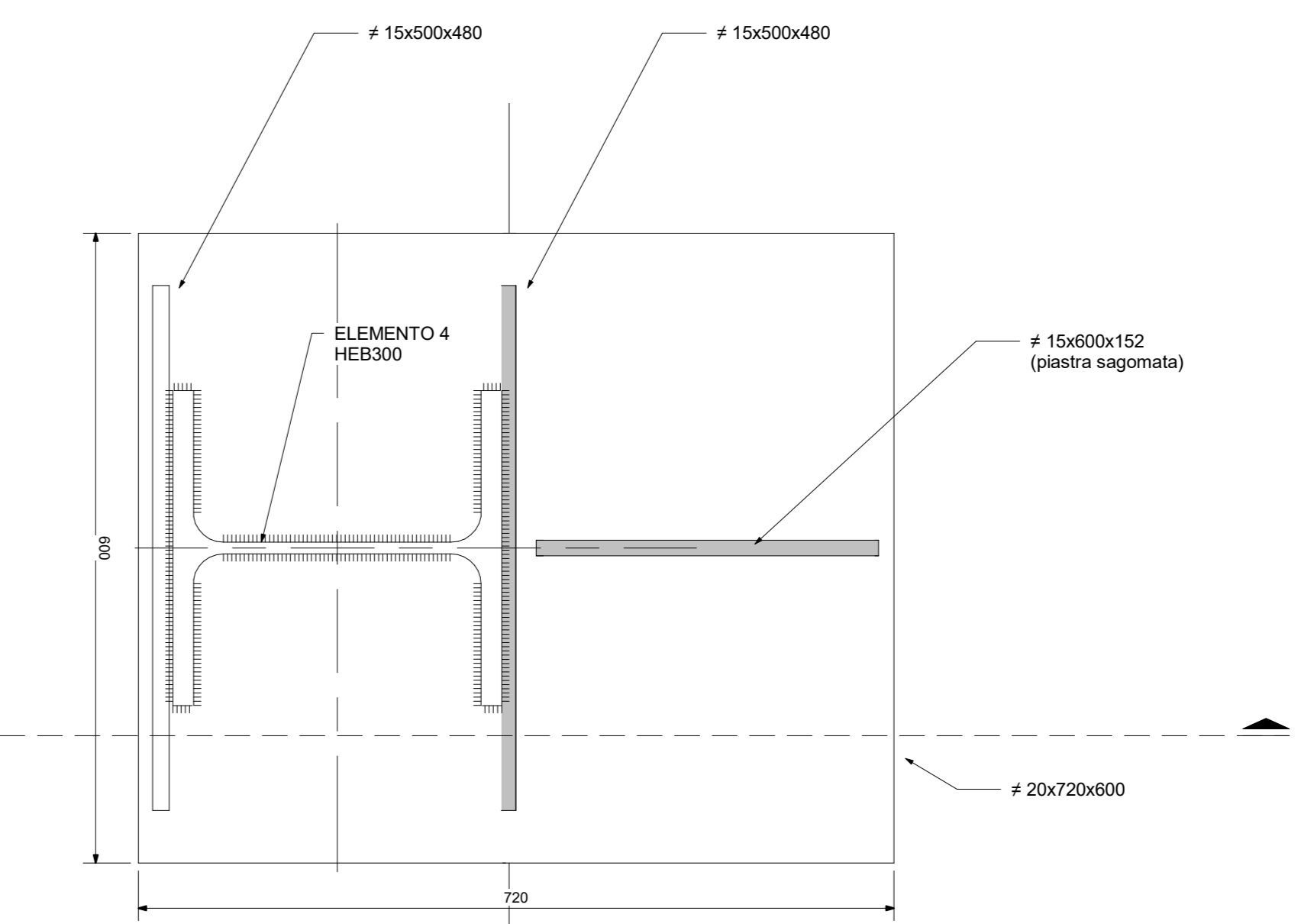
DETTAGLIO A02
SCALA 1:5
UNIONE CENTINE



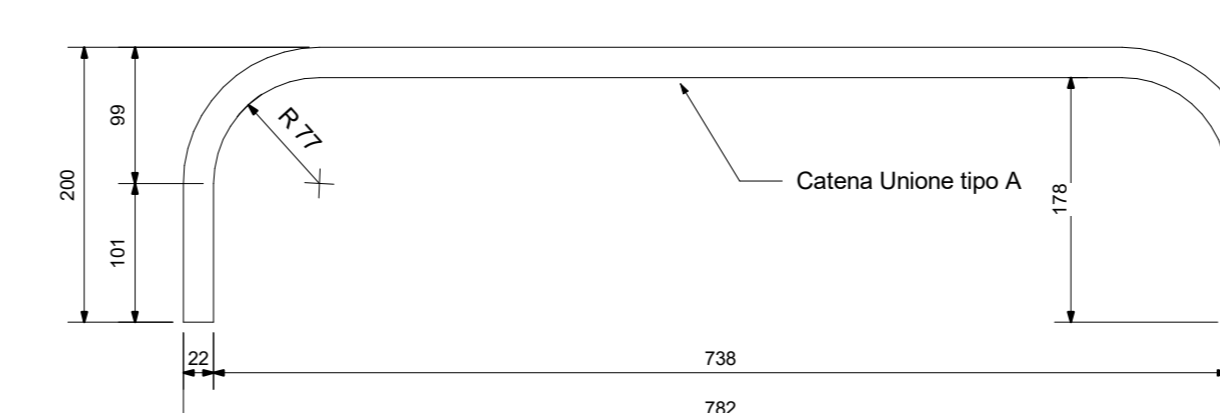
SEZIONE A1 - A1
SCALA 1:5



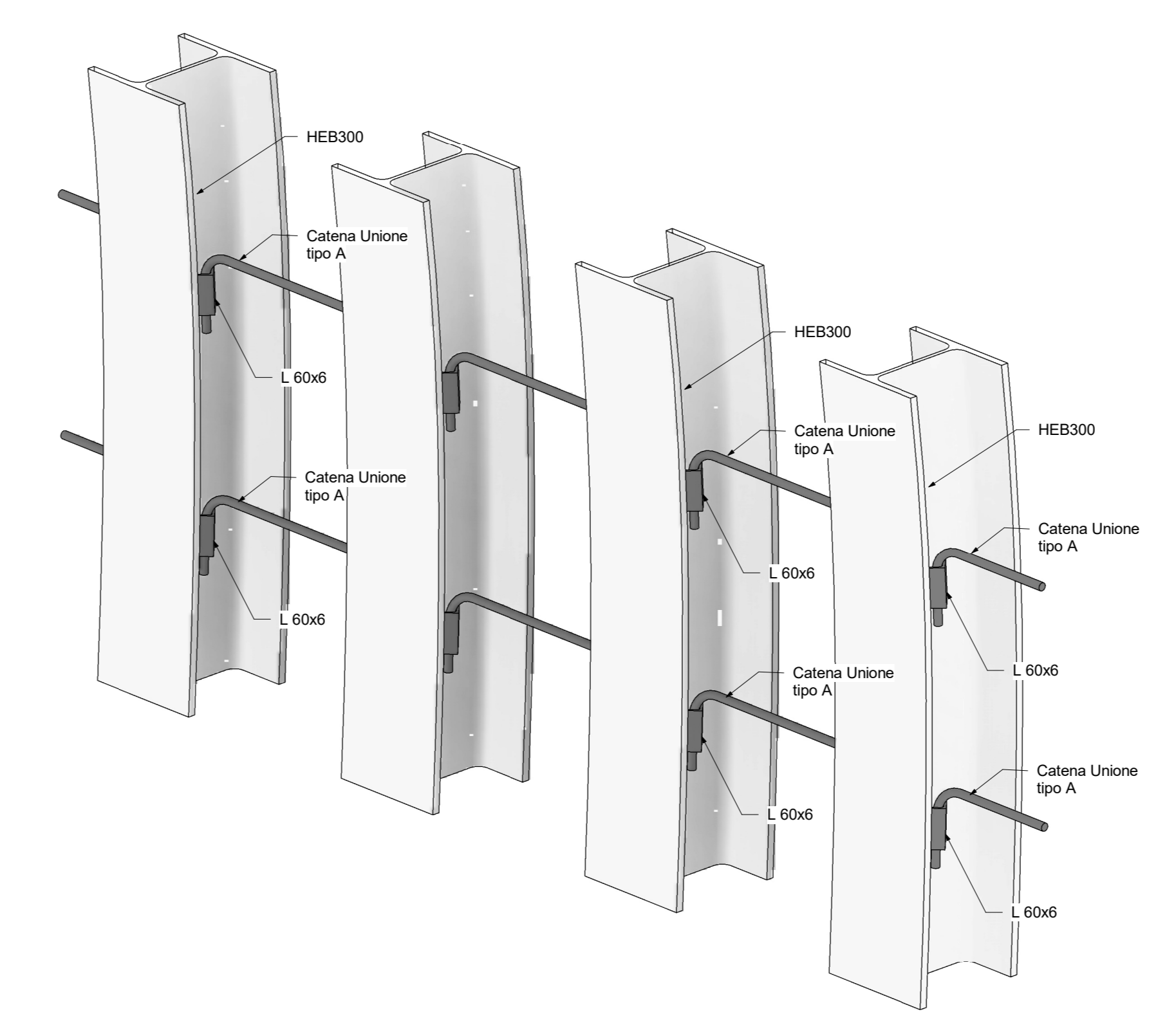
DETTAGLIO A01
SCALA 1:5



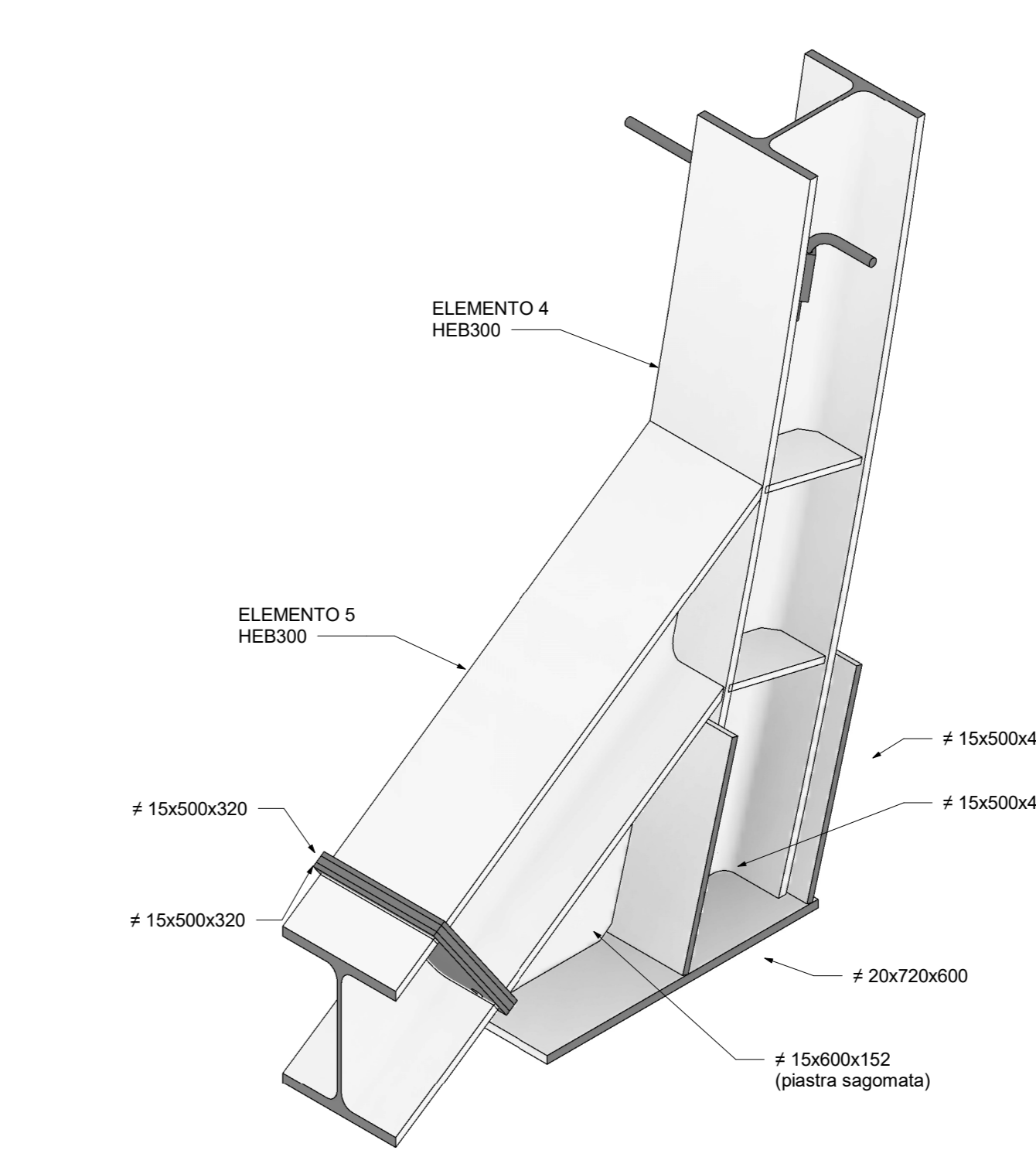
DETTAGLIO CATENA UNIONE
SCALA 1:5



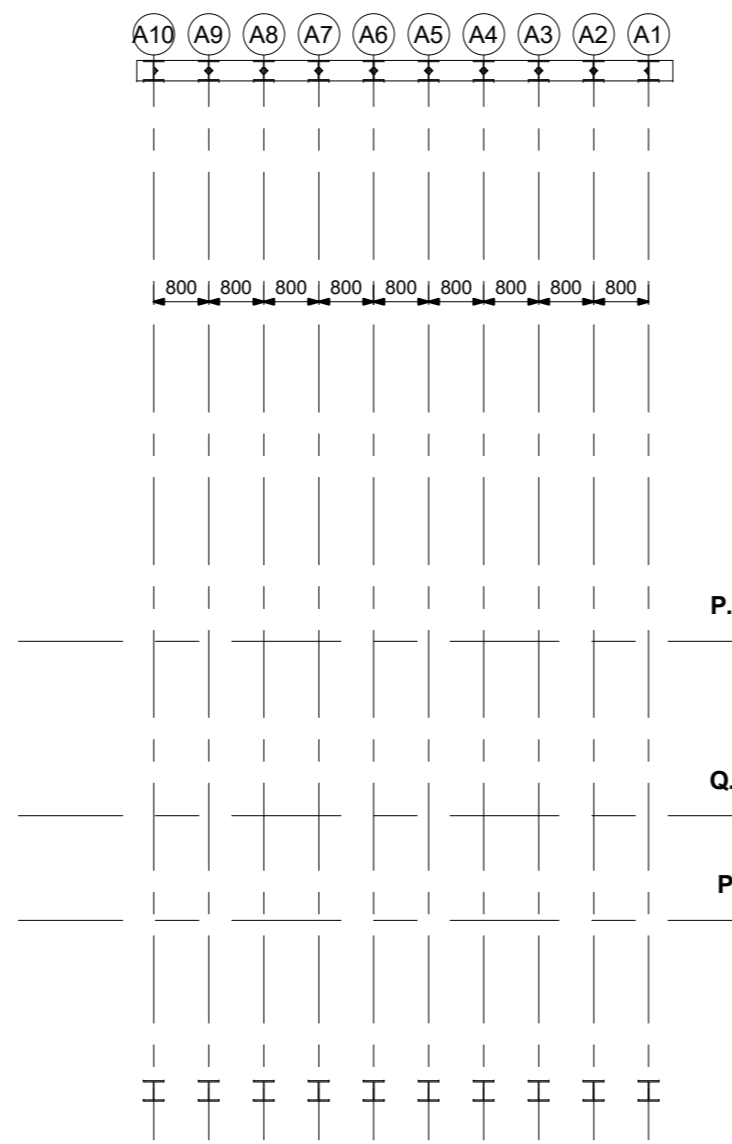
VISTA 3D



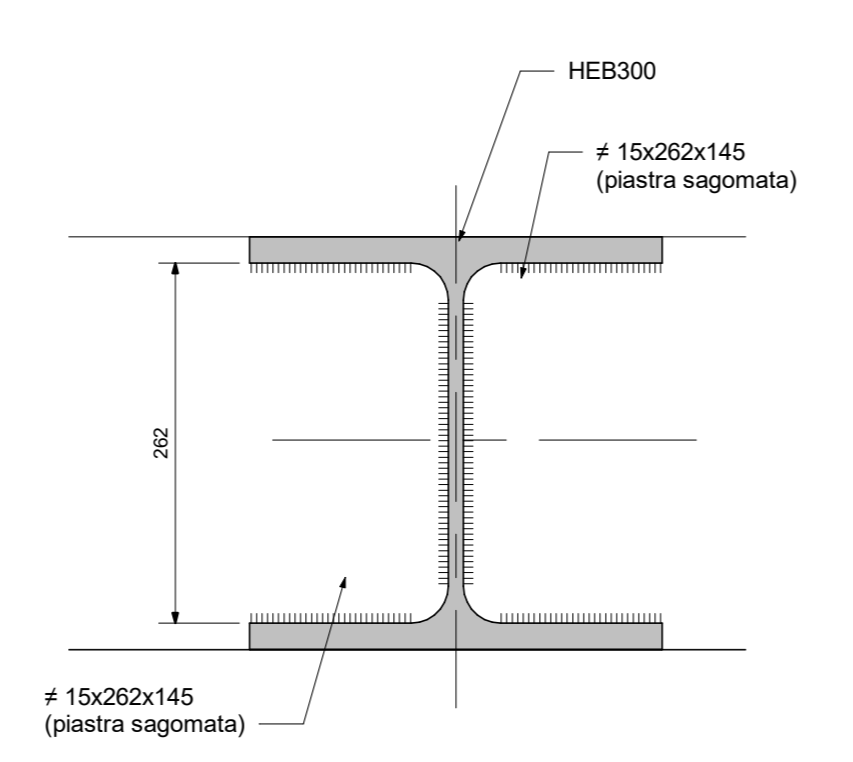
VISTA 3D



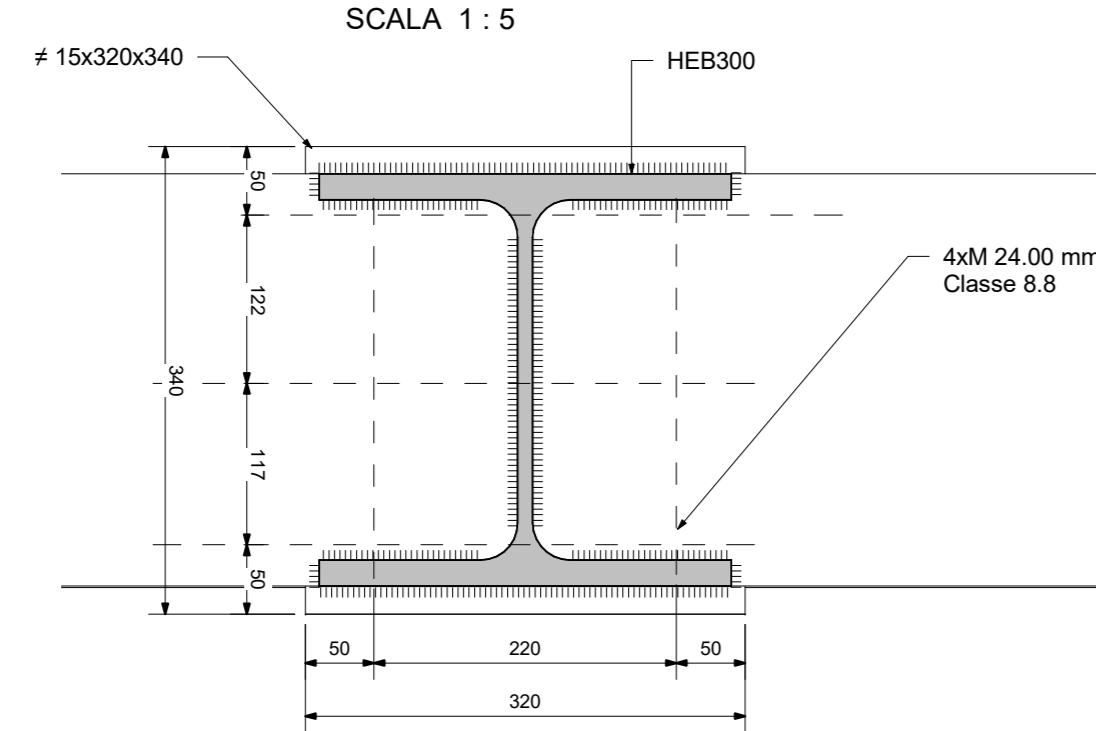
SCHEMA POSIZIONE CENTINE
SCALA 1:100



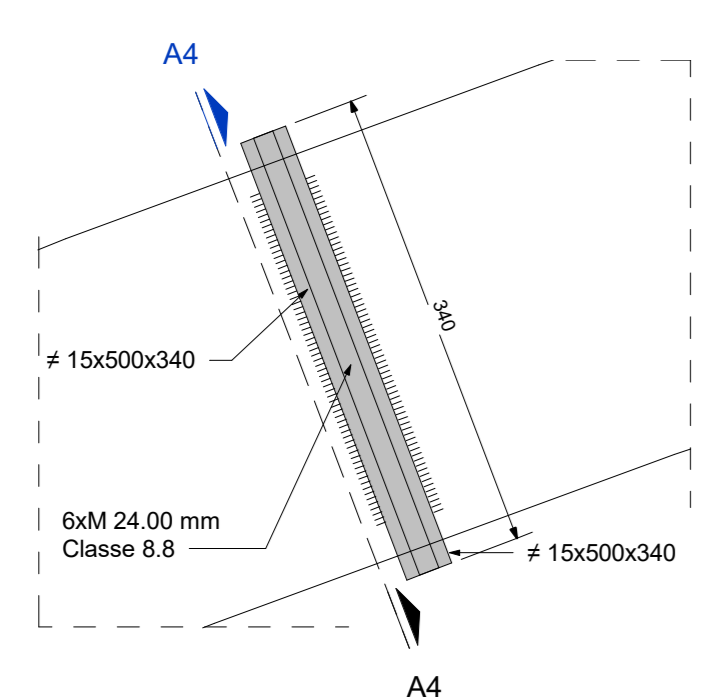
SEZIONE A9 - A9
SCALA 1:5



SEZIONE A4 - A4
SCALA 1:5



DETTAGLIO A03
SCALA 1:5



ELENCO ELABORATI DI RIFERIMENTO

IF3A02EZB8GN0200011	Scavi e consolidamenti -fase di avanzamento- campo 1
IF3A02EZB8GN0200012	Scavi e consolidamenti -fase di avanzamento- campo 2
IF3A02EZB8GN0200013	Scavi e consolidamenti -fase di avanzamento- campo 3
IF3A02EZB8GN0200014	Scavi e consolidamenti -fase di avanzamento- campo 4
IF3A02EZB8GN0200015	Campo 1 - Centina - carpenteria
IF3A02EZB8GN0200016	Campo 2 - Centina - carpenteria
IF3A02EZB8GN0200017	Campo 3 - Centina - carpenteria
IF3A02EZB8GN0200018	Campo 4 - Centina - carpenteria

NOTE

- LA TABELLA MATERIALI E' RIPORTATA IN UNO SPECIFICO ELABORATO.
- LE MISURE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI.
- LE MISURE E GLI SVILUPPI DELLE CENTINE SONO CALCOLATI RISPETTO AI LORO ASSI, AL NETTO DELLE PIASTRE.
- LE MISURE ANGOLARI SONO ESPRESSE IN GRADI SESSAGESIMALI.
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

LEGENDA

- P.C.	PIANO DEI CENTRI
- P.F.	PIANO DEL FERRO
- P.S.	PIANO DI SCALDO
- Q.P.	PIANO QUOTATO

CARATTERISTICHE SALDATURE

SALDATURE ANGOLARI TRONCE SALDATURE A T	A COMPLETE PENETRAZIONE SALDATURA A T CLASSI
--	---

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

PROGETTAZIONE:

PROGETTO ESECUTIVO: **ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA**

GN02 - USCITA/ACCESSO DI EMERGENZA CARRABILE F1

CAMERONE DI MANOVRA

FASI ESECUTIVE

Campo 3 - Centina - carpenteria

APPALTATORE: Consorzio IRRIPINA - ORSARA s.r.l.
DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. M. Tancredi
PROGETTISTA: Ing. M. Tancredi

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/OPERA	PROGR.	REV.	SCALA
IF3A	02	E	ZZ	BZ	GN020200	0117	A	varie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autocad Data
A	Consorzio IRRIPINA	Manovra	01/07/2022	A. Loria	01/07/2022	M. Tancredi	01/07/2022	Fig. 4 - F1a

File: IF3A02EZB8GN0200017A.dwg