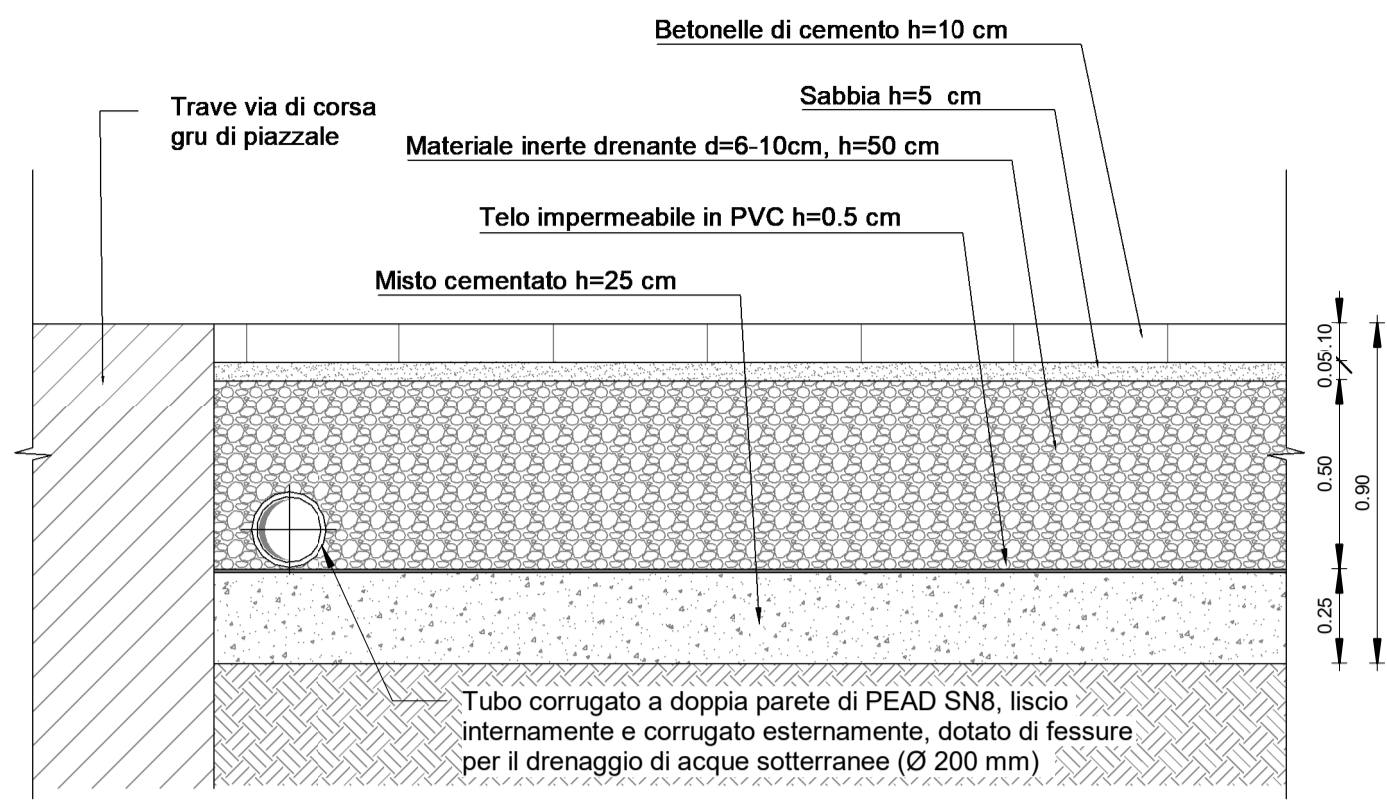
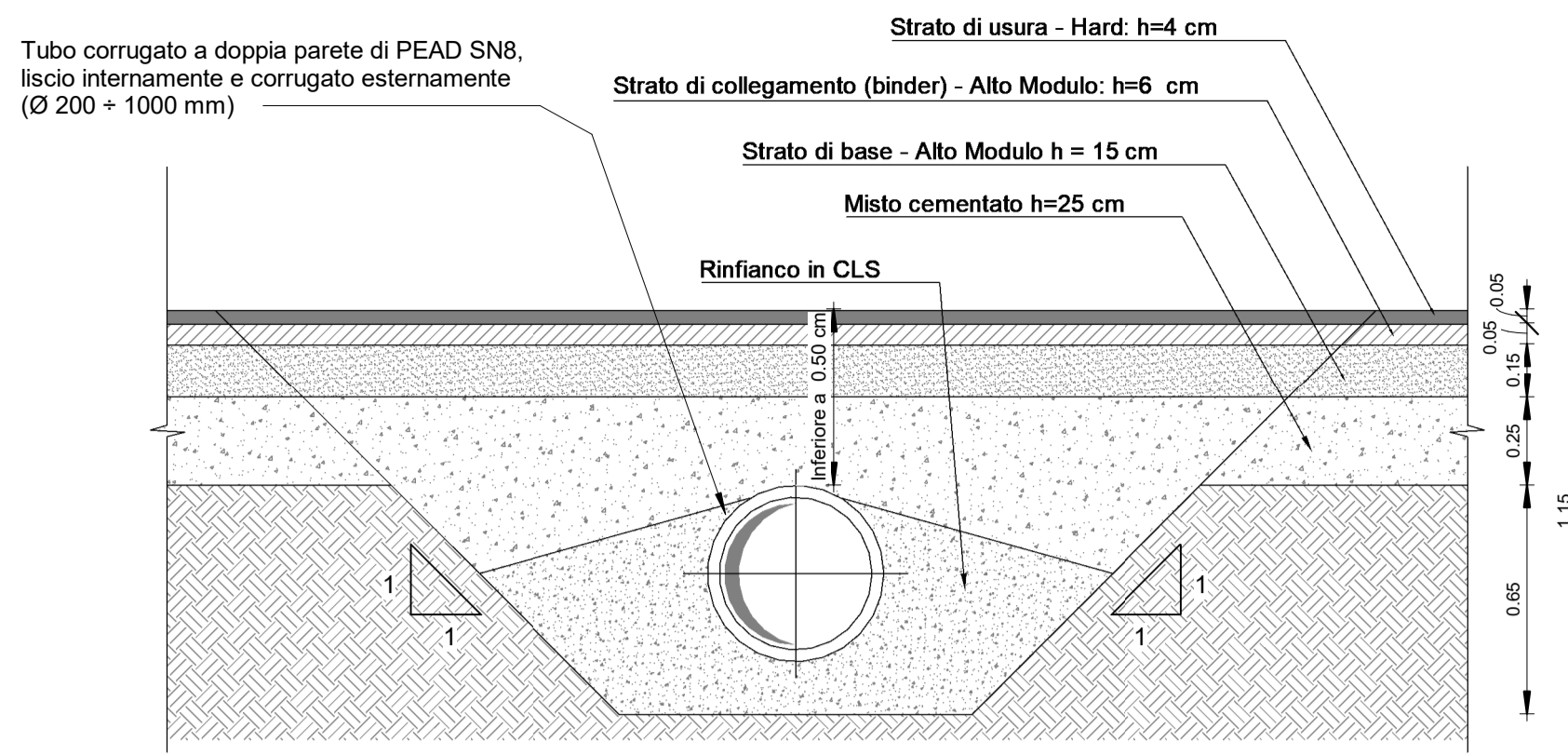


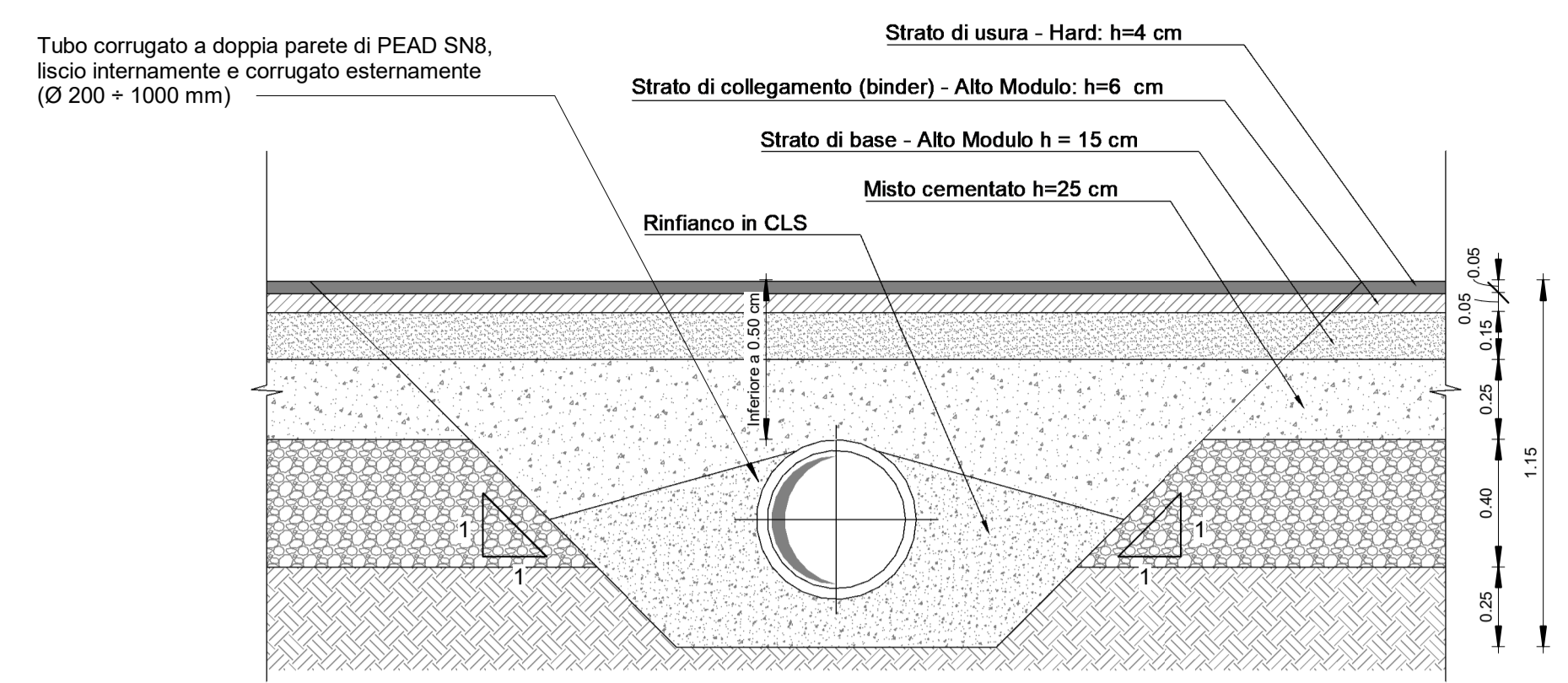
**AREA CONTAINER**  
Sezione tipologica con rinfianco inferiore a 50 cm



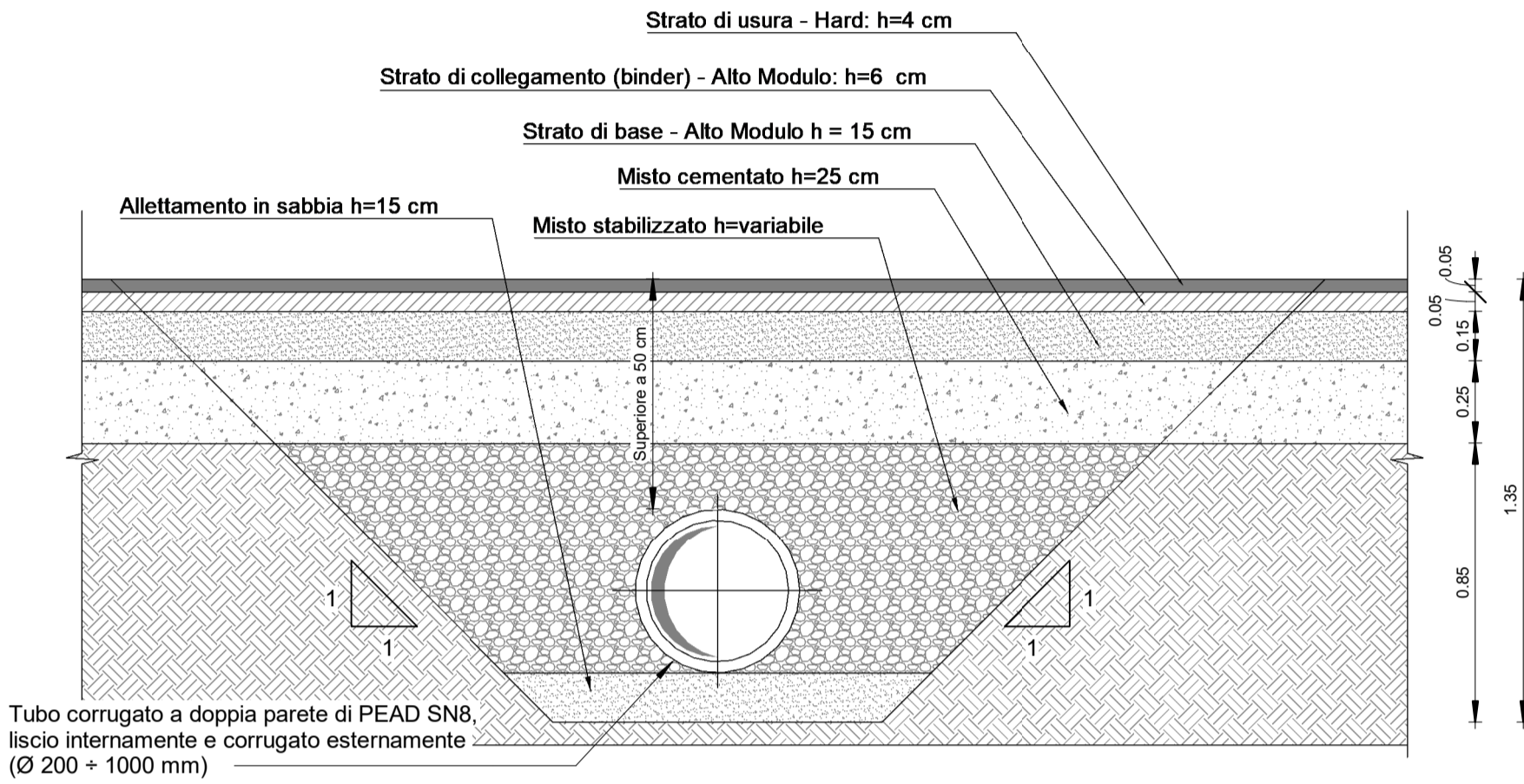
**PIAZZALE DI LEVANTE**  
SEZIONE TIPOLOGICA CON RINFIANCO INFERIORE A 50 cm



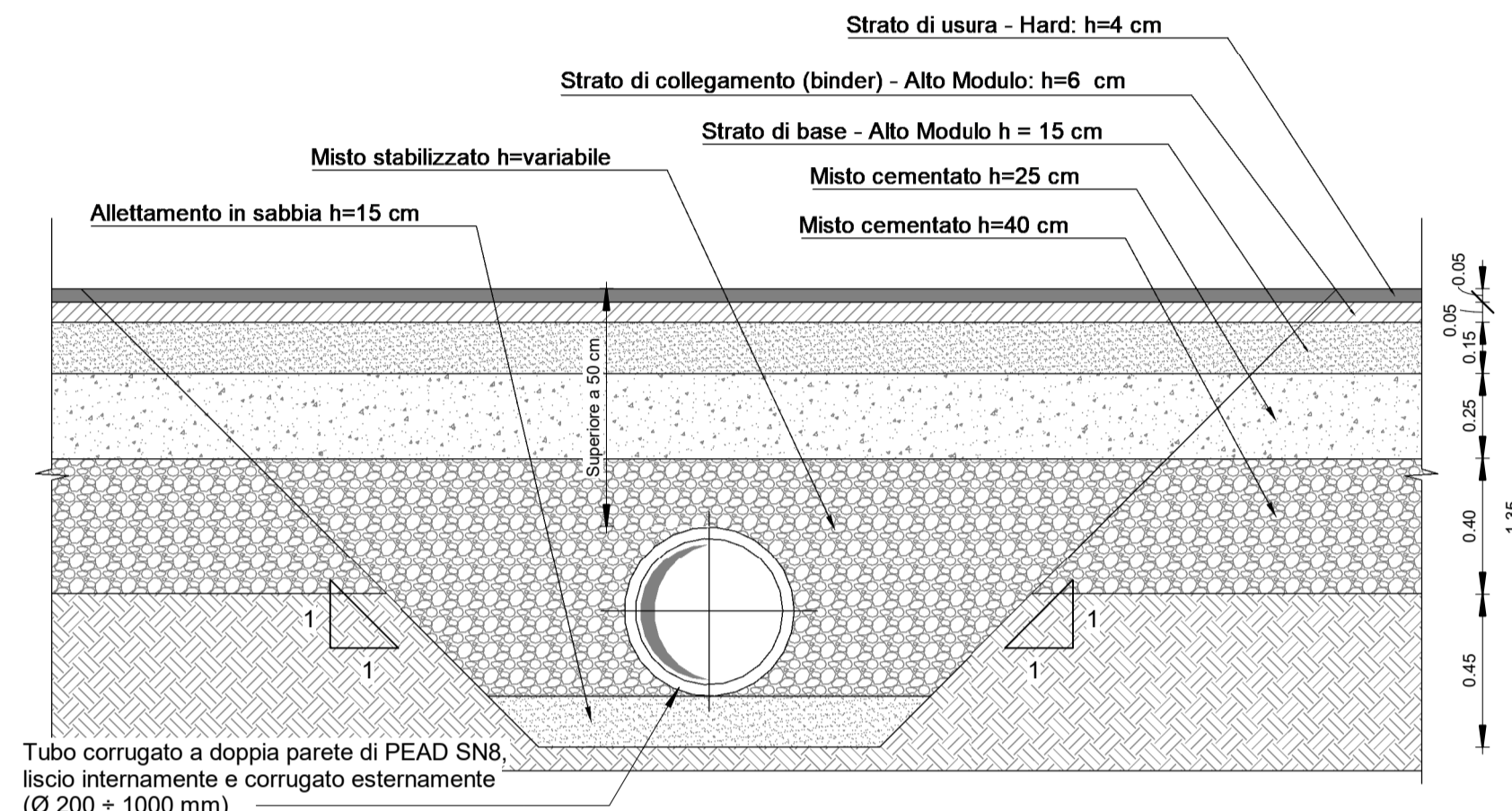
**PIAZZALE DI PONENTE**  
SEZIONE TIPOLOGICA CON RINFIANCO INFERIORE A 50 cm



**PIAZZALE DI LEVANTE**  
SEZIONE TIPOLOGICA TUBAZIONE IN PEAD CON RINFIANCO SUPERIORE A 50 cm



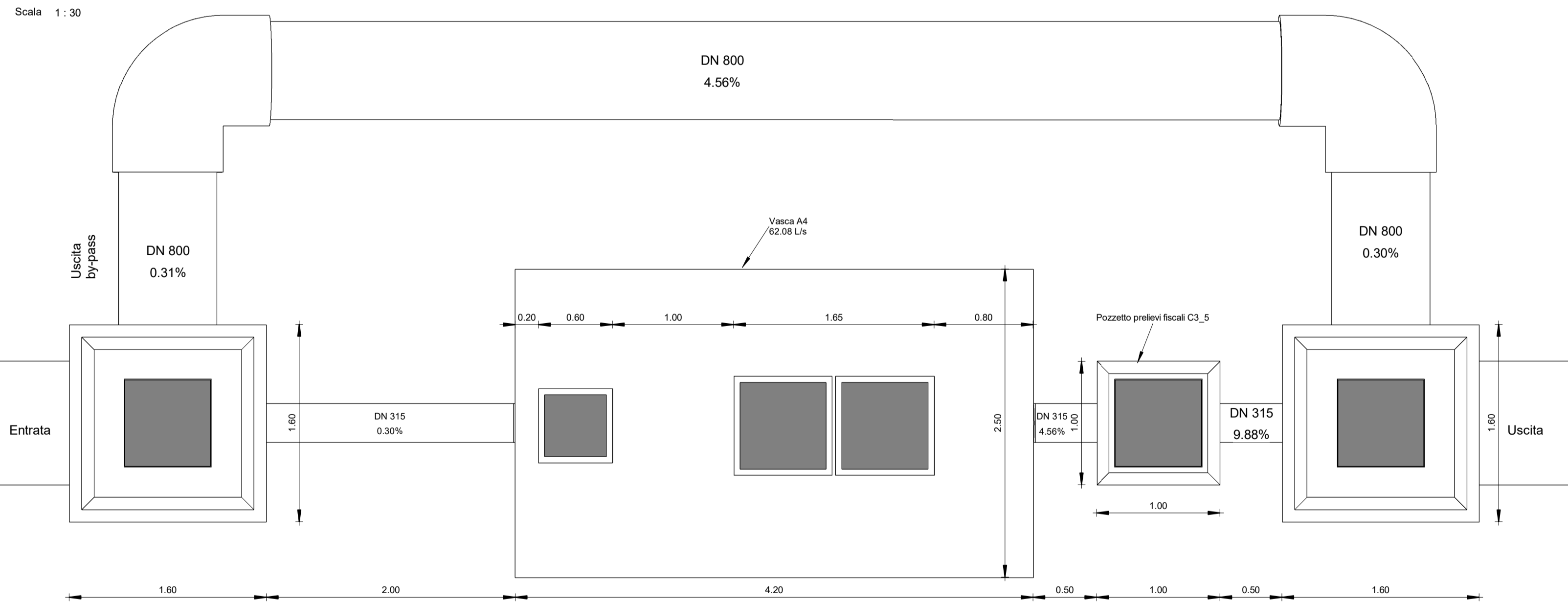
**PIAZZALE DI PONENTE**  
SEZIONE TIPOLOGICA CON RINFIANCO SUPERIORE A 50 cm



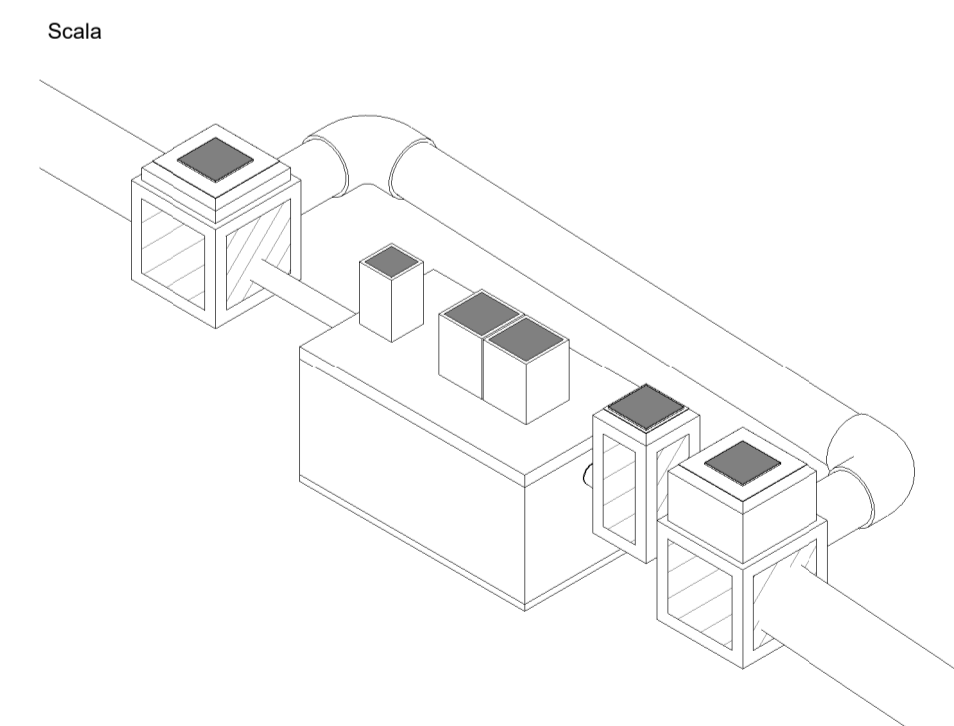
NOTA:  
Per le specifiche dell'impianto di trattamento acque vedi tavole  
• 21\_08\_PE\_TM19  
• 21\_08\_PE\_TM20  
• 21\_08\_PE\_TM21

NOTA:  
Per il campionamento delle acque trattate è presente un pozzetto dedicato nell'impianto

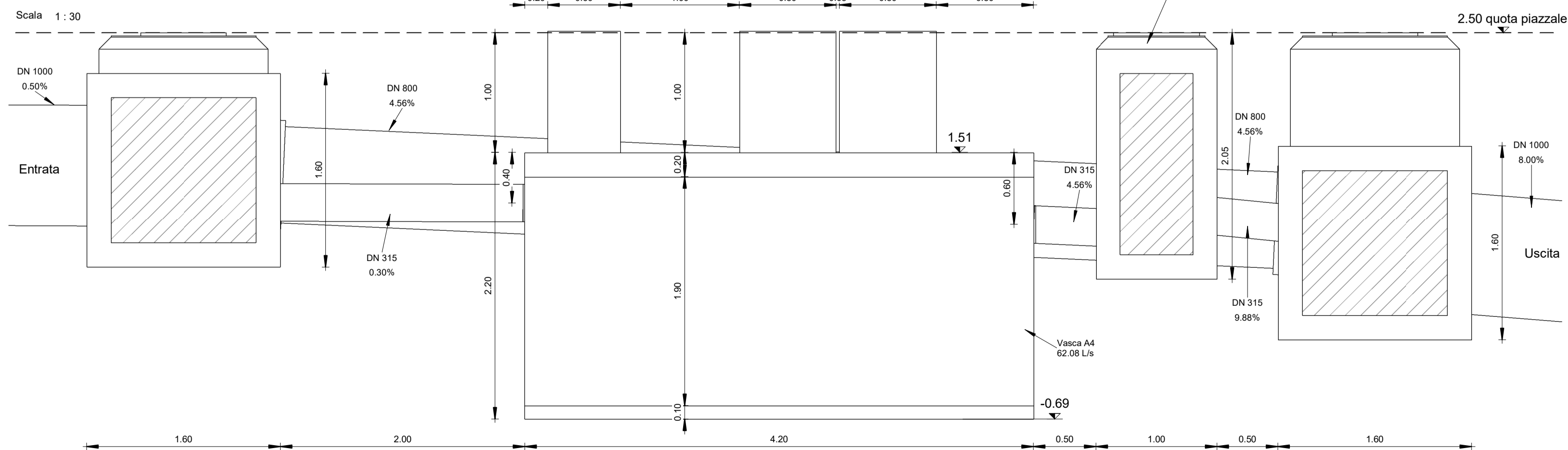
**Planimetria tipologica impianto di trattamento in continuo delle acque di prima pioggia**



**Vista trattamento in continuo acque di prima pioggia**



**Prospetto tipologico impianto di trattamento in continuo delle acque di prima pioggia**








PORTO DI LA SPEZIA  
AMPLIAMENTO TERMINAL RAVANO

**PROGETTO ESECUTIVO**

TITOLO ELABORATO  
**Rete smaltimento acque meteoriche - tubazioni e impianto di trattamento prima pioggia - sezioni tipo**

CODICE ELABORATO  
21 | 08 | PE | TM03 | 0

SCALA  
Come indicato

Rev.	Data	Causale
0	05/05/2023	Emissione finale per verificatore

**IL COMMITTENTE**  
  
LSCT S.p.a.  
Viale San Bartolomeo, 20  
19128 - La Spezia (SP)  
C.R.0007280115 - P.IVA 00659620114

**IL PROGETTISTA**  
  
Modimar Project S.r.l.  
Via Annara, 72  
00199 - Roma (RM)  
C.F. - P.IVA 1605151009  
  
GES - Geotechnical Engineering Services S.r.l.  
Via Sandro Tatti, 7/A - 60131 Ascona (AN)  
C.F. - P.IVA 0252849420  
  
LS&S PROJECT  
GeoEquip - Studio Tecnico Associato  
Via Sandro Pertini, 55 - 60029 Tolentino (MC)  
C.F. - P.IVA 0081700432

DIMENSIONI FOGLIO  
A1

Disegnato: Corinaldesi  
Controllato: Sanzone  
Validato: Tartagliani

Note: