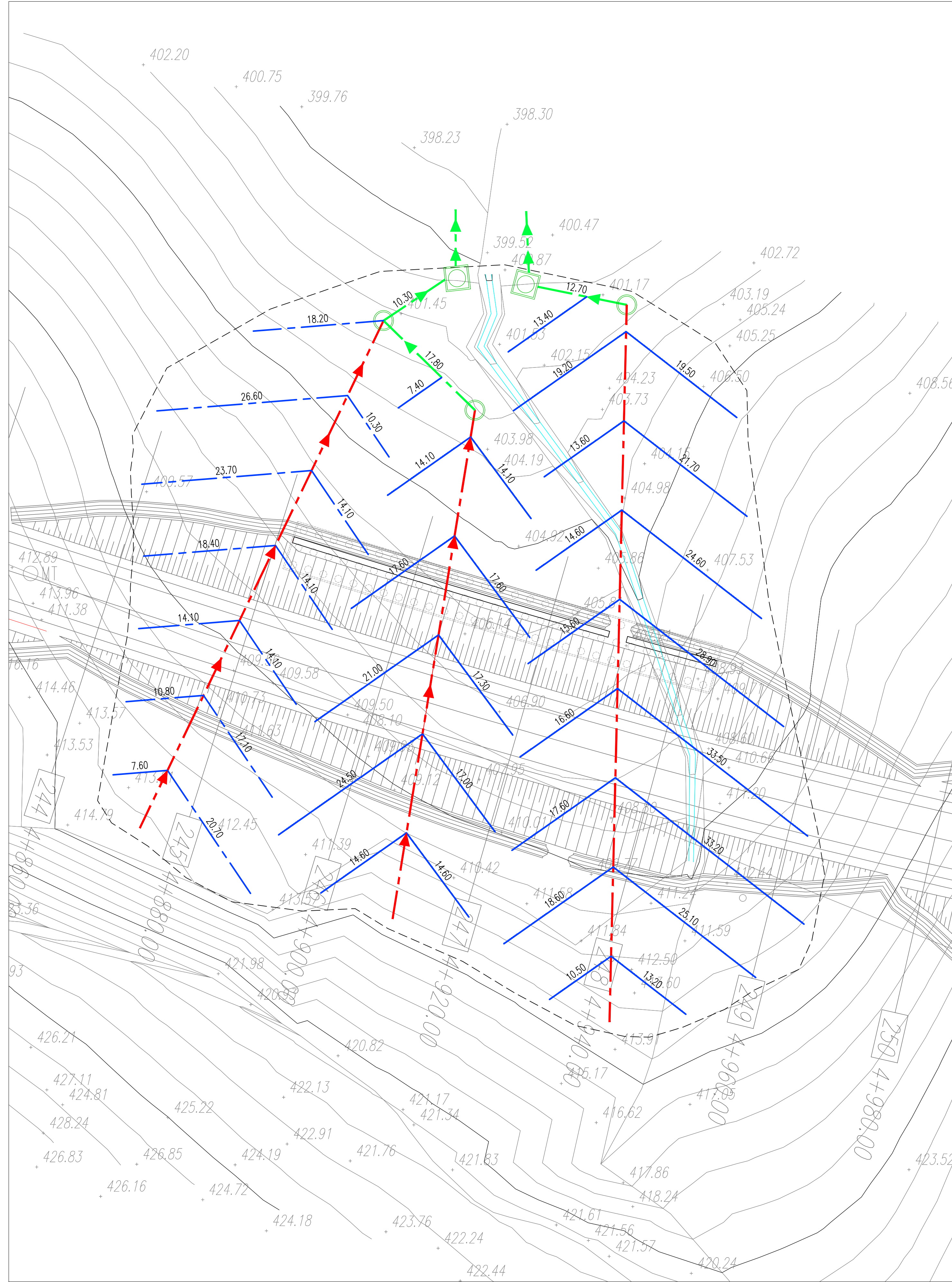
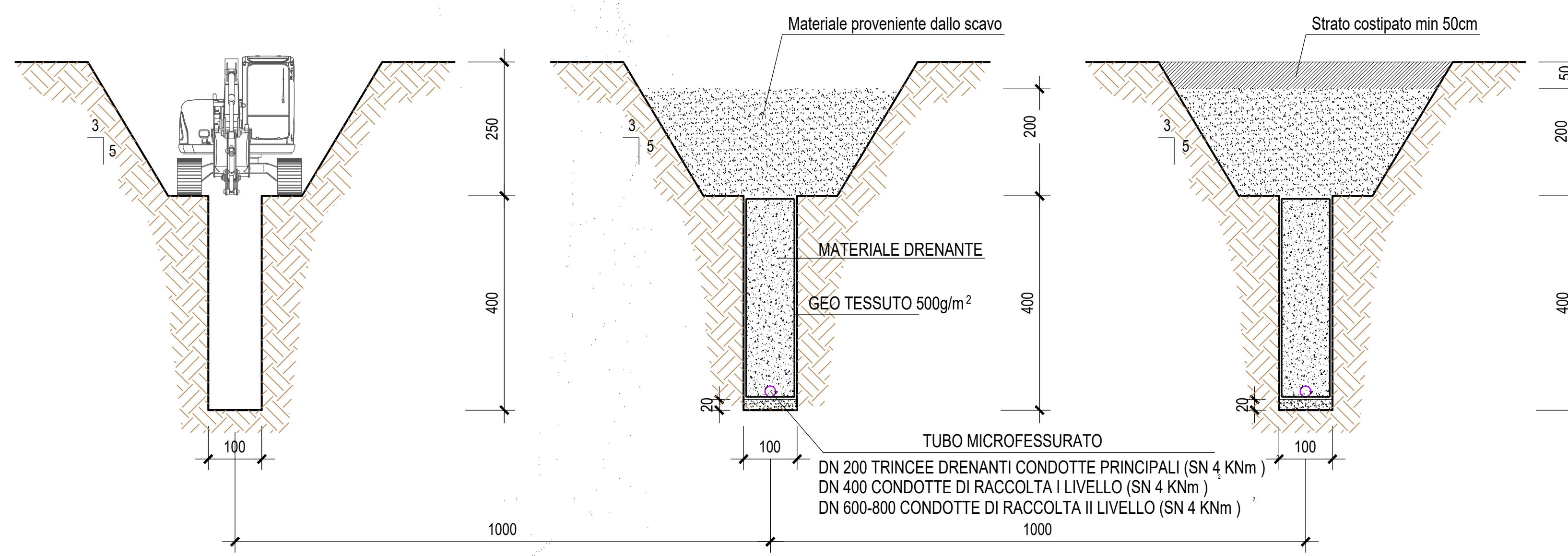


STRALCIO PLANIMETRICO - Scala 1:500 -

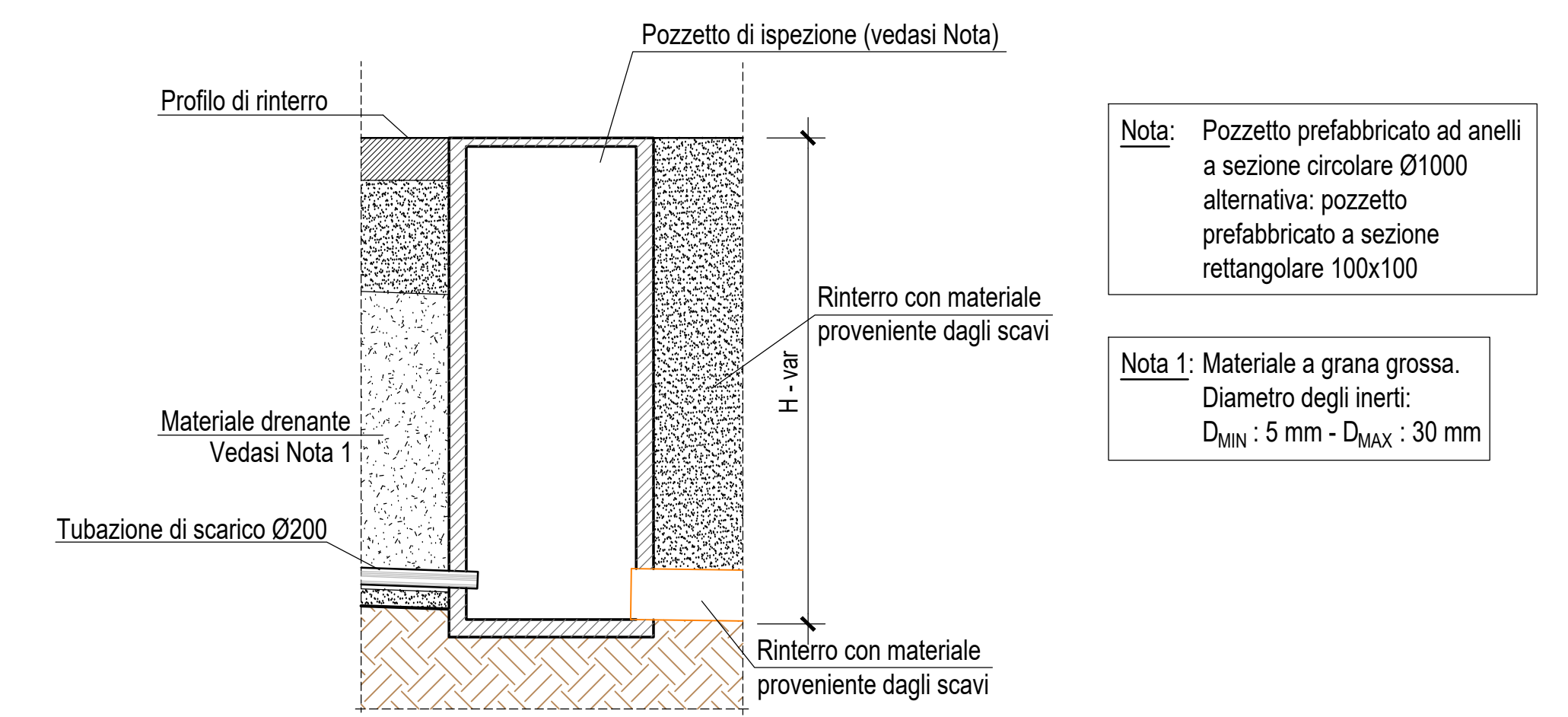


SEZIONE A-A-Scala 1:100

Nelle aree di recapito finale saranno garantite le pendenze necessarie allo smaltimento delle acque drenate, inoltre il fondo delle aree di spagliamento delle acque sarà protetto con materassi tipo Reno per una lunghezza di 10 m a partire dal punto di recapito



POZZETTO DI ISPEZIONE Scala 1:100

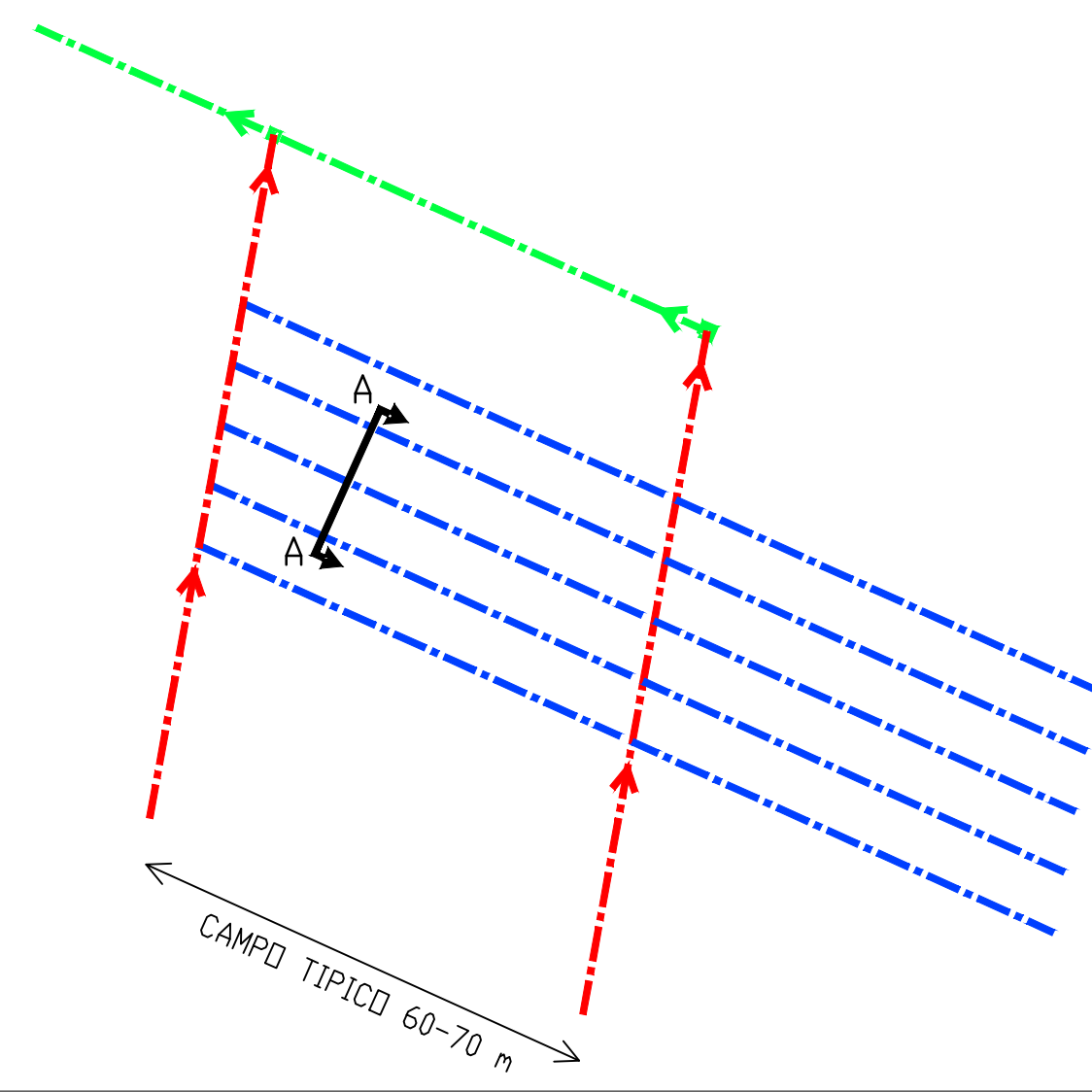


Nota: Pozzetto prefabbricato ad anelli a sezione circolare Ø1000
alternativa: pozzetto prefabbricato a sezione rettangolare 100x100

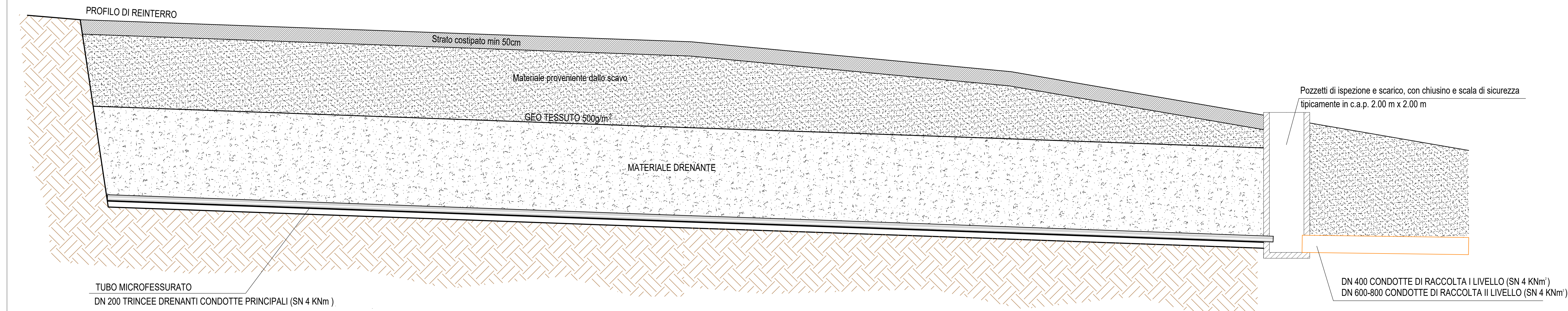
Nota 1: Materiale a grana grossa
D_{MIN}: 5 mm - D_{MAX}: 30 mm

DIAMETRI DI TUBAZIONI PER TRINCEE DRENANTI E TUBAZIONI DI RACCOLTA

- Trincee drenanti con tubazione Ø 200
- Trincee drenanti con tubazione di raccolta I livello Ø 400
- Trincee drenanti con tubazione di raccolta II livello Ø 600/800
- Pozzetto di ispezione e scarico con chiusino e scala di sicurezza, tipicamente in c.a.p. 2,00 m x 2,00 m
- Pozzetto di raccordo



TRINCEA DRENANTE - SEZIONE LONGITUDINALE CON POZZETTO DI ISPEZIONE



**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA
MAXI LOTTO 2**

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:
SS. 318 DI "VALFABBRICA", TRATTO PIANELLO-VALFABBRICA
SS. 76 "VAL D'ESINO", TRATTI FOSSATO VICO - CANCELLI E ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA.

PROGETTO ESECUTIVO

<p>CONTRAENTE GENERALE:</p>	<p>Il responsabile del Contraente Generale:</p> <p>Ing. Federico Montanari</p>	<p>Il responsabile Integrazioni delle Prestazioni Specialistiche:</p> <p>Ing. Salvatore Lieto</p>																								
<p>PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese</p> <p>Mandataria: Mandanti: </p>																										
<p>RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE PER L'A.T.I.</p> <p>Prof. Ing. Antonio Grimaldi</p> <p>GEOLOGO</p> <p>Dott. Geol. Fabrizio Pontoni</p> <p>COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Michele Curiale</p>																										
<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Ing. Giulio Petrizzelli</p>																										
<p>2.1.2 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE Secondo stralcio funzionale: Matelica Nord - Matelica sud/Castelraimondo nord</p> <p>OPERE MINORI Opere di sostegno e dreni Trincee drenanti dal km 4+860 al km 4+980</p>		<p>SCALA: VARIE</p> <p>DATA: Maggio 2017</p>																								
<p>Codice Unico di Progetto (CUP): F12C03000050021 (Assegnato CIPE 23-12-2015)</p>																										
<p>Codice elaborato: <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Opera</td><td>Tratto</td><td>Settore</td><td>CEE</td><td>WBS</td><td>Id. doc.</td><td>Ni. prog.</td><td>Rev.</td> </tr> <tr> <td>L070703</td><td>212</td><td>E</td><td>I7</td><td>O10001</td><td>O</td><td>P</td><td>T04B</td> </tr> </table></p> <p>Nome File: L0703212E17000010PT04B</p>			Opera	Tratto	Settore	CEE	WBS	Id. doc.	Ni. prog.	Rev.	L070703	212	E	I7	O10001	O	P	T04B								
Opera	Tratto	Settore	CEE	WBS	Id. doc.	Ni. prog.	Rev.																			
L070703	212	E	I7	O10001	O	P	T04B																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>REV.</th><th>DATA</th><th>DESCRIZIONE</th><th>Redatto</th><th>Controllato</th><th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td><td>Febbraio 2017</td><td>Emissione per congruenza generale</td><td>PROGIN</td><td>A. D'Alterio</td><td>S. Lieto</td> </tr> <tr> <td>B</td><td>Maggio 2017</td><td>Emissione per validazione RINA</td><td>PROGIN</td><td>A. D'Alterio</td><td>S. Lieto</td> </tr> <tr> <td>C</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </tbody> </table>	REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato	A	Febbraio 2017	Emissione per congruenza generale	PROGIN	A. D'Alterio	S. Lieto	B	Maggio 2017	Emissione per validazione RINA	PROGIN	A. D'Alterio	S. Lieto	C							
REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato																					
A	Febbraio 2017	Emissione per congruenza generale	PROGIN	A. D'Alterio	S. Lieto																					
B	Maggio 2017	Emissione per validazione RINA	PROGIN	A. D'Alterio	S. Lieto																					
C																										