



DISCARICA DI RIFIUTI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI "D1 - Deposito sul o nel suolo" - allegato B D.Lgs. 152/06

Progetto Definitivo "SORMONTO VASCA I CON RSU"

| | | |
|-----------|--|--------------|
| elaborato | STATO DI PROGETTO | scala |
| PD_EG_19 | Ubicazione pozzi percolato esistenti Vasca I e particolare innalzamento pozzo di estrazione n. 1 | 1/500; 1/100 |
| REV | 0 | |
| data | Giu_16 | |

Committente
G.E.T.A. SRL
 Sede legale: Via Salaria, 7 00185 Ancona (AN)
 Sede Operativa: Via Piemonte, 26 63100 Ascoli Piceno (AP)
 Località Alta Valle del Brenta, SNC 63100 Ascoli Piceno (AP)
 info@geta.it tel. sede operativa +39 0736 261188
 info@geta.it
 www.geta.it

Progettisti
Studio Tecnico Dott. Ing. Giuliano Tartaglia
 Indirizzo: Via del Commercio, 30 63100 Ascoli Piceno (AP) Italy
 Recapiti: +39 0736 263806 +39 339 0539546
 E-Mail: giuliano.tartaglia@ciacosulsi.it
 giuliano.tartaglia@ingpec.eu
 Web: www.ciacosulsi.it

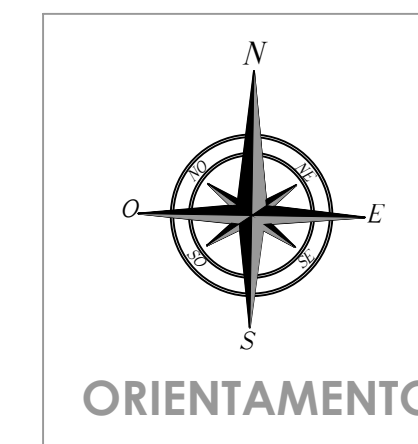
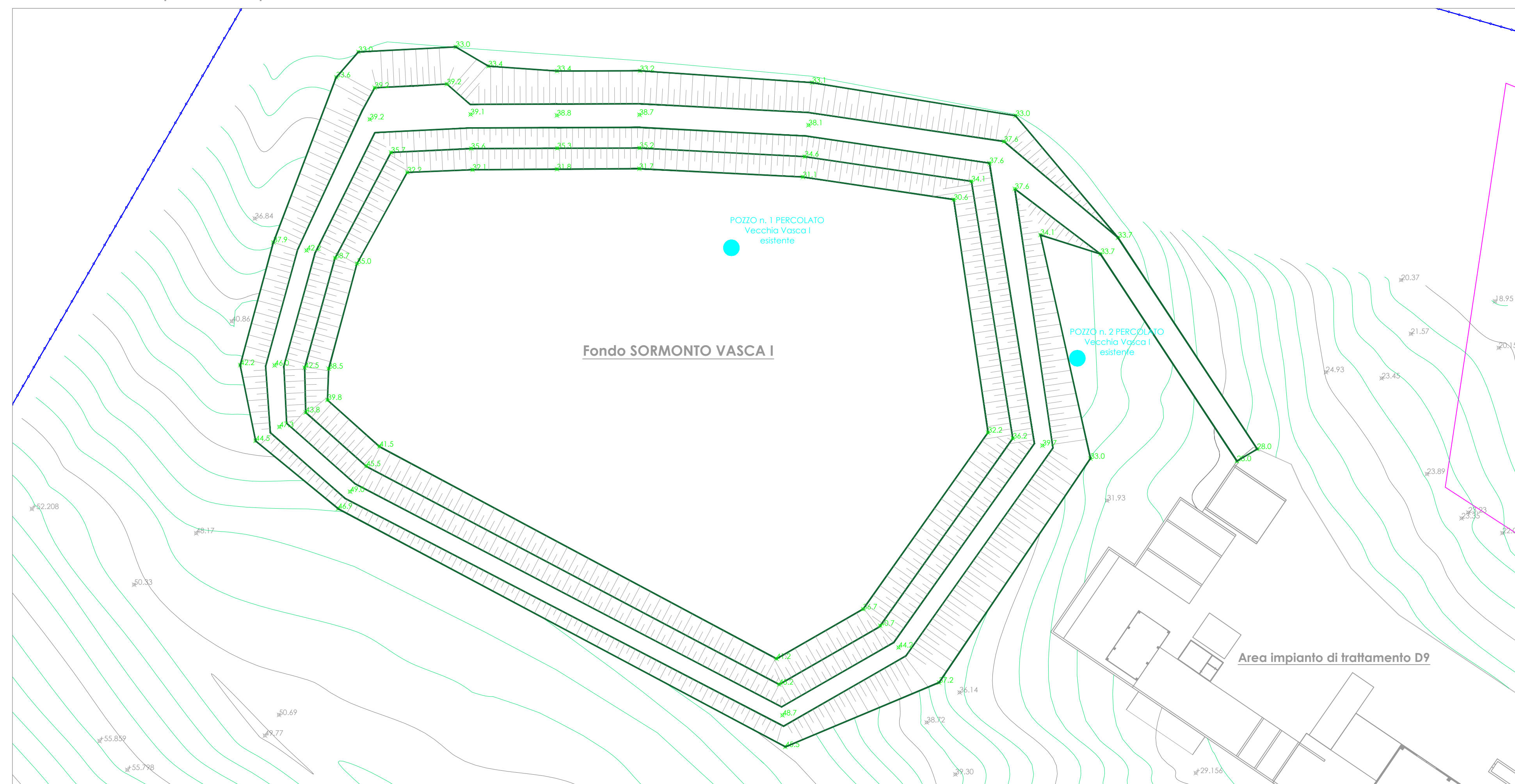
Studio di Geologia e Geotecnica Dott. Giovanni Mancini
 Indirizzo: Via Viducillo, 4 63100 Ascoli Piceno (AP) Italy
 Recapiti: +39 0736 261488 +39 339 5669889
 E-Mail: info@geomancini.it

RESPONSABILE PROGETTAZIONE
 DOTT. ING. GIULIANO TARTAGLIA
 COLLABORATORI
 DOTT. ING. MARCO TARTAGLIA
 DOTT. ING. AGNESE PACI

| N. REV. | DATA | DESCRIZIONE AGGIORNAMENTO | REALIZZATO | VERIFICATO |
|---------|----------|---------------------------|--------------|--------------|
| 0 | Giu_2016 | Emissione | M. Tartaglia | G. Tartaglia |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |

PLANIMETRIA SORMONTO VASCA I CON RSU - ubicazione pozzi di estrazione percolato da Vasca 1

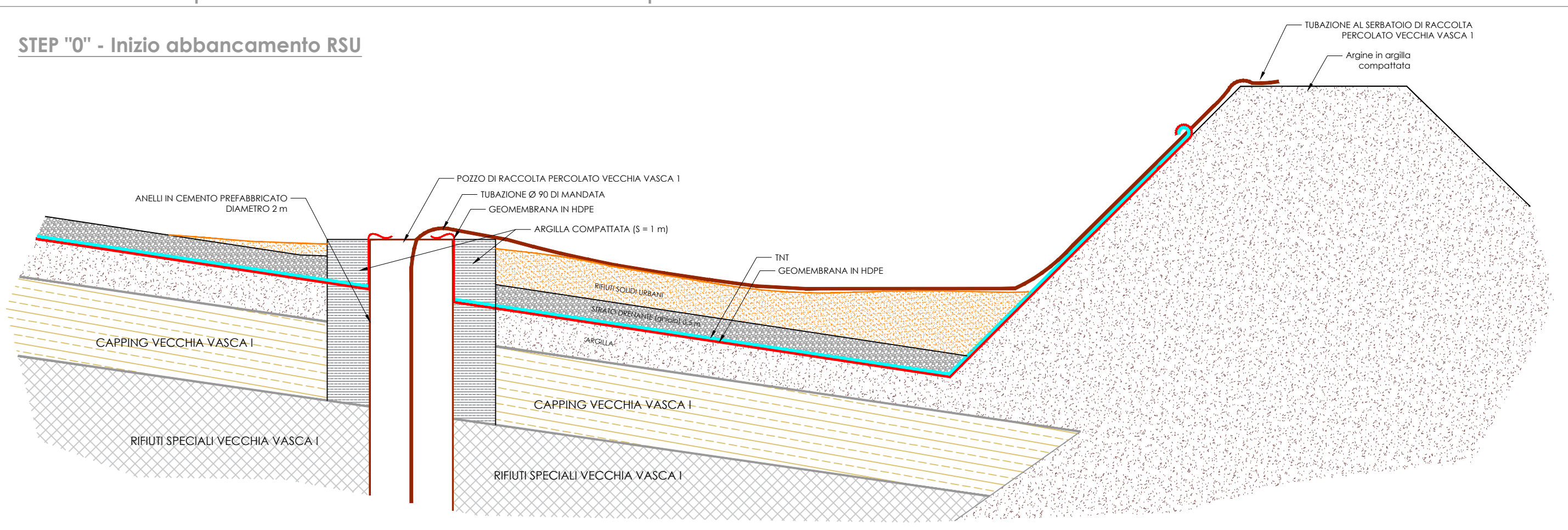
STATOdiPROGETTO|PLANIMETRIA|SCALA 1/500



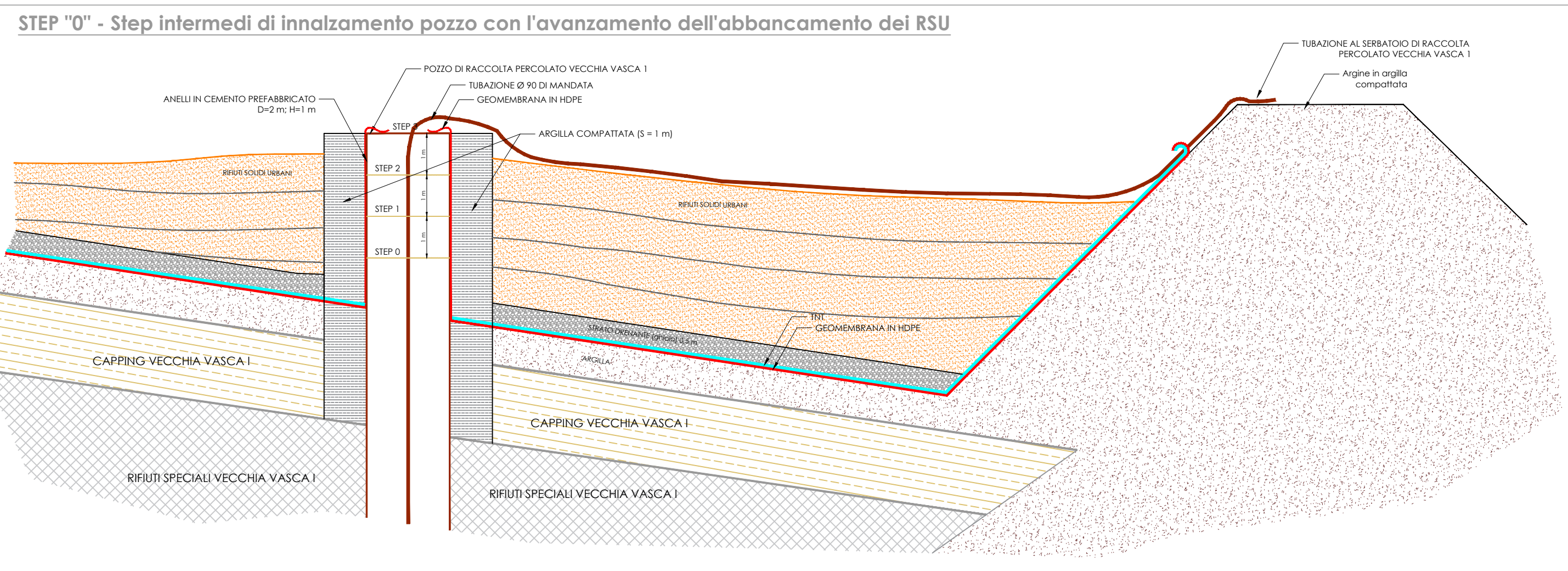
Particolari: Innalzamento pozzo di estrazione percolato N. 1 da vecchia Vasca 1 durante la coltivazione di RSU

STATOdiPROGETTO|PARTICOLARI POZZO N. 1 PERCOLATO VASCA I|SCALA 1/100

STEP "0" - Inizio abbancamento RSU



STEP "0" - Step intermedi di innalzamento pozzo con l'avanzamento dell'abbancamento dei RSU



ULTIMO STEP DI INNALZAMENTO - Capping definitivo sormonto vasca I con RSU

