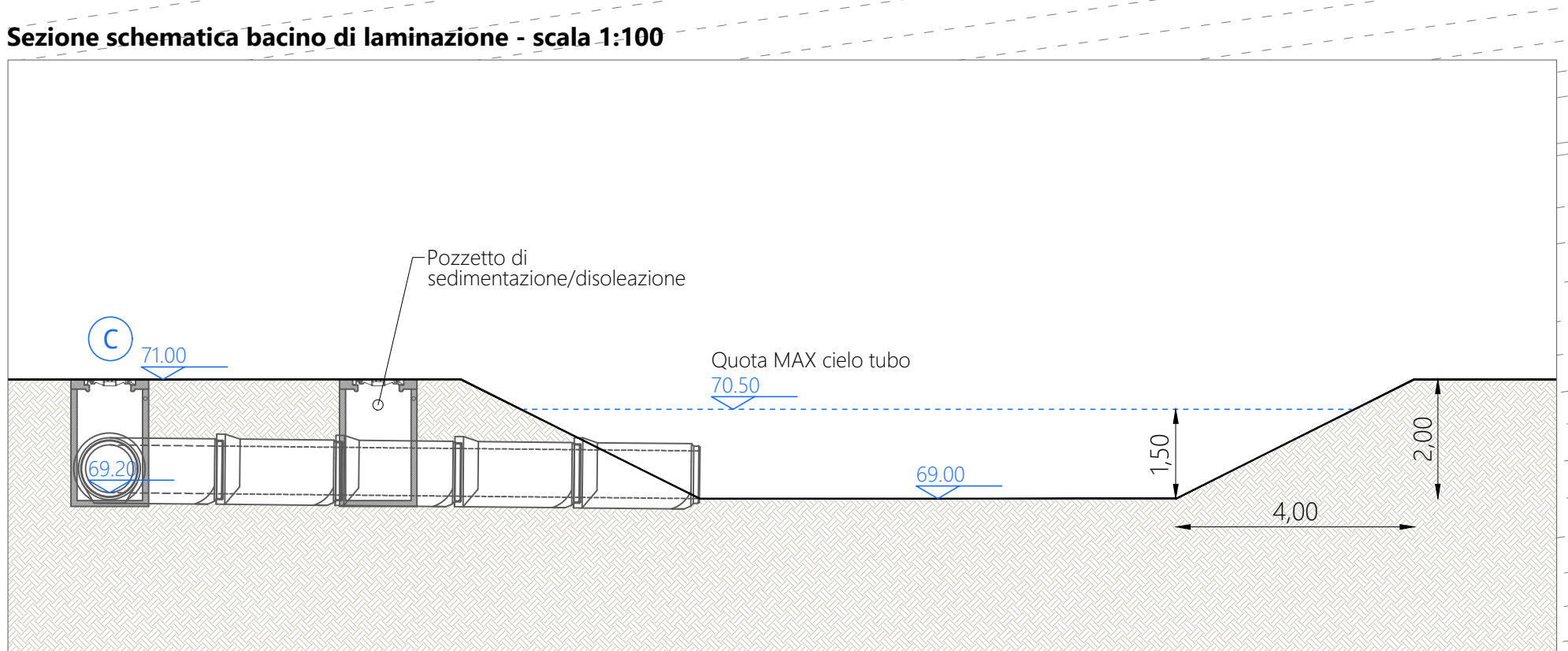




- Legenda**
- Ambito P.U.A.
  - Extra ambito
  - Rete acque bianche
  - Linea acque bianche esistente
  - Linea acque bianche di progetto - Tubo in cls Ø800
  - Pozzetto DRENI di progetto
  - Caditoie di progetto
  - Pozzo disperdente in CLS Ø 1,5 m di progetto
  - Quota progetto



COMMESSA DR20210024

**Comune di SUSEGANA**

OGGETTO **Piano Urbanistico Attuativo "Via SARTOR"**

COMMITTENTE **Norbert Le Gallais** **Bruno Zambon** **Maurizio Granziera**  
 Sestiere San Marco 3051 via Garibaldi, 19 via Distrettuale, 166 int. 2  
 31021 Venezia 31058 Susegana (TV) 31025 Santa Lucia di Piave (TV)

PROGETTAZIONE **d'recta**  
**d'recta srl**  
 via Villa Luzzi, 14  
 31035 San Fior (TV) - Italia  
 t. 0423/770017 - f. 0423/770019  
 info@d-recta.it - www.d-recta.it

PROGETTISTA **Arch. Dino De Zan** DIRETTORE TECNICO **Arch. Marco Pagani** STUDIO DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA e GEOLOGICA **Dott. Geol. Filippo Torresan**

ELABORATO

**Reti tecnologiche di progetto**  
**Acque meteoriche**

**11a**

scala 1:500 codice DR20210024UAD00CC02

EMISSIONE	rev	data	descrizione	redatto	controllato
	02	05/2023	Elaborati per adozione	GC	MP
	01	02/2023	Elaborati adeguati alle integrazioni Prot. 295/2023 - Rif. 18045/2022	GC	MP
	00	09/2022	Elaborati per adozione	GC	MP



Il presente documento è di proprietà di d-recta srl. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge.  
 certificato norma UNI EN ISO 9001:2015 n. 17180-1  
 certificato norma UNI ISO 45001:2018 n. 17180-1