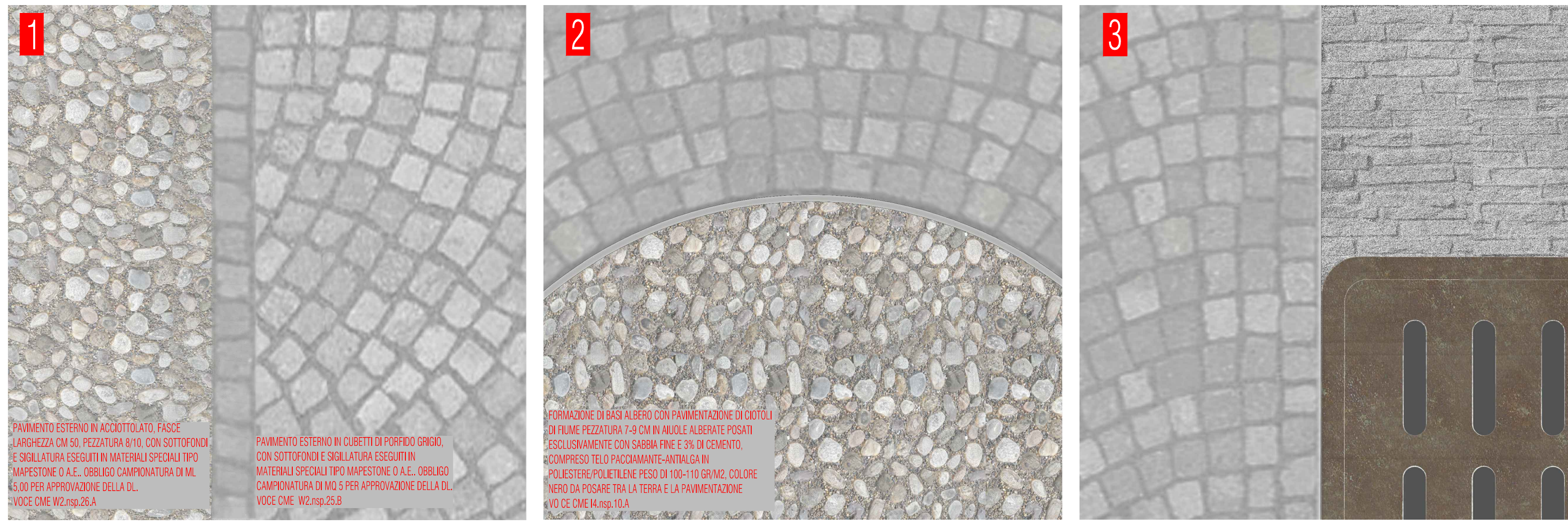
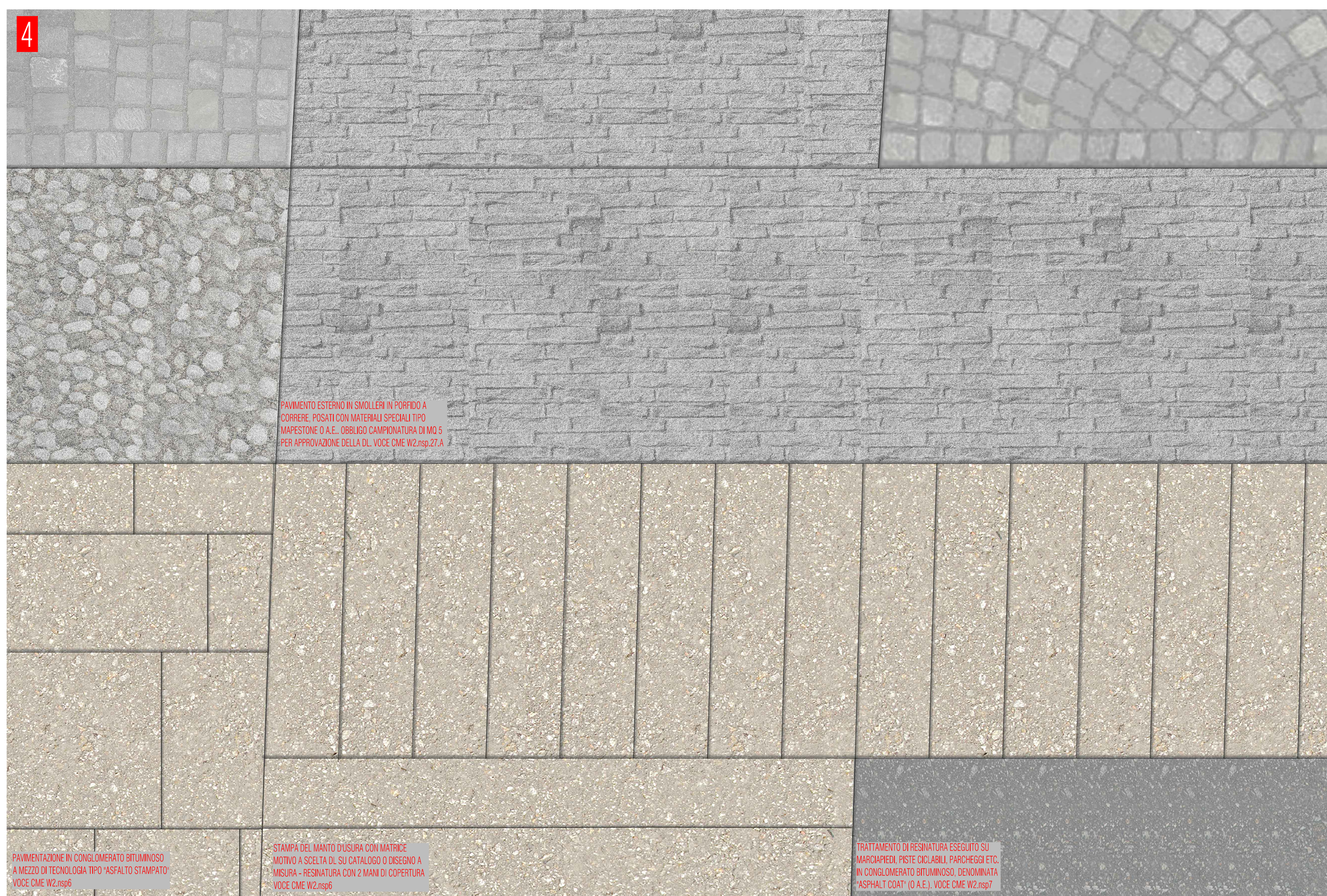


DETTAGLI PAVIMENTAZIONI IN PIETRA scala 1:5



DETTAGLI CAMBIO DI PAVIMENTAZIONE scala 1:5

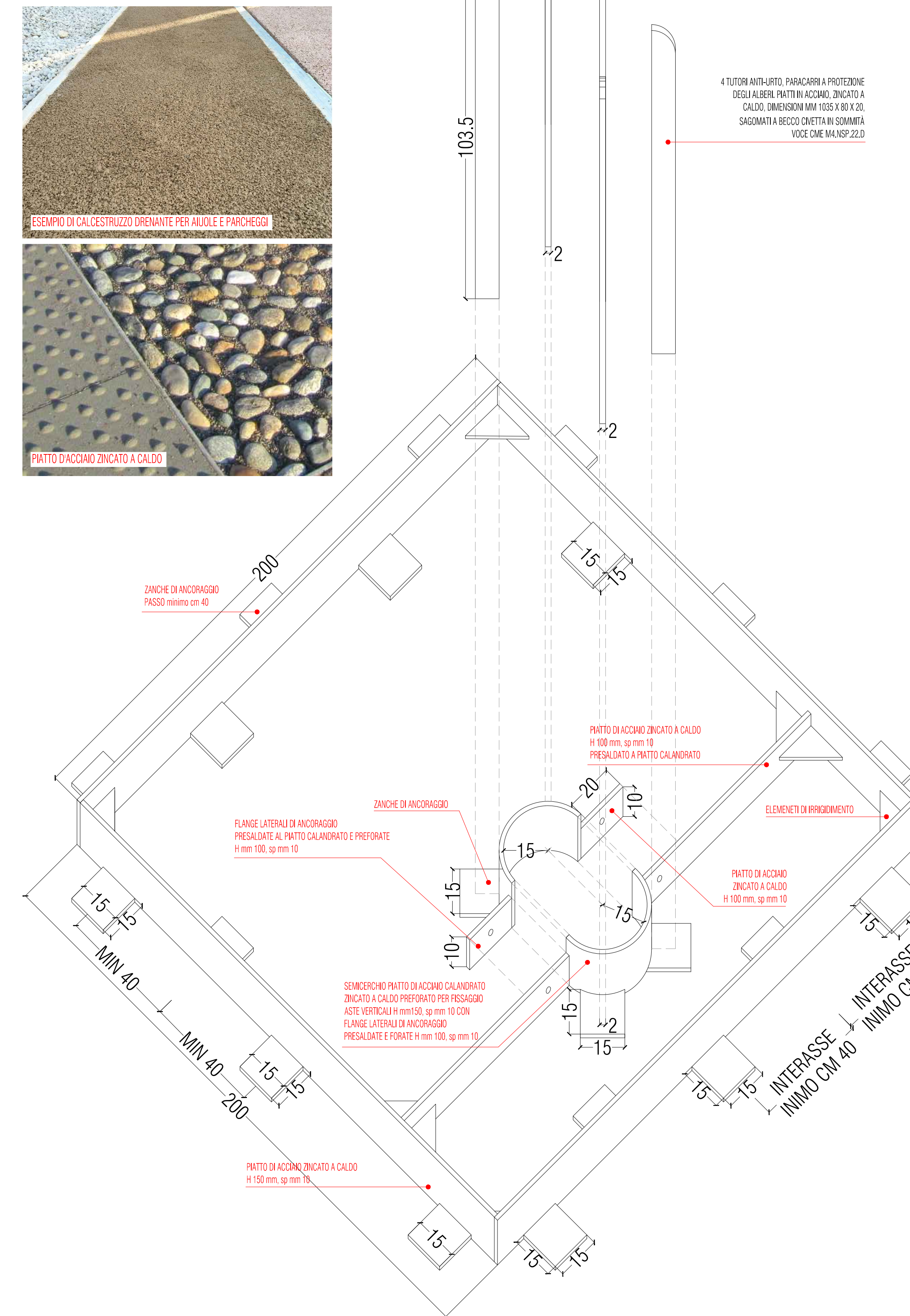


DETTAGLI PAVIMENTAZIONI IN ASFALTO STAMPATO E RESINATO E IN CALCESTRUZZO DRENANTE scala 1:5

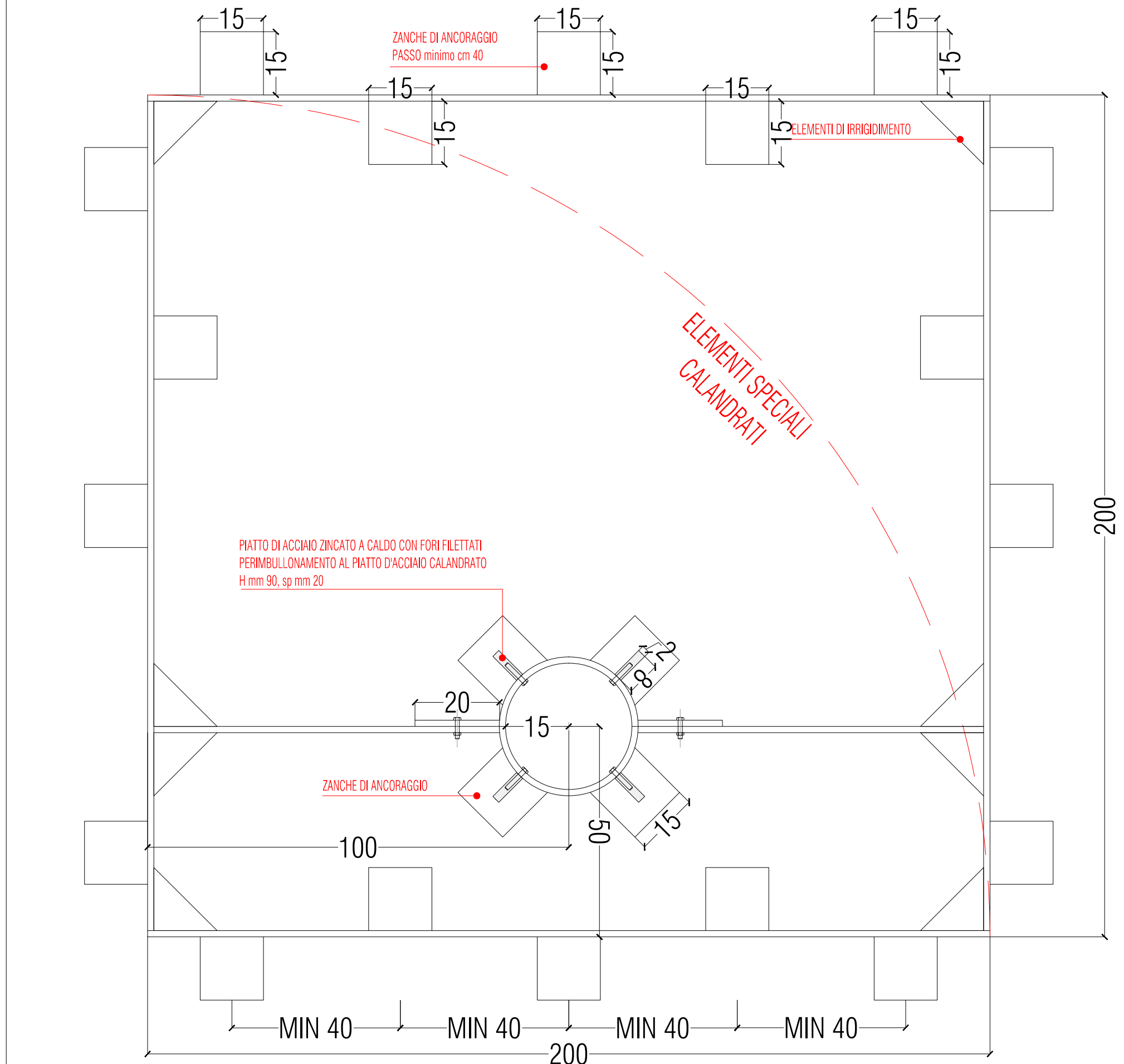


ASSONOMETRIA ELEMENTO DI CONTENIMENTO (VEDI VOCE CME M4.nsp.22.A) scala 1:10

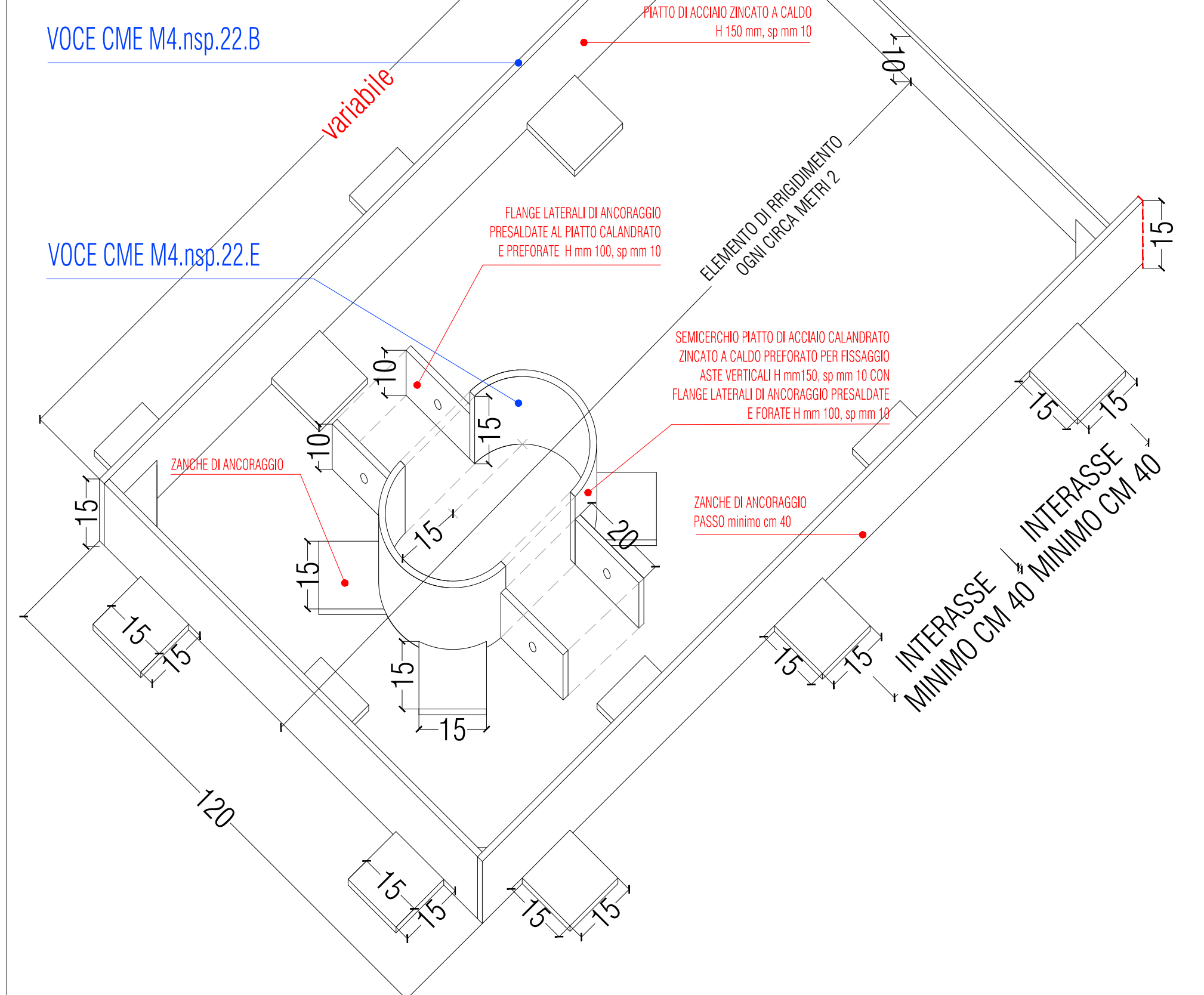
ELEMENTO QUADRO PER CONTENIMENTO AIUOLE ALBERI, DIM. CM 200X200. IN PIAZZE DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO PASTI DI COSTA, ANCHE CALANDRATI, CON NECESSARI FISSAGGI E FILETTATURE. N.B. È COMPRESO IL SOVRAPPORSO PER LA REALIZZAZIONE DI AIUOLE SPECIALI DIMENSIONI MAGGIORATE, COMPRESIVO DI ONERI DI POSA E DI ASSISTENZA PER L'OPERA FINITA. VOCE CME M4.nsp.22.A



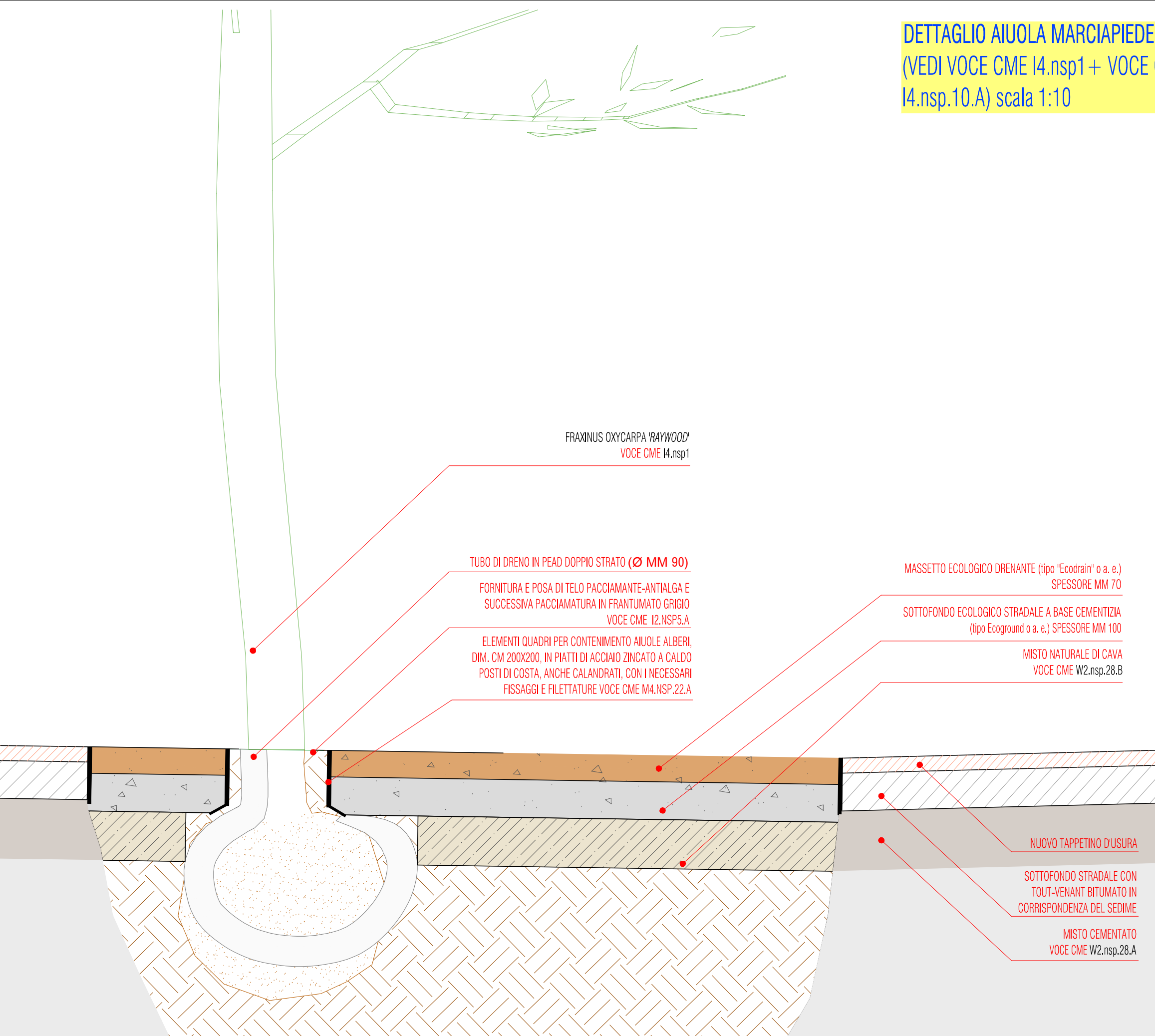
PIANTA DELL'ELEMENTO DI CONTENIMENTO (VEDI VOCE CME M4.nsp.22.A) scala 1:10



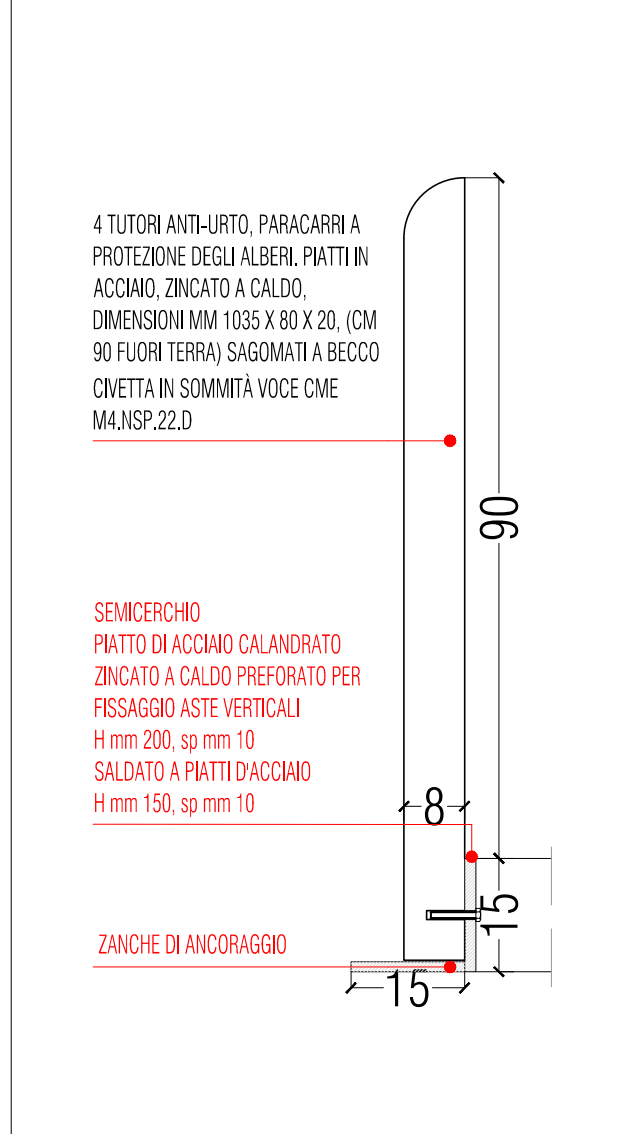
CORDOLI IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO, ELEMENTI PER CONTENIMENTO AIUOLE VOCE CME M4.nsp.22.B ELEMENTI AD ANELLO VEDI VOCE CME M4.nsp.22.E scala 1:10



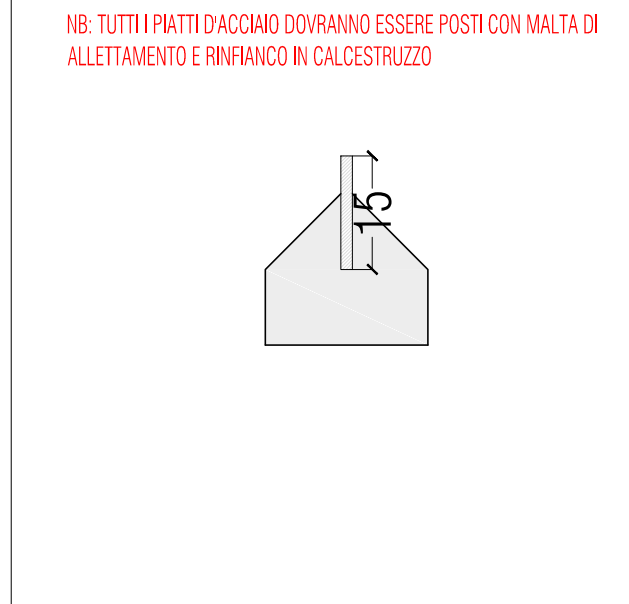
DETTAGLIO AIUOLA MARCIAPIEDE (VEDI VOCE CME I4.nsp.1 - VOCE CME I4.nsp.10.A) scala 1:10



SEZIONE FISSAGGIO ASTA VERTICALE E PIATTO CALANDRATO - scala 1:10

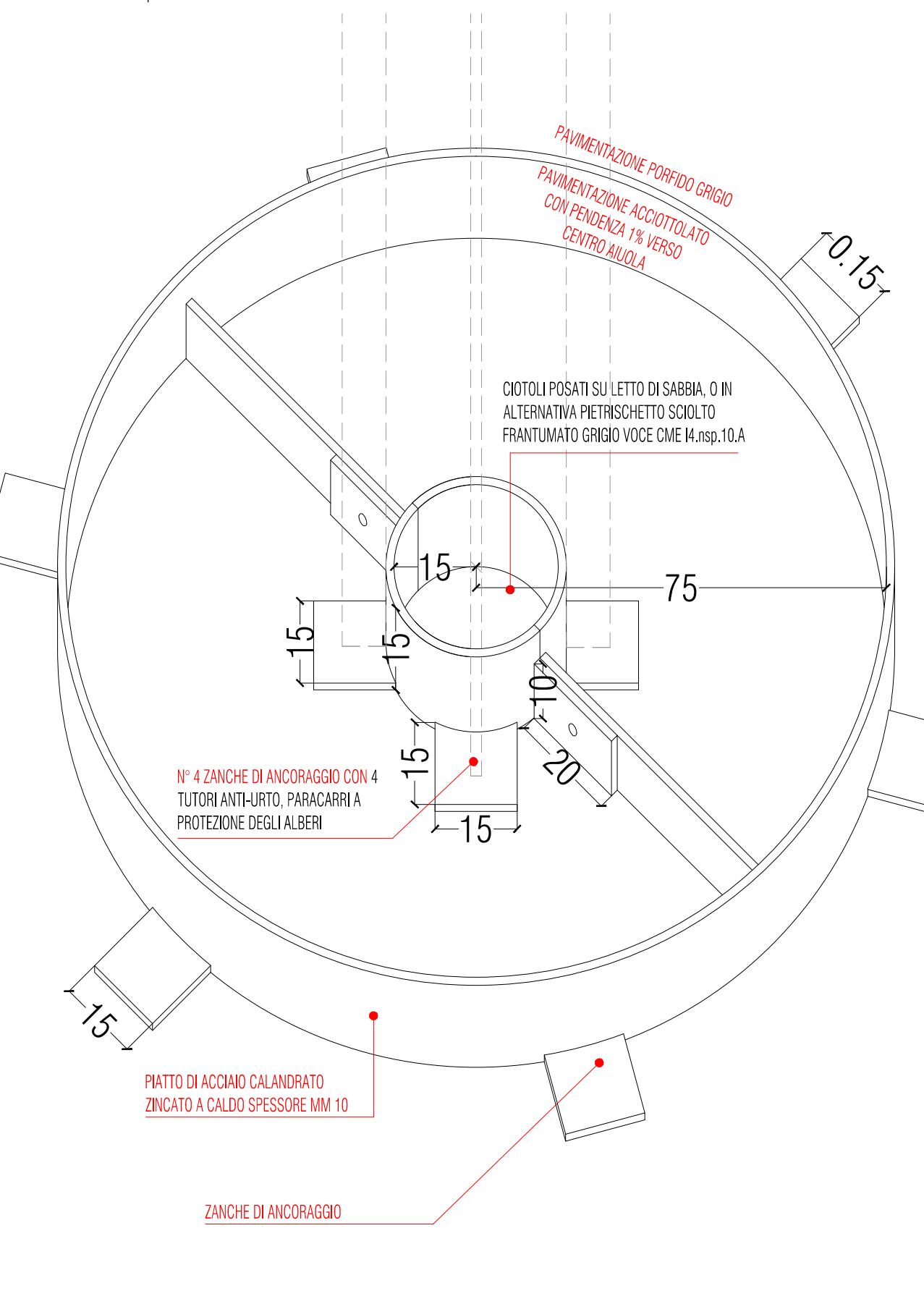


SEZIONE - scala 1:10

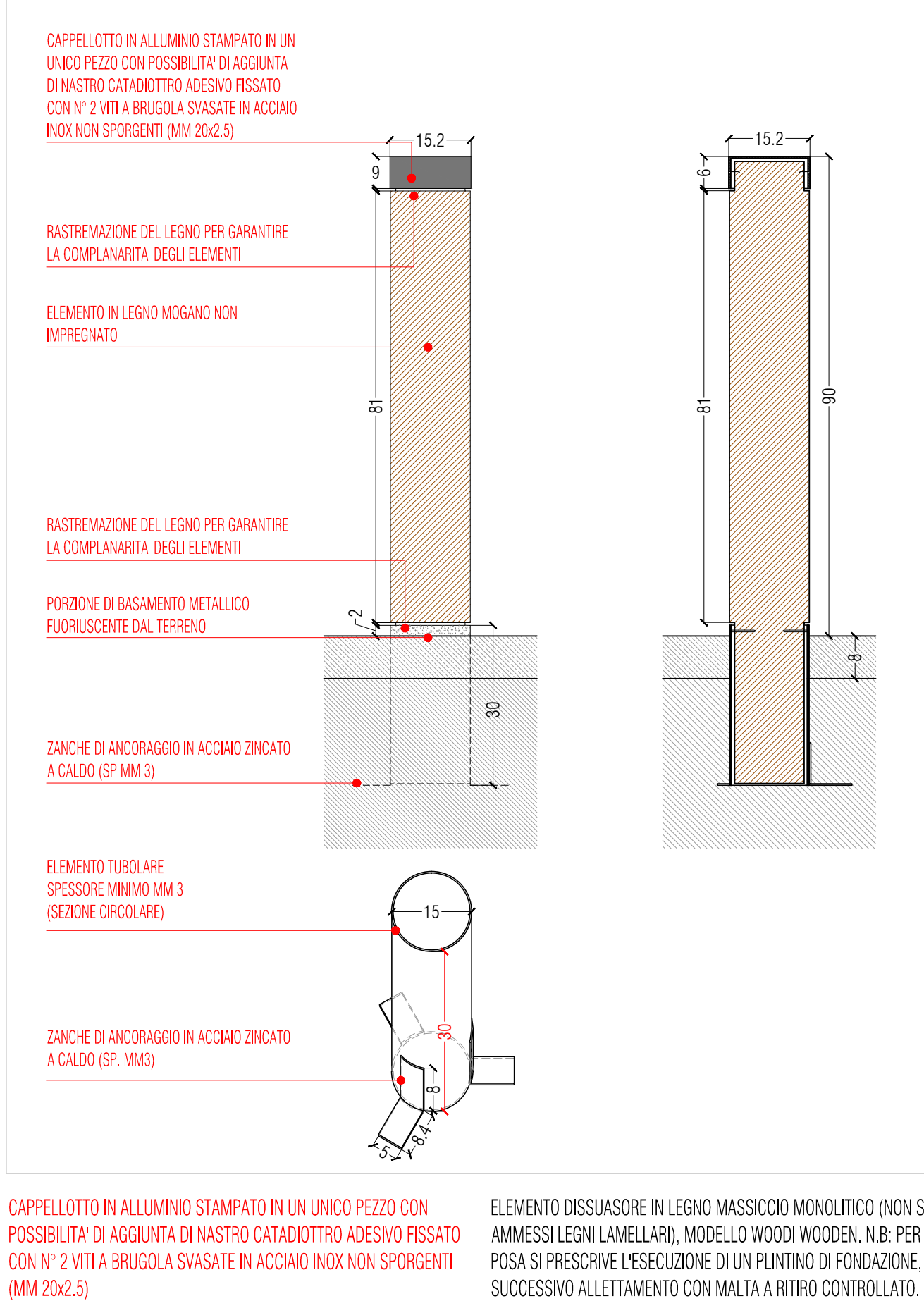


ELEMENTO DI CONTENIMENTO (VEDI VOCE CME M4.nsp.22.C) - scala 1:10

ELEMENTI CIRCOLARI PER CONTENIMENTO AIUOLE ALBERI, DIAMETRO CM 150. IN PIAZZE DI ACCIAIO ZINCATO A CALDO PASTI DI COSTA CALANDRATI, CON I NECESSARI FISSAGGI E FILETTATURE. COMPRESIVO DI ONERI DI POSA E DI ASSISTENZA PER L'OPERA FINITA. VOCE CME M4.nsp.22.C



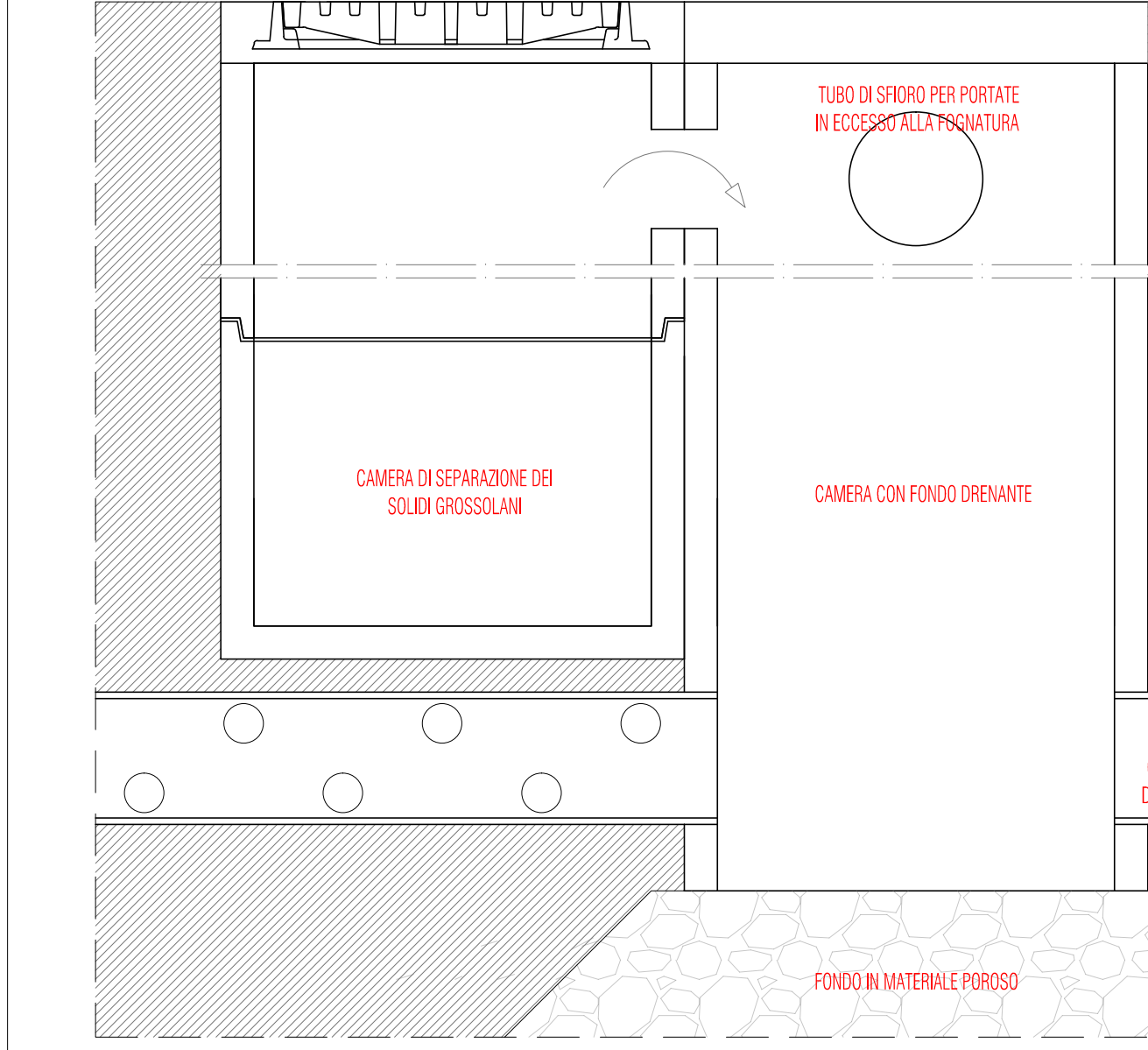
DETTAGLIO DISSUASORI (VEDI VOCE CME G4.nsp.8.C) scala 1:10



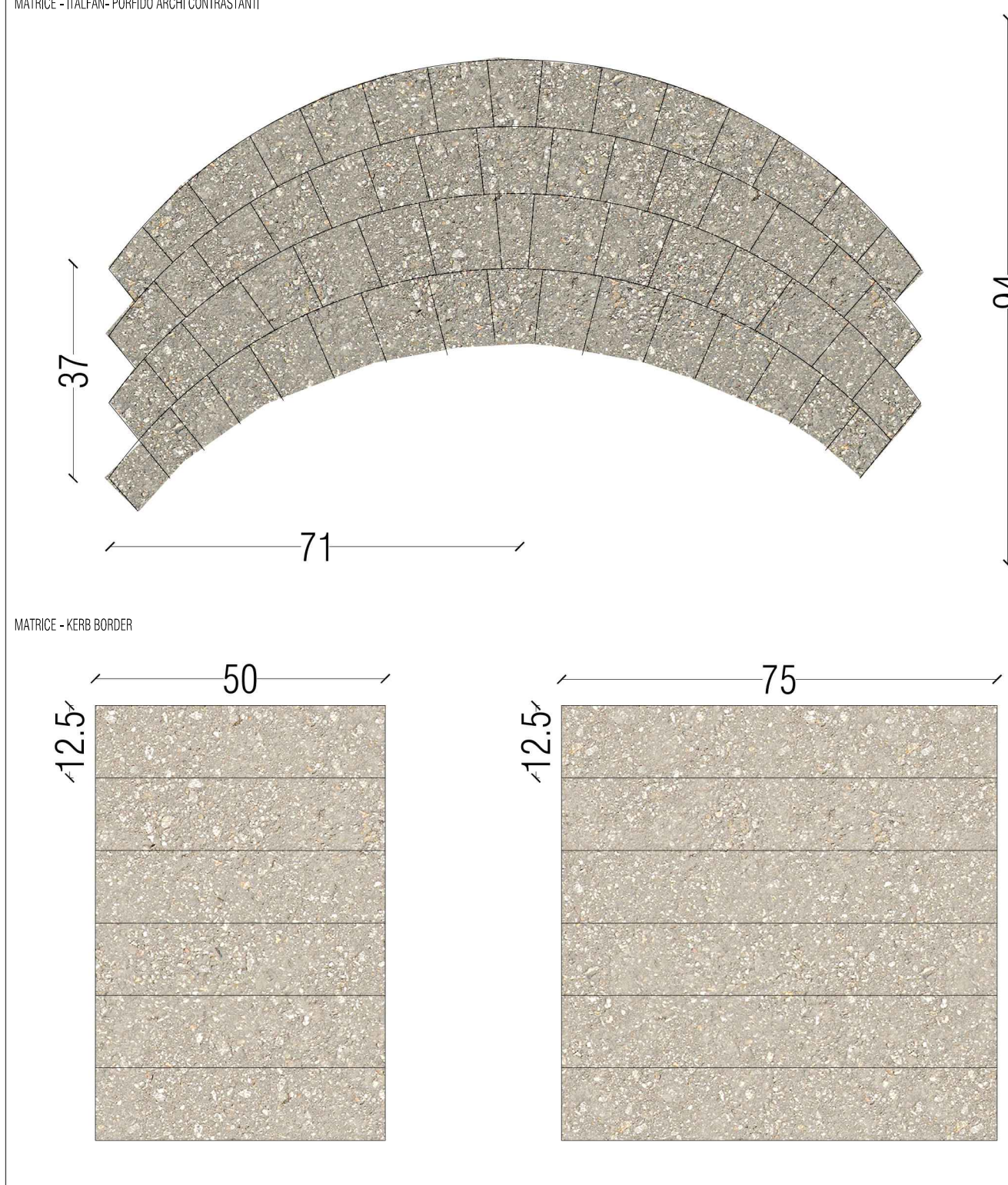
CORDOLI IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO, ELEMENTI PER CONTENIMENTO AIUOLE VOCE CME M4.nsp.22.B ELEMENTI AD ANELLO VEDI VOCE CME M4.nsp.22.E scala 1:10



POZZETTO DRENANTE COLLEGATO ALLA CADUTA ADIACENTE CON TUBAZIONE SFONATA VEDI VOCE CME W2.nsp.5.A + W2.nsp.5.C scala 1:20

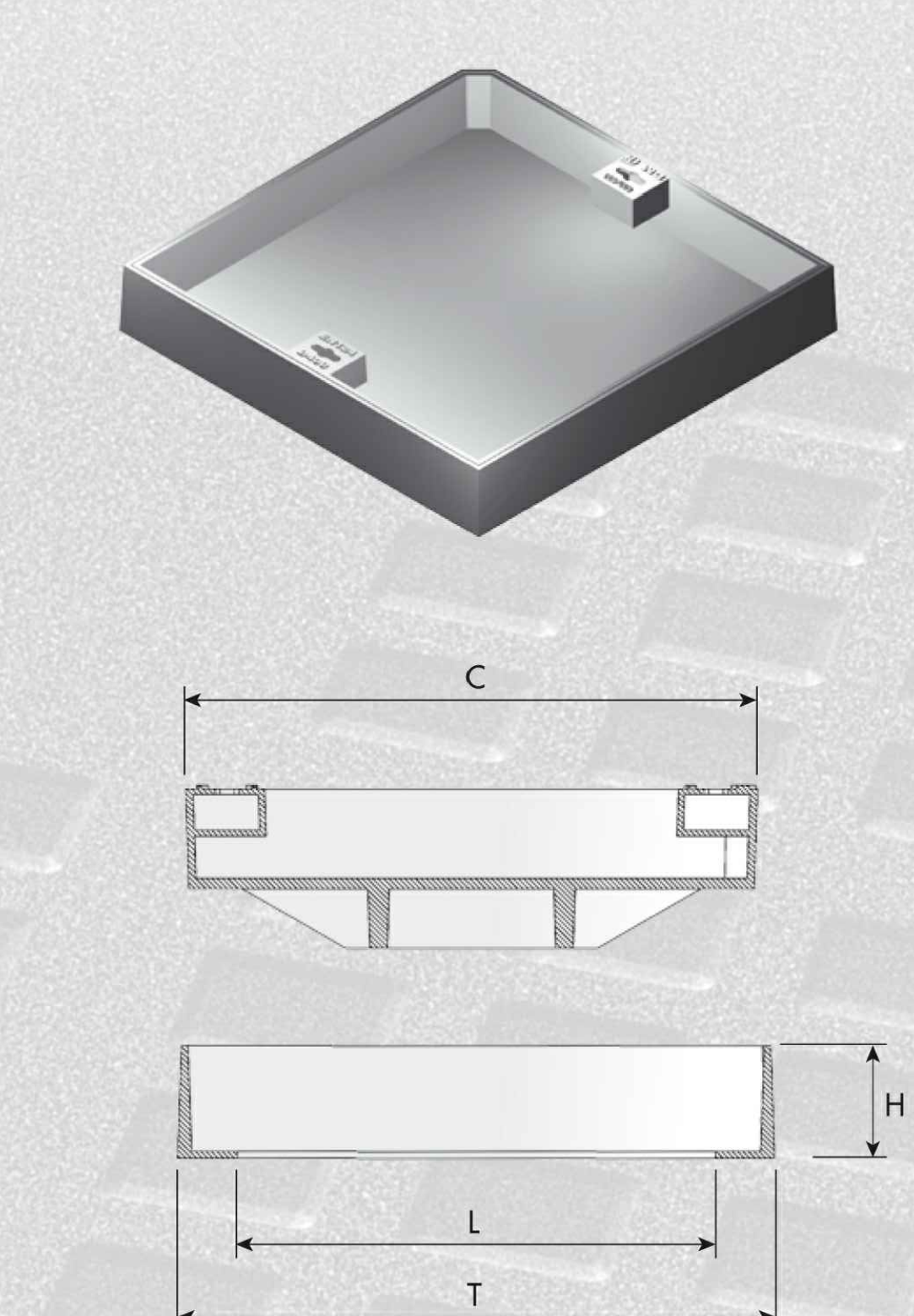


MATRICI scala 1:10



CLASSE D400 (GRUPPO 4)

CHIUSINI QUADRATI A RIPIEMIMENTO SENZA ALETTE



VEDI VOCE CME W2.nsp.5.A VEDI VOCE CME W2.nsp.5.C

MODELLO	ESTERNO L mm	LUCE NETTA L mm	ALTEZZA H mm	PESO Kg
CH-D400-50-RI	500x500	400x400	100	42,5
CH-D400-60-RI	600x600	500x500	100	58
CH-D400-70-RI	700x700	600x600	100	81

Nota: l'altezza utile interna vasca è di mm 75.

ABACO ELEMENTI PAVIMENTAZIONE TATTILE scala 1:20 (GEOMETRIA LVE) VEDI VOCE CME A4.nsp.13.A + A4.nsp.13.B

