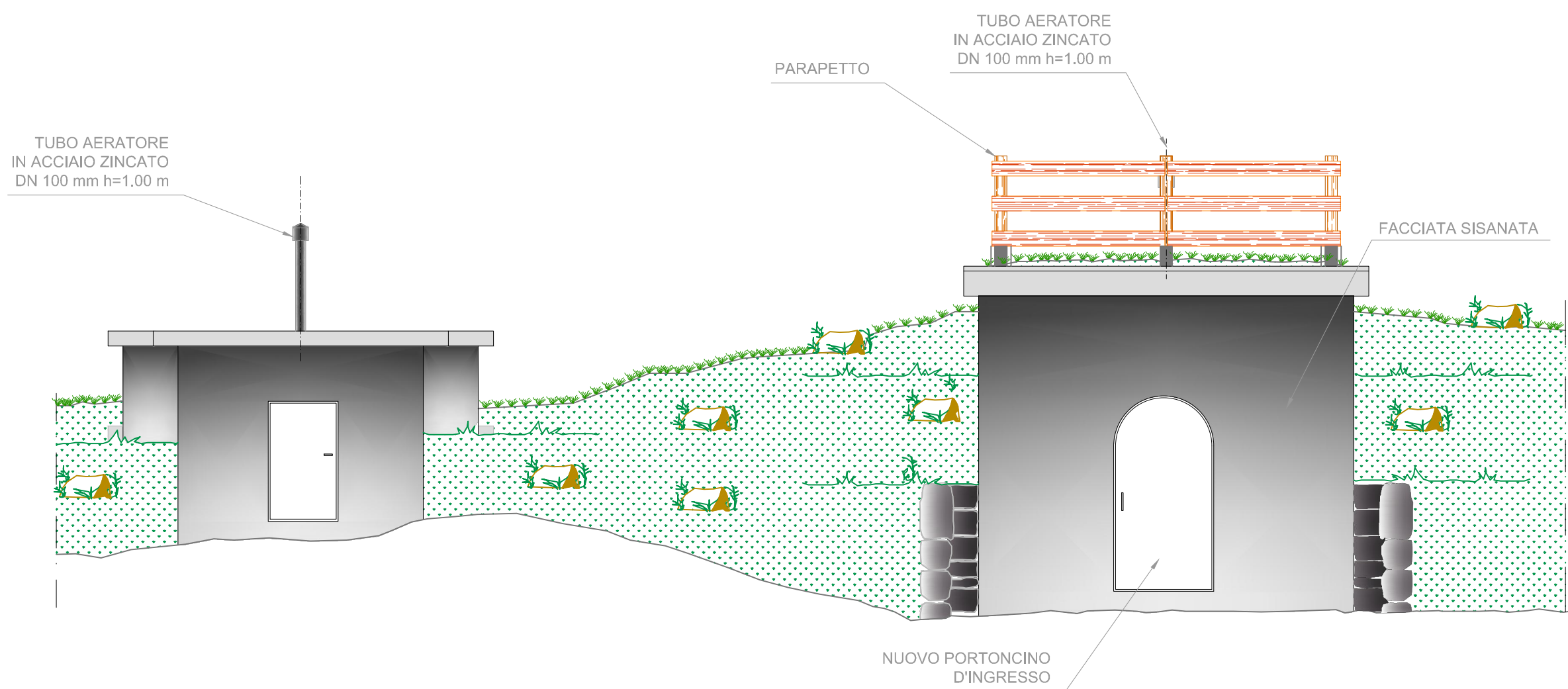
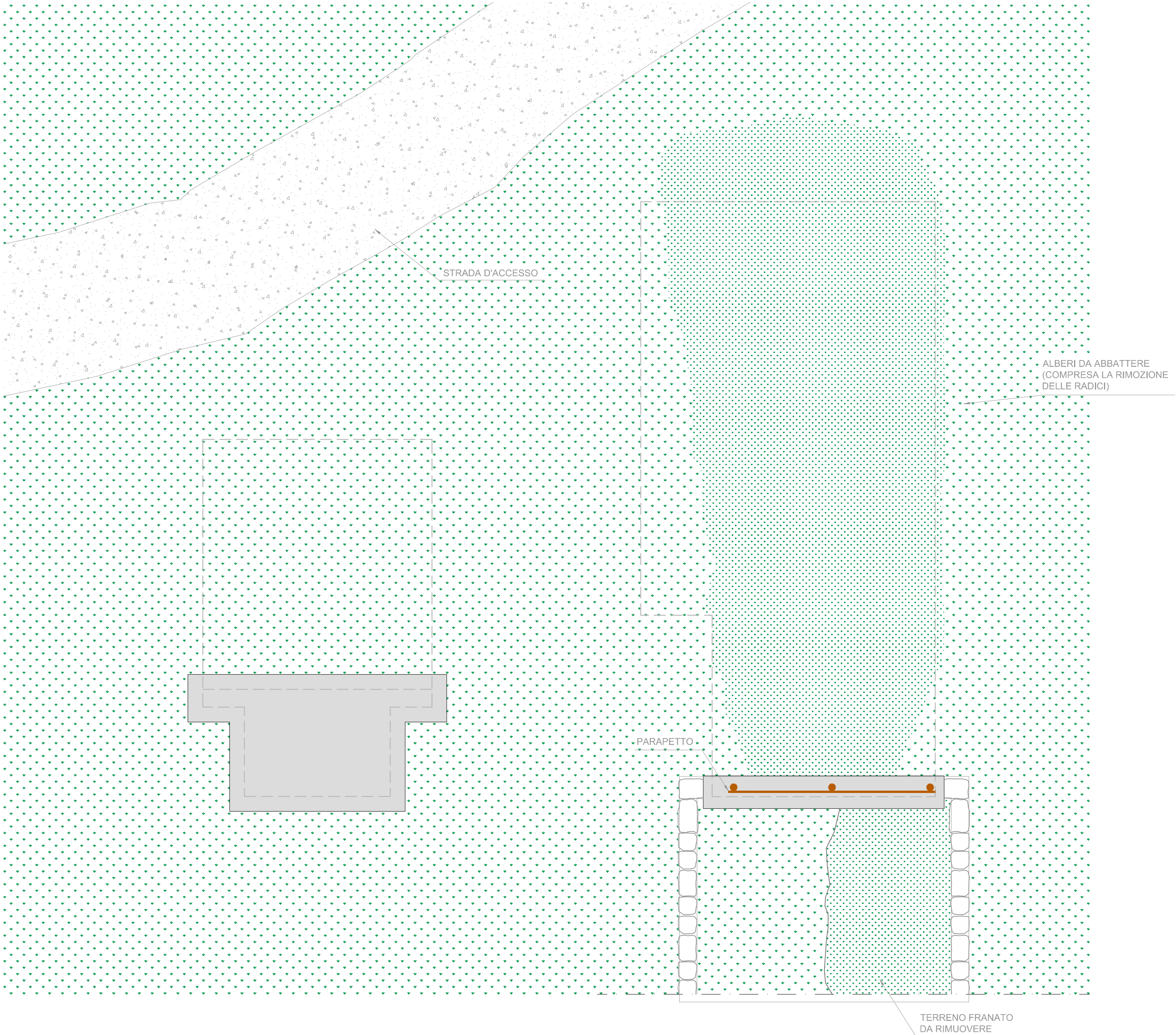


PROSPETTO

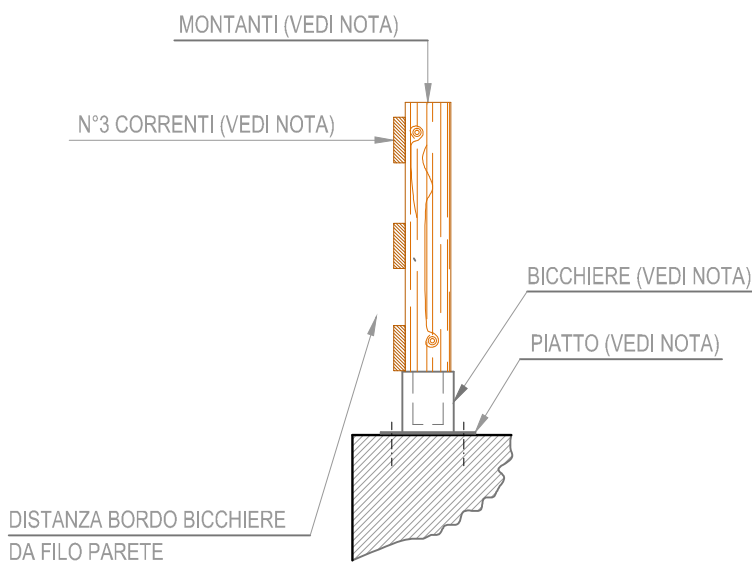


PLANIMETRIA



PARTICOLARE PARAPETTO

Scala 1:25



NOTA

- A) PARAPETTO (H=1.1 m)
- RUSTICO IN LEGNO SCORTECCIATO DI CONIFERA TRATTATO CON MATERIALE IMPUTRESCIBILE COMPLETAMENTE IMPREGNATO
 - MONTANTI IN LEGNO SCORTECCIATO DI CONIFERA 12x12 cm DI INTERASSE 1.70/1.80 m SAGOMATI PER INFILAGGIO NEL BICCHIERE
 - TRE CORRENTI IN LEGNO SCORTECCIATO DI CONIFERA SEZIONE 15x3 cm FISSATI AI MONTANTI MEDIANTE CHIODATURA
 - BICCHIERE 120x120x3 mm IN ACCIAIO SALDATO SUL PIATTO TRATTATI CON ZINCATURA E DUE MANI DI VERNICE
 - PIATTO 250x250x4 mm 4 FORI Ø13.5 PER TASSELLI M12 CHIMICI
- B) IMPERMEABILIZZAZIONE COPERTURA
- IMPRIMITURA DELLA SUPERFICIE CON PRIMER BITUMINOSO IN FASE SOLVENTE E SUCCESSIVA
- APPLICAZIONE DI DUE MEMBRANE PREFABBRICATE ELASTOPLASTOMERICHE (LA MEMBRANA SUPERIORE CON STRATO ANTIRADICE), CERTIFICATE ICITE, ARMATE CON TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE A FILO CONTINUO DEL PESO COMPLESSIVO PARI A 8KG/mq E DELLO SPESSORE 4 mm+ 4 mm E FLESSIBILITA' A FREDDO - 20°C;
- LA SECONDA GUAINA APPLICATA IN SENSO PERPENDICOLARE ALLA PRIMA CON FINITURA ARDESIATA
- RICOPRIMENTO CON TERRENO SPESSORE MIN 15 cm
- C) PORTONCINO D'INGRESSO
- TELAIO: PROFILATI IN FERRO Fe 360, ZINCATI A CALDO UNI 5744/66;
 - BATTENTE: LAMIERA (SPESSORE MINIMO 5/10) E PROFILATI IN FERRO ZINCATI A CALDO UNI 5744/66;
 - MANIGLIE RIGIDE IN FERRO, ACCESSORI DI CHIUSURA: SERRATURA A CHIAVE, DOPPIA MANDATA.



REGIONE DEL VENETO
COMUNE DI CORTINA D'AMPEZZO

GESTIONE SERVIZI PUBBLICI S.p.A.



RIFACIMENTO DELL'ACQUEDOTTO DI FEDAROLA

PROGETTO DEFINITIVO

dott. Ing. Roland Bernardi

Via dello Stadio, 7/A
32043 Cortina d'Ampezzo (BL)
Ordine degli ingegneri di BELLUNO n°745

Resp. procedimento dott. Ing. Sergio Dalvit

Progettista dott. Ing. Roland Bernardi

Rev.	Data	File	Elaborato	Descrizione
03				
02				
01				
00				
DATA Luglio 2009			Opere di accumulo Stato di progetto Planimetria e prospetti	Elaborato 13.4
SCALA 1:50				