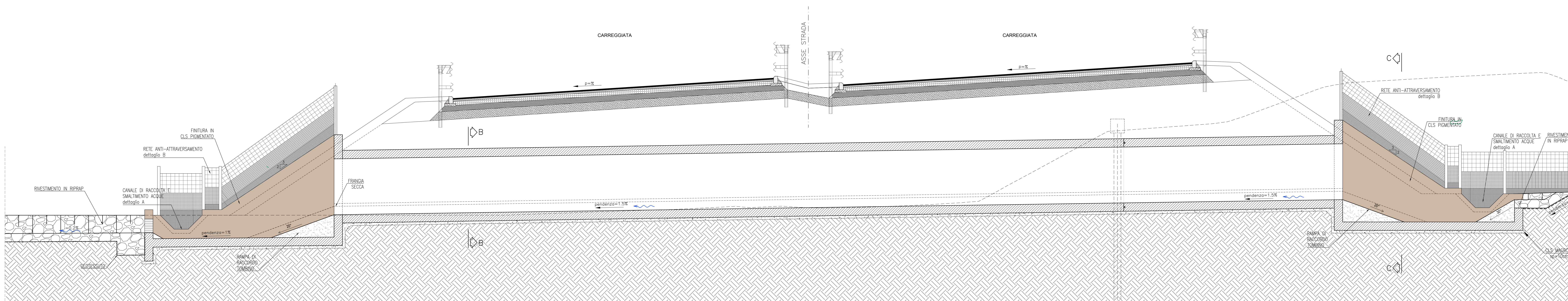
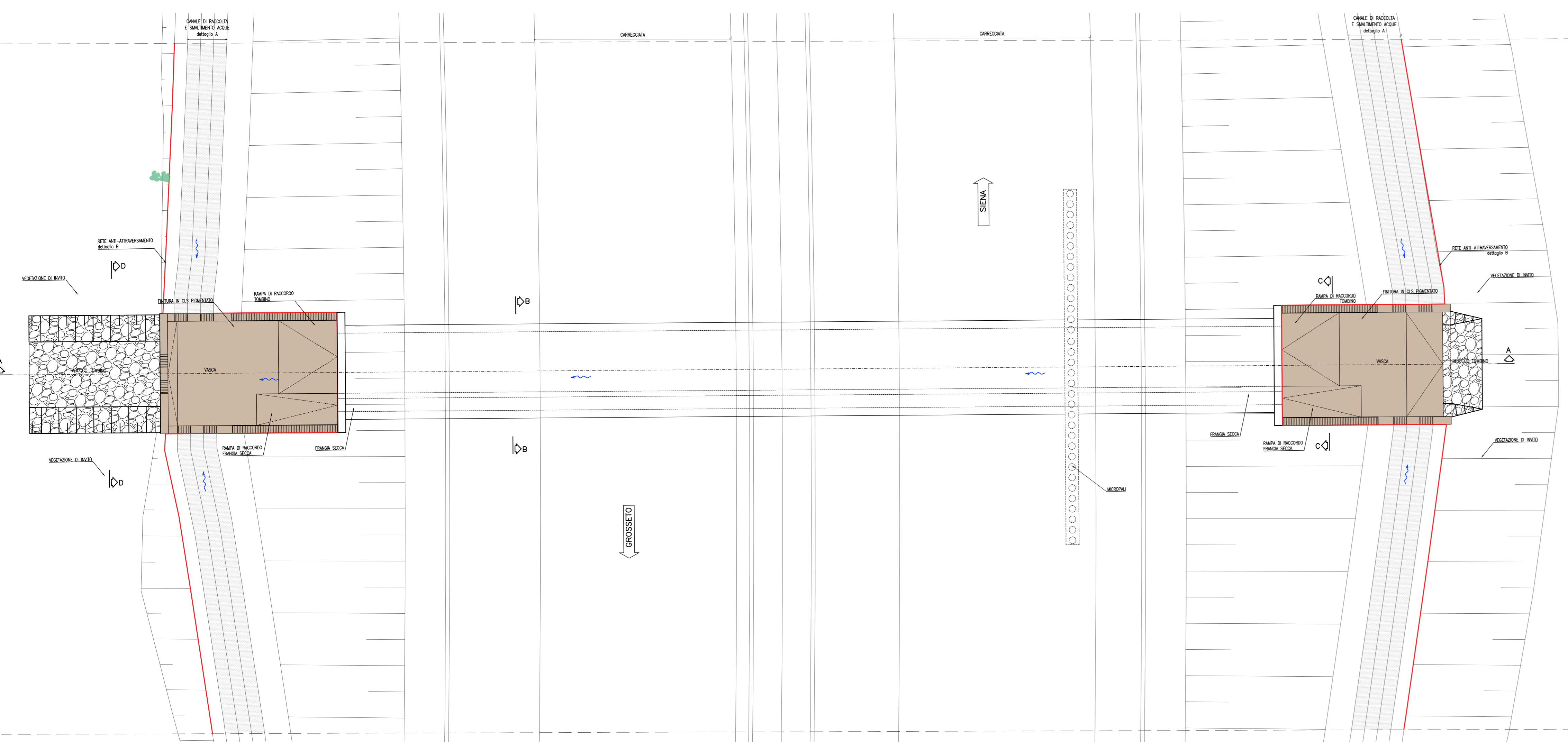


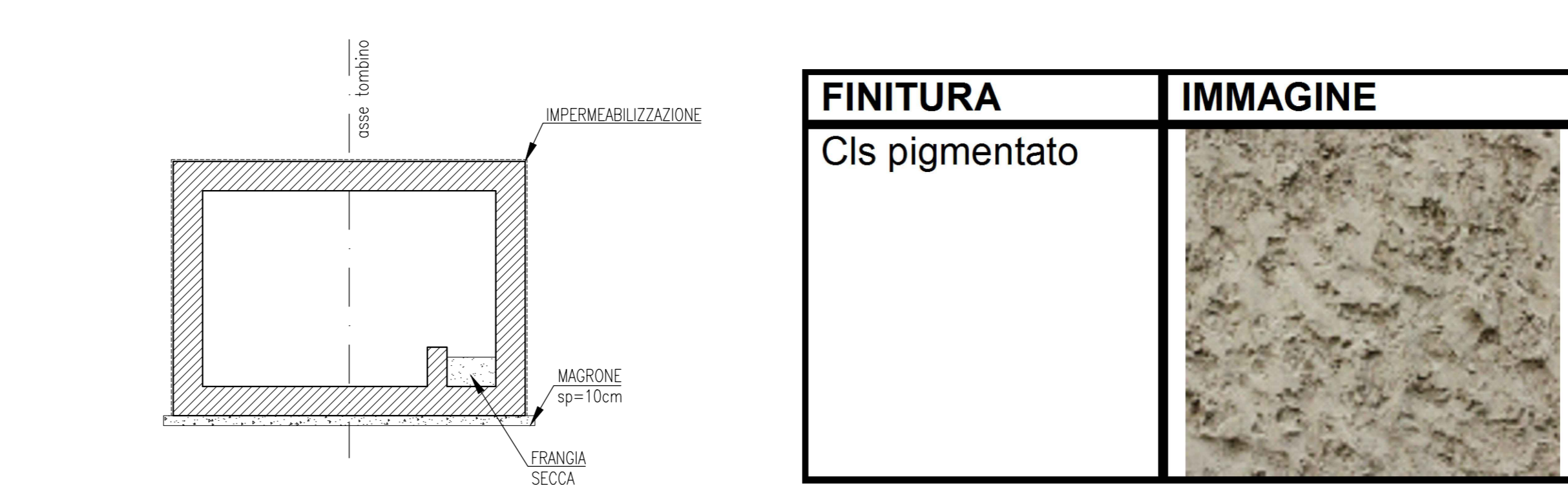
Tipologico sottopasso faunistico



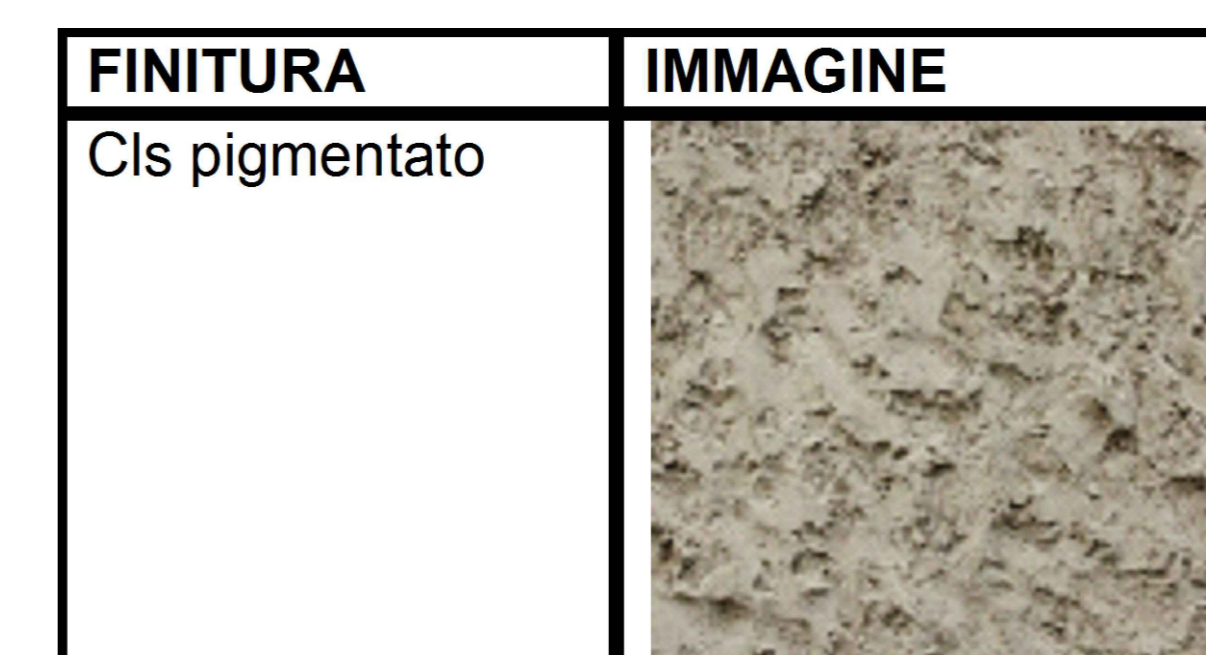
Sezione AA - scala 1:50



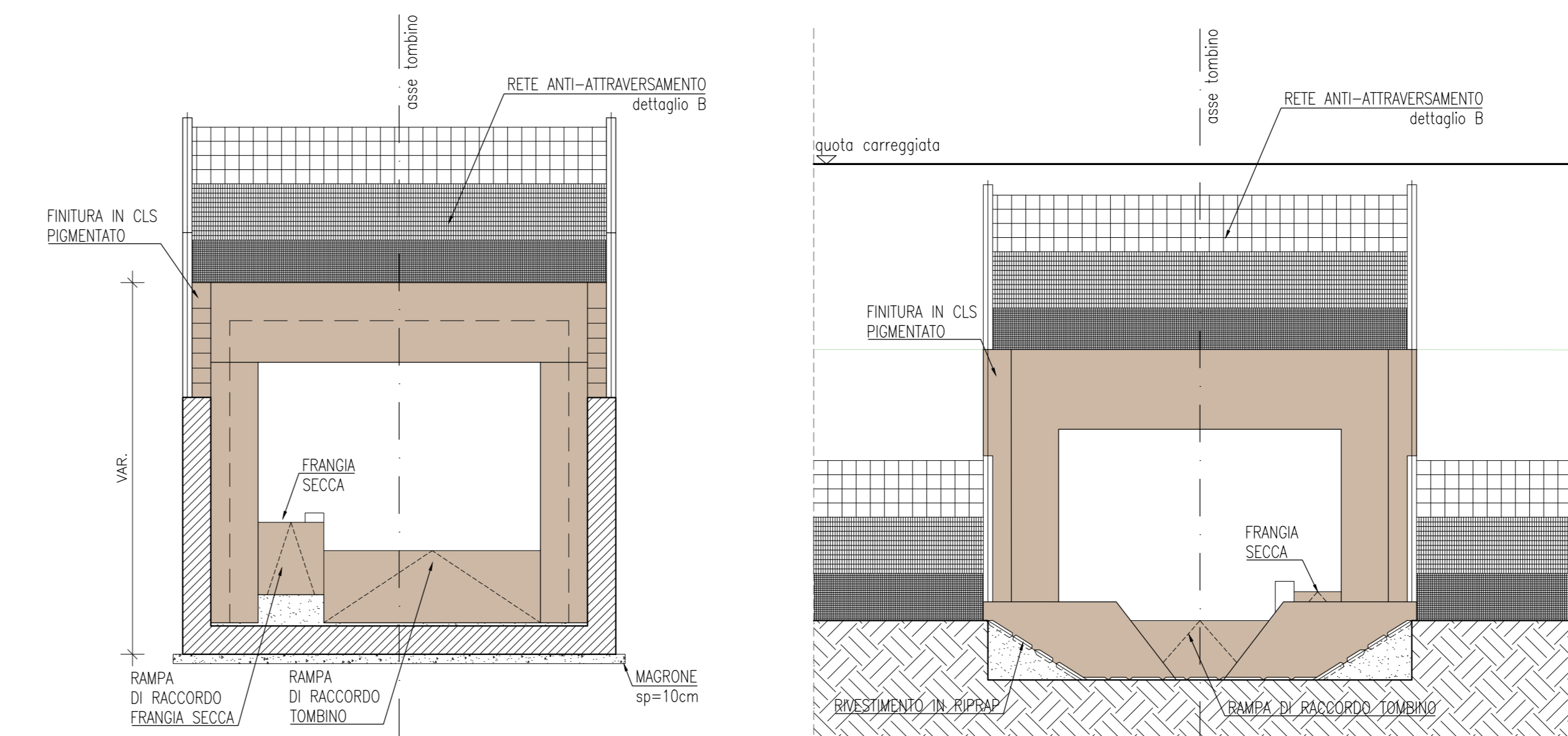
Stralcio planimetrico - scala 1:100



Sezione BB - scala 1:50

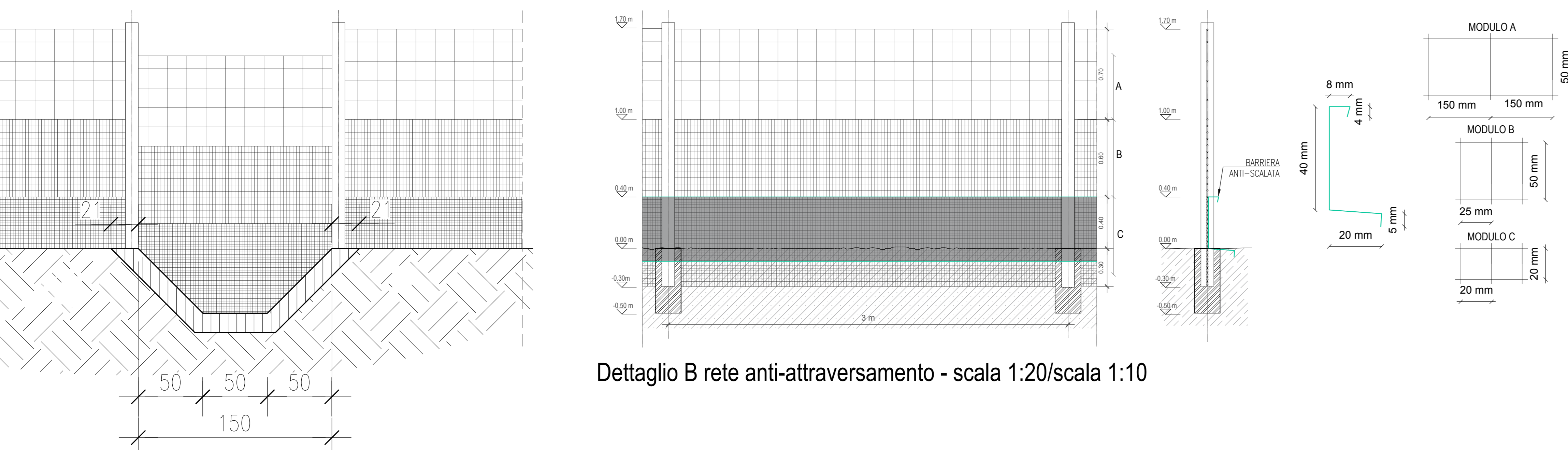


Note tecniche materiali di finitura



Sezione CC - scala 1:50

Prospetto DD - scala 1:50



Dettaglio A canaletta - scala 1:20

Dettaglio B rete anti-atteversamento - scala 1:20/scala 1:10

Nome Opera	WBS PE	Progressiva	Tipo di Finitura	Tombino adattato ad attraversamento faunistico	Superficie da Trattare [m ²]		
					Valle	Monte	Totale
Tombino P02	TM02	42+163	Cls Pigmentato	SI	30	30	60
Tombino P03	TM03	42+529	Cls Pigmentato	SI	30,8	30,8	62
Tombino P04	TM04	42+672	Cls Pigmentato	SI	30,99	13,6	45
Tombino P05	TM05	42+849	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P06	TM06	43+168	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P07	TM07	43+372	Cls Pigmentato	SI	43,56	24,9	68
Tombino P08	TM08	43+694	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P09	TM09	43+860	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P11 C	TM10	44+466	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P11 D	TM21	44+517	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P11	TM11	44+338	Cls Pigmentato	SI	33,48	19,03	53
Tombino P12	TM12	44+748	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P13	TM13	45+513	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P15	TM15	46+436	Cls Pigmentato	SI	30,81	27,76	59
Tombino P16	TM16	46+820	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P17	TM17	47+023	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P18	TM18	47+501	Cls Pigmentato	SI	30,3	30,73	61
Tombino P19	TM19	48+325	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P20	TM20	49+201	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P22	TM22	49+512	Cls Pigmentato	SI	32,25	22,6	55
Tombino P23	TM23	49+774	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P24	TM24	50+314	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P25	TM25	50+622	Cls Pigmentato	SI	21,6	21,6	43
Tombino P26	TM26	50+837	Cls Pigmentato	SI	27,25	28,43	56
Tombino P27	TM27	51+383	Cls Pigmentato	SI	22,86	18,83	42
Tombino P28	TM28	51+491	Cls Pigmentato	SI	54,6	31,72	86
Tombino P29	TM29	52+441	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P30	TM30	52+553	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P31	TM31	52+847	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P32	TM32	51+970	Cls Pigmentato	SI	18,8	31,26	50
Tombino P33	TM33	53+204	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P34	TM34	53+339	Nessuna Finitura	NO	-	-	-
Tombino P35	TM35	53+635	Nessuna Finitura	NO	-	-	-

Tabella riassuntiva

Sanas GRUPPO FS ITALIANE
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
 ADEGUAMENTO A 4 CORSIE
 NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")
 DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO COD. F115

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Nando Granieri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Filippo Frattolozzi
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3373

PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Federico Duranti
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A884

IL GEOMETRA:
 Dott. Geo. Giorgio Carpi
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL RUP:
 Dott. Ing. Raffaele Franco Carso

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA: SINTAGMA
 MANDANTI: GEOTECNICAL GROUP, ICARIA

OPERE DI ATTEVERAMENTO IDRALICO
 ELABORATI GENERALI
 Finiture tombini

PROTOCOLLO DATA

CODICE PROGETTO: LQF115E | LIV. MOD.: 1901 | NOME FILE: 700-060-STR-0102 | REVISIONE: A | SCALA: Varie

PRODOTTO DA: A | Emissione | DATA: 26/10/2020 | REDATTO: F. Casaberto | VERIFICATO: E. Bertolucci | APPROVATO: N. Granieri