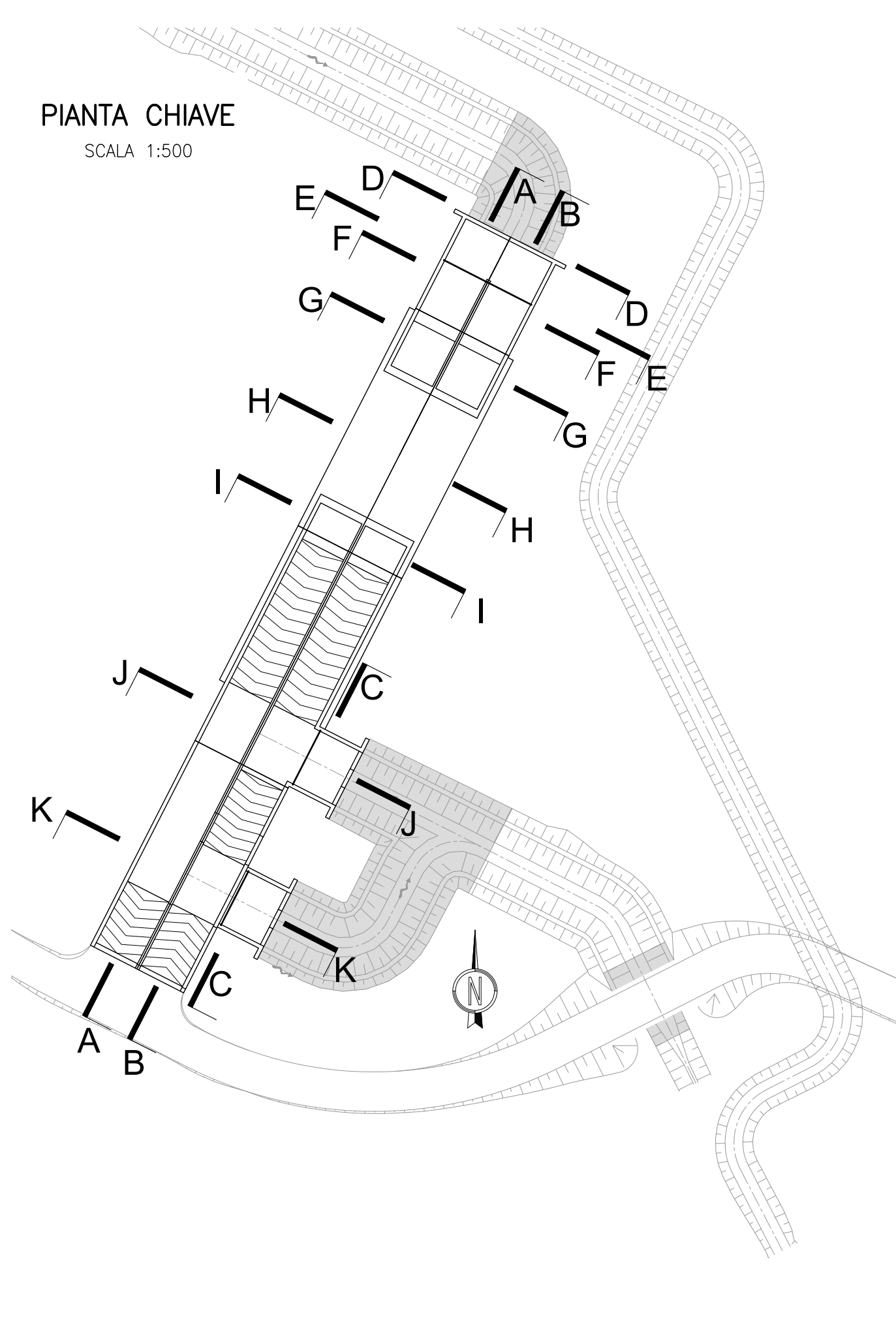
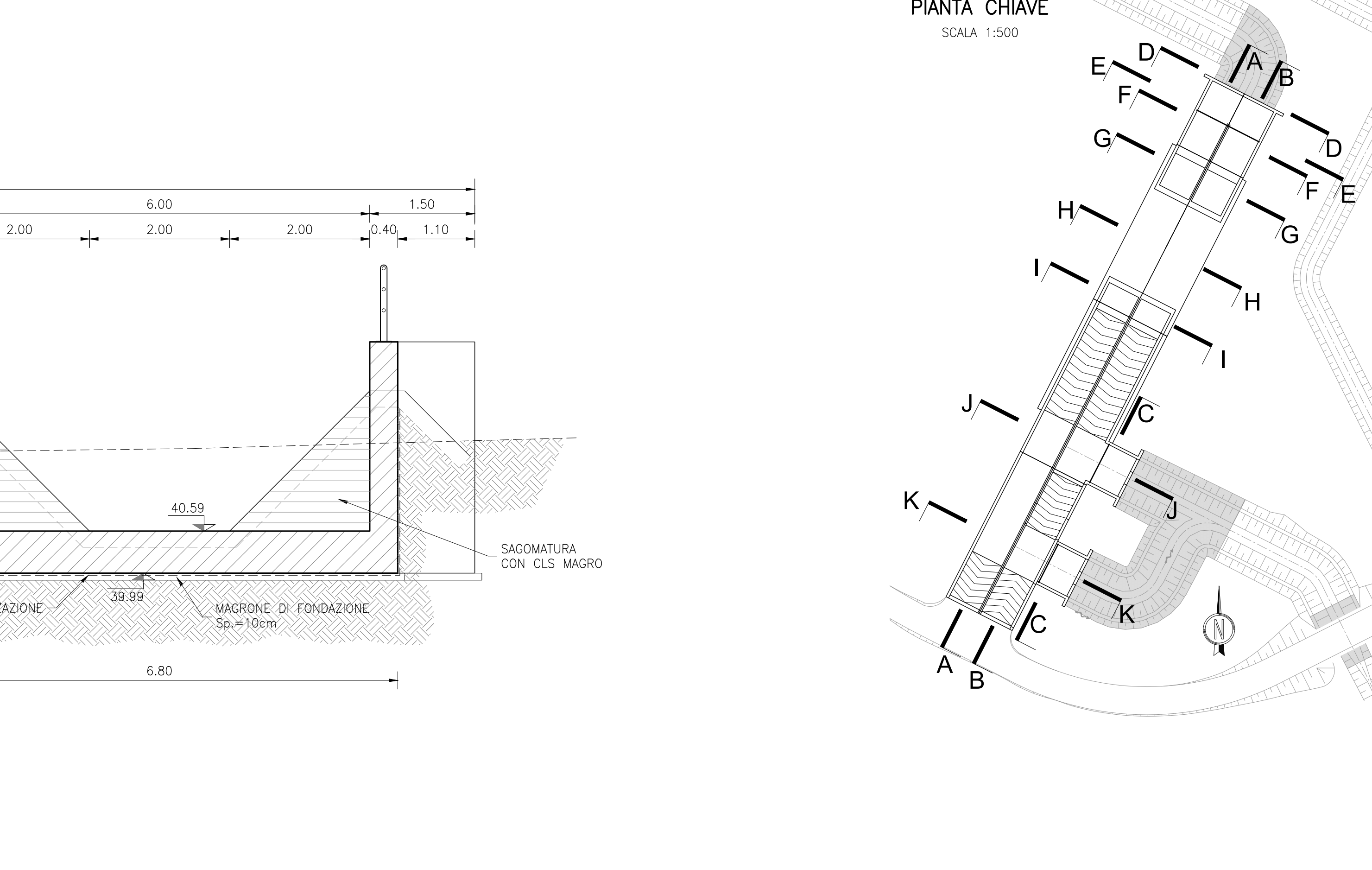
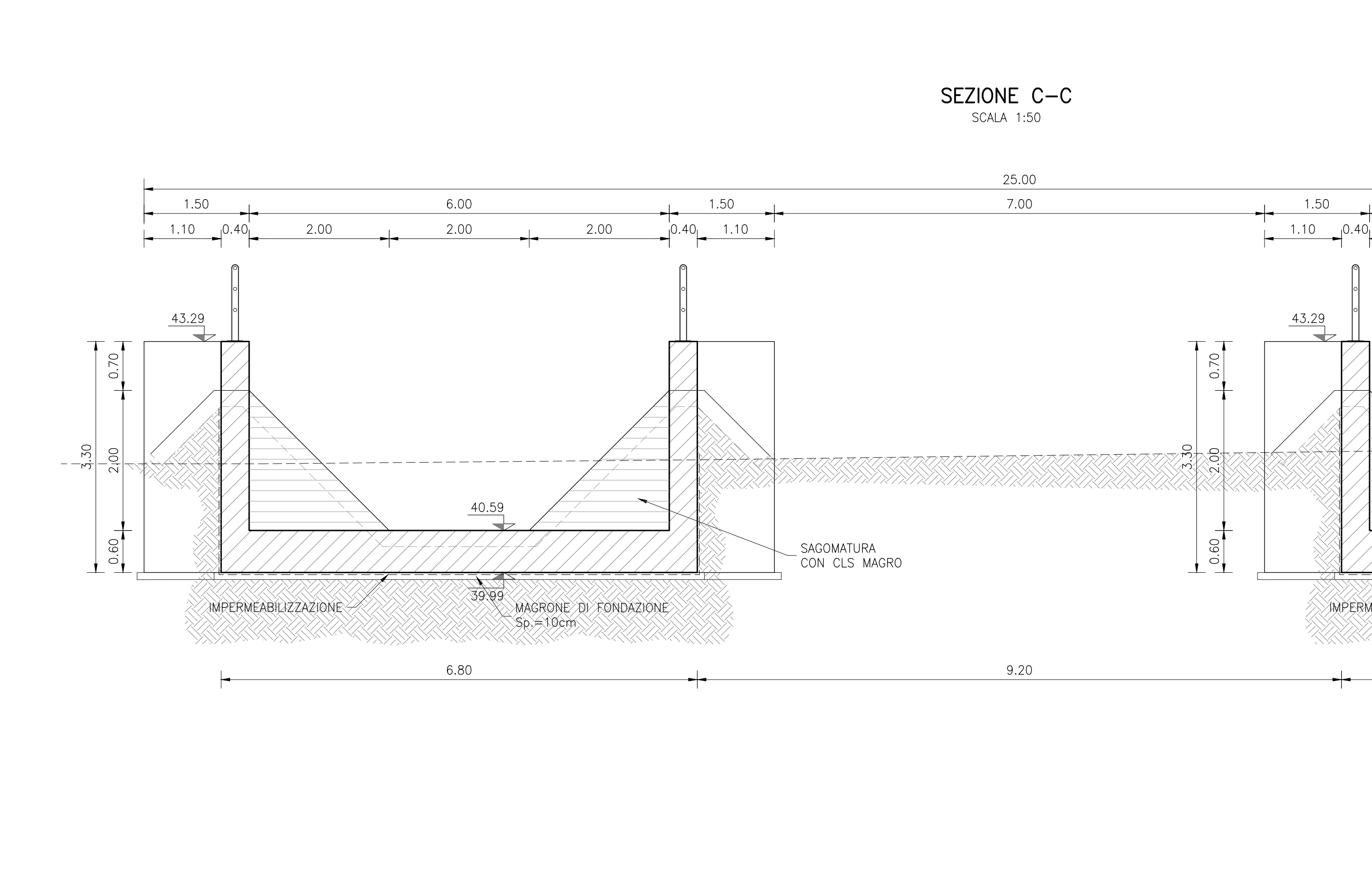
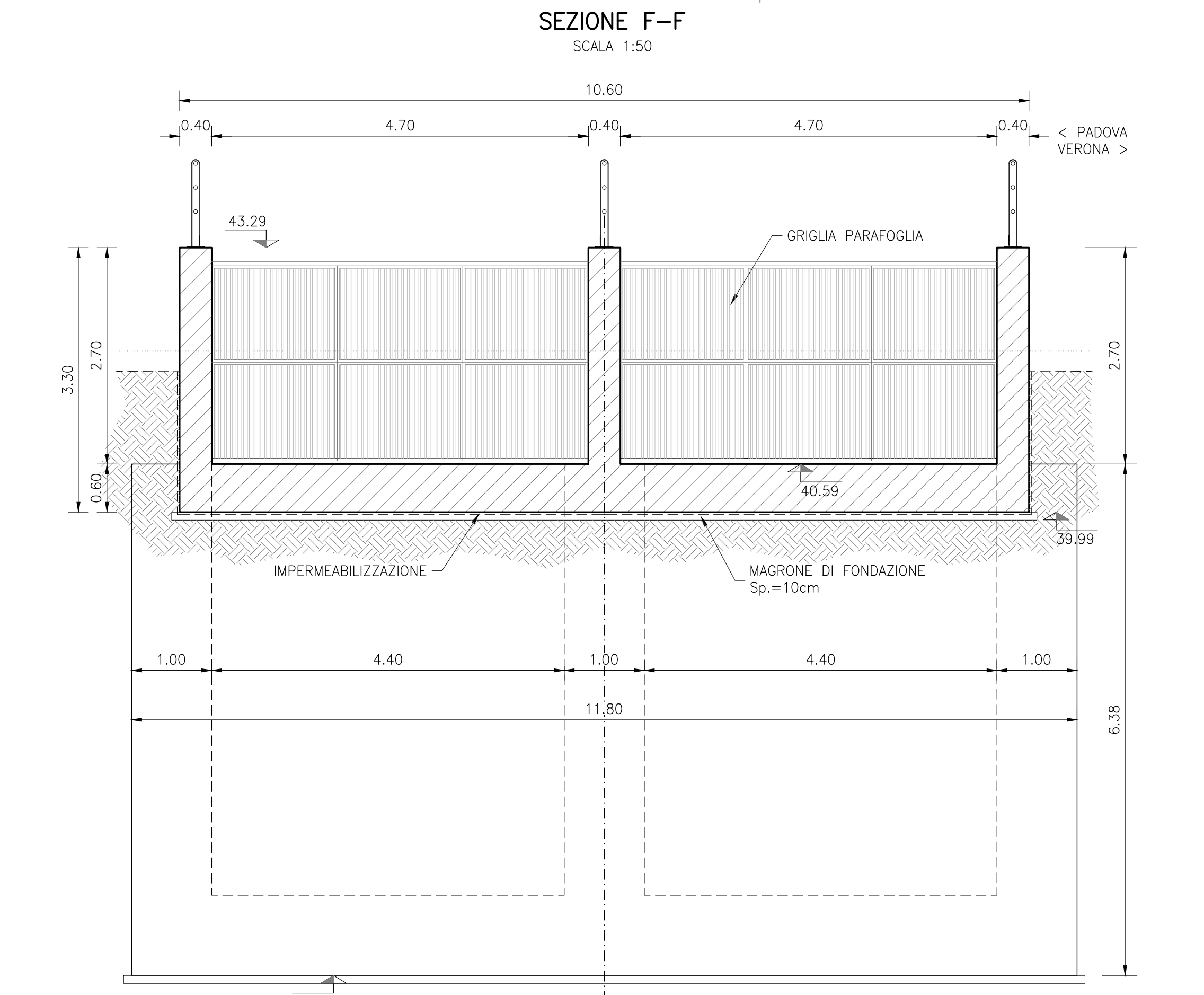
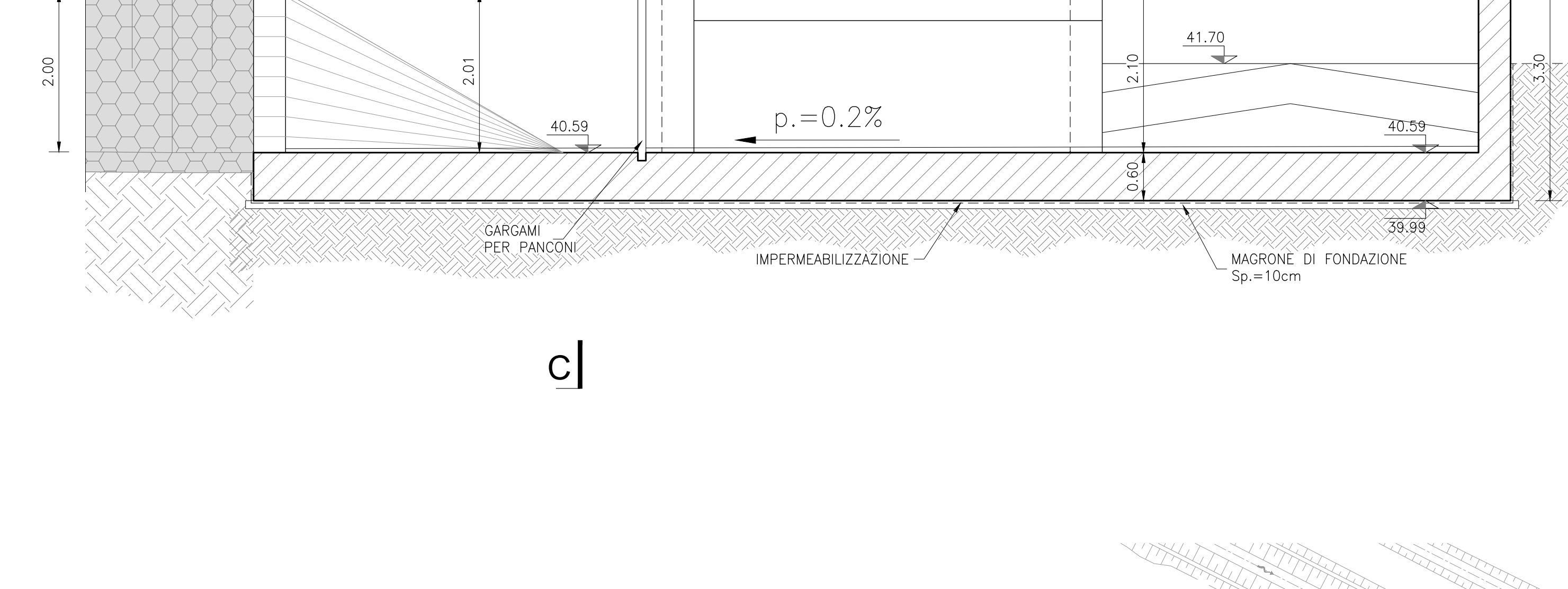
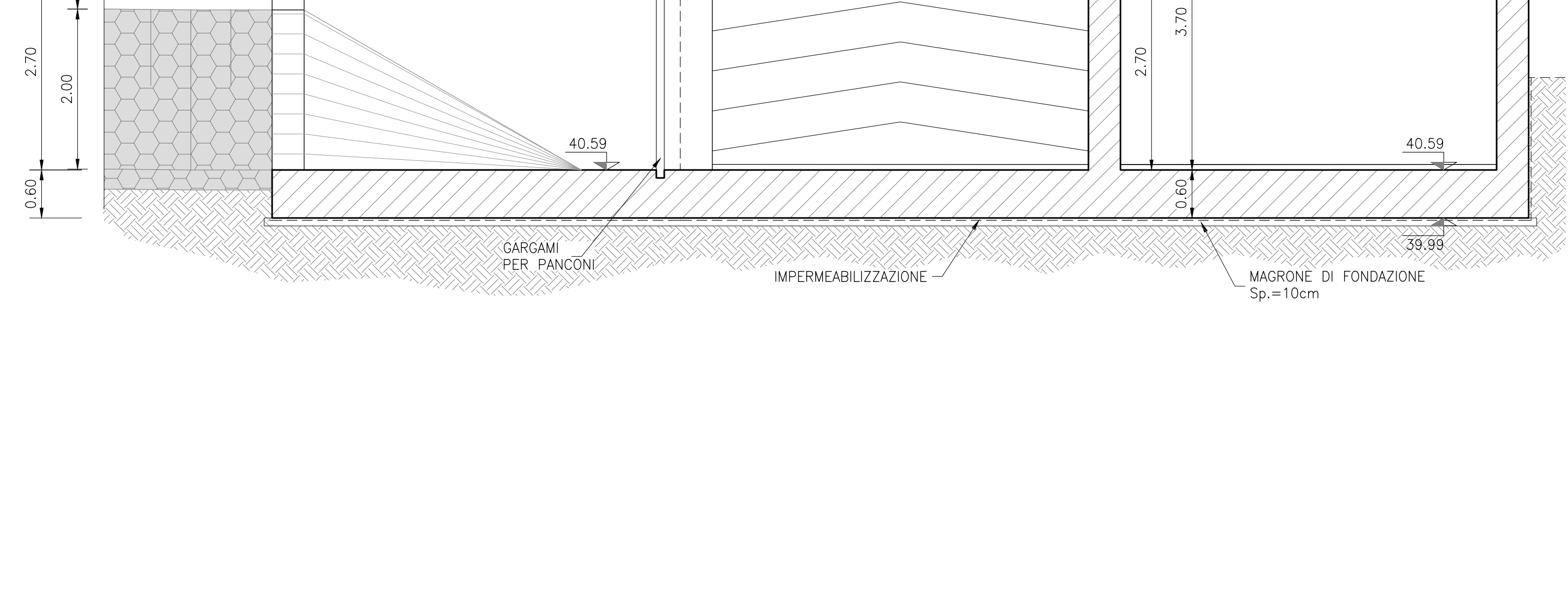
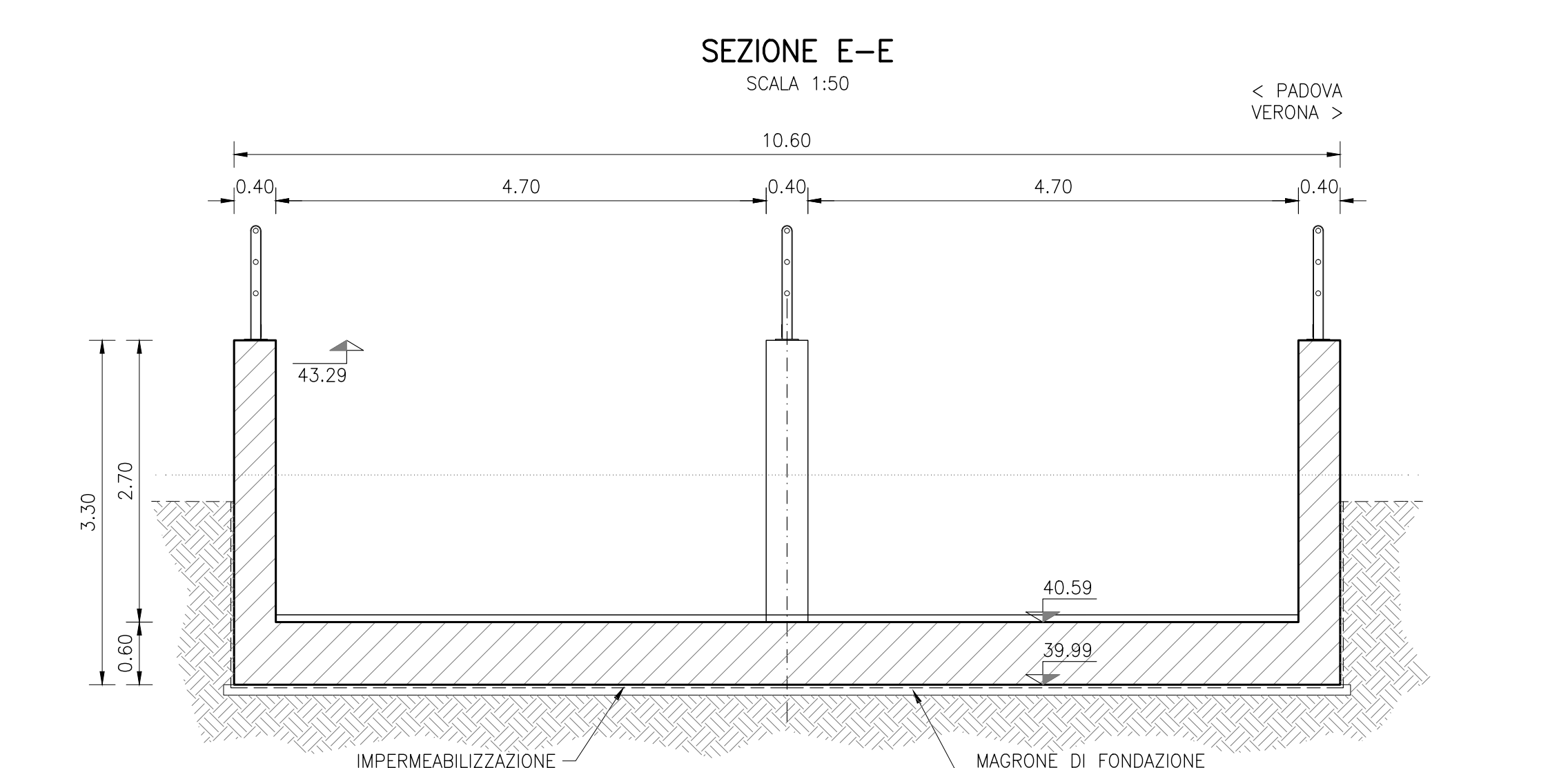
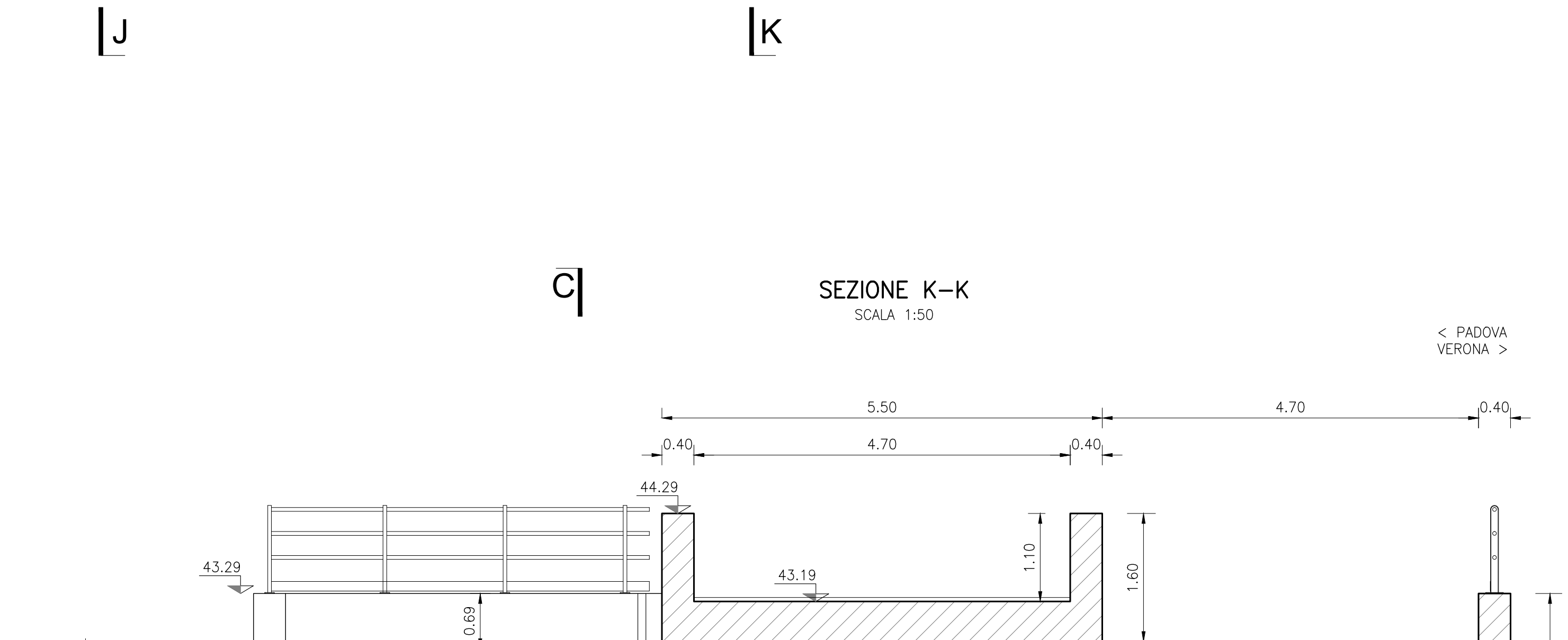
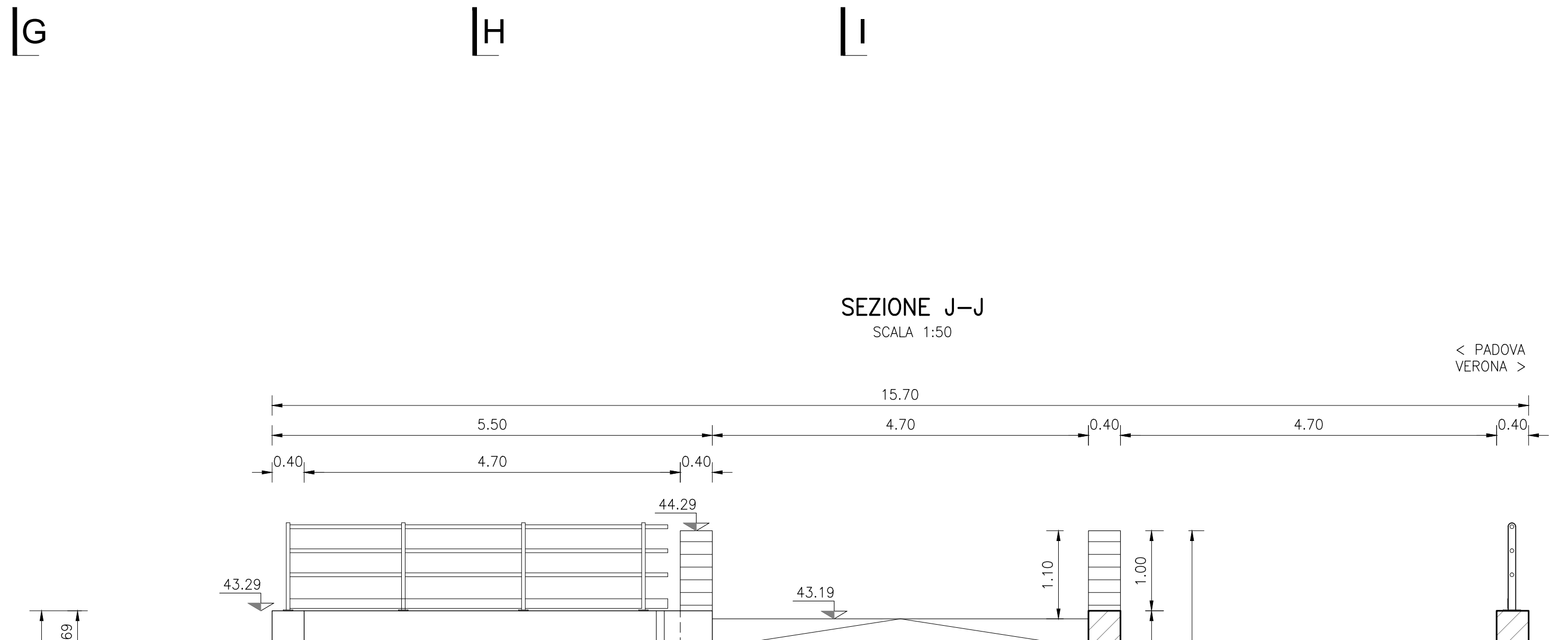
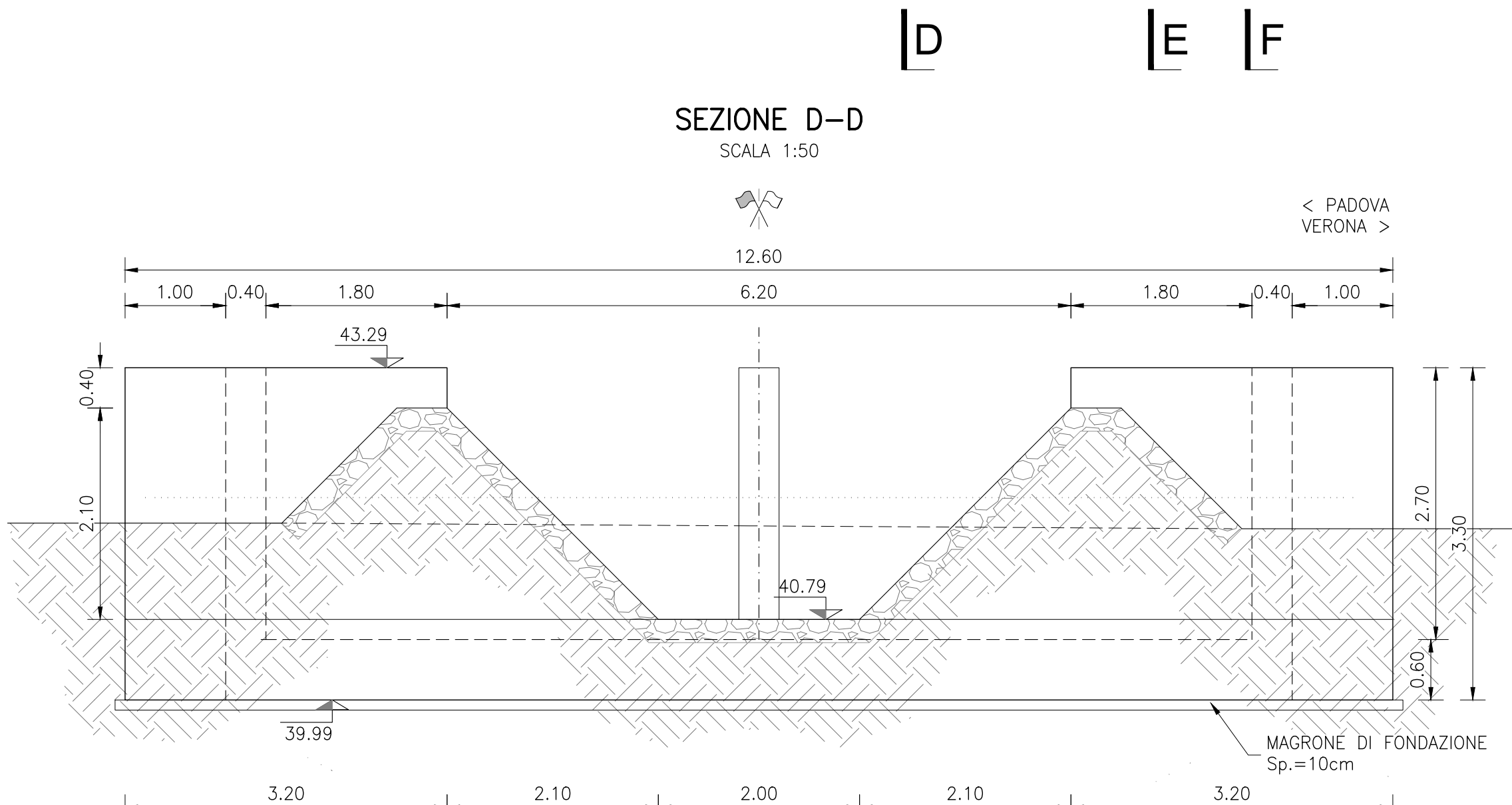
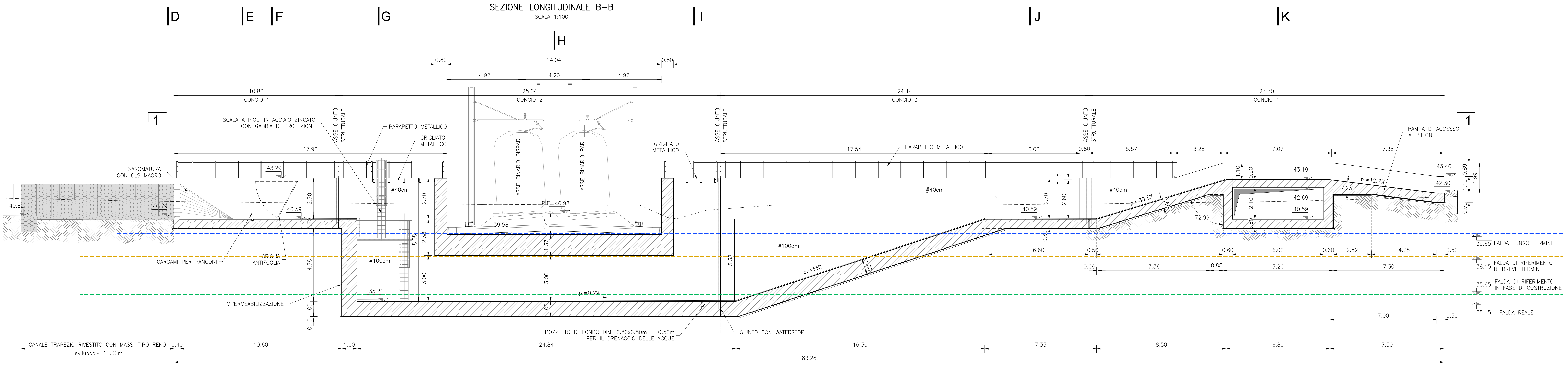


ELABORATI	IN1712E2IN190001
RELAZIONE TECNICA GENERALE E IDRAULICA	IN1712E2IN190001
RELAZIONE DI CONCORDIA P.I./P.E.	IN1712E2IN190002
PROFILI E SEZIONI IDRAULICHE - STATO DI PROGETTO	IN1712E2IN190001
PIANTINERIA DI PROGETTO, STATO DI FATTO E OPERE PROVVISORIALI	IN1712E2IN190002
CARPENTERIA TAV. 1	IN1712E2IN190001
CARPENTERIA TAV. 2	IN1712E2IN190002
CARPENTERIA TAV. 3	IN1712E2IN190003
PIANTA SCAM PRIMA FASE E OPERE PROVVISORIALI	IN1712E2IN190101
PIANTA SCAM SECONDA FASE	IN1712E2IN190102
PARTICOLARI COSTRUTTIVI TAV. 1	IN1712E2IN190001
PARTICOLARI COSTRUTTIVI TAV. 2	IN1712E2IN190002
PARTICOLARI COSTRUTTIVI TAV. 3	IN1712E2IN190003
ARMATURA CONCO 1	IN1712E2IN190001
ARMATURA CONCO 2 TAV. 1	IN1712E2IN190002
ARMATURA CONCO 2 TAV. 2	IN1712E2IN190003
ARMATURA CONCO 3 TAV. 1	IN1712E2IN190004
ARMATURA CONCO 3 TAV. 2	IN1712E2IN190005
ARMATURA CONCO 4 TAV. 1	IN1712E2IN190006
ARMATURA CONCO 4 TAV. 2	IN1712E2IN190007
RELAZIONE DI CALCOLO SIFONE	IN1712E2IN190008
RELAZIONE DI CALCOLO OPERE PROVVISORIALI	IN1712E2IN190009
	IN1712E2IN190010



NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI s.l.m.
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI DECIMALI
- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO ESPRESSE IN CHILOMETRI
- LE QUOTE ESPRESSE SONO DI PROGETTO ED IN SEDE DI ESECUZIONE DEI LAVORI DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN CONTRADDITTORIO CON LA D.L.
- PRIMA DELL'INIZIO DELLE LAVORAZIONI DOVRANNO ESSERE VERIFICATE, IN CONTRADDITTORIO CON D.L., L'ESATTA POSIZIONE DEI SOTTOSERVIZI E LE EVENTUALI INTERFERENZE.
- GLI ELABORATI DI CARPENTERIA E ARMATURA DOVRANNO ESSERE VERIFICATI ED EVENTUALMENTE AGGIORNATI SULLA BASE DELL'EFFETTIVA GEOMETRIA DEI PANCONI E DELLE ALTRE FORNITURE IDRAULICHE INSTALLATE.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN1710E24IN000001A

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iric-IV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO
INTERFERENZE IDRAULICHE ED OPERE IDRAULICHE
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 ALLA PK 7+181,02
GENERALE

Carpenteria TAV. 3

PROGETTISTA	Consorzio Iric-IV Due	REDAZIONE	Consorzio Iric-IV Due
VERIFICA	Consorzio Iric-IV Due	APPROVAZIONE	Consorzio Iric-IV Due

CONSEGNA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. FOGLIO

IN17 12 E 12 P2 IN1900 003 A 1

VERSO CONSIGLIO INCARICATI

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Stampato
A	BASELINE
B								
C								

OSG: 437797501 | CLUP: AI19100000009 | File: ... | Cod. origine: ...