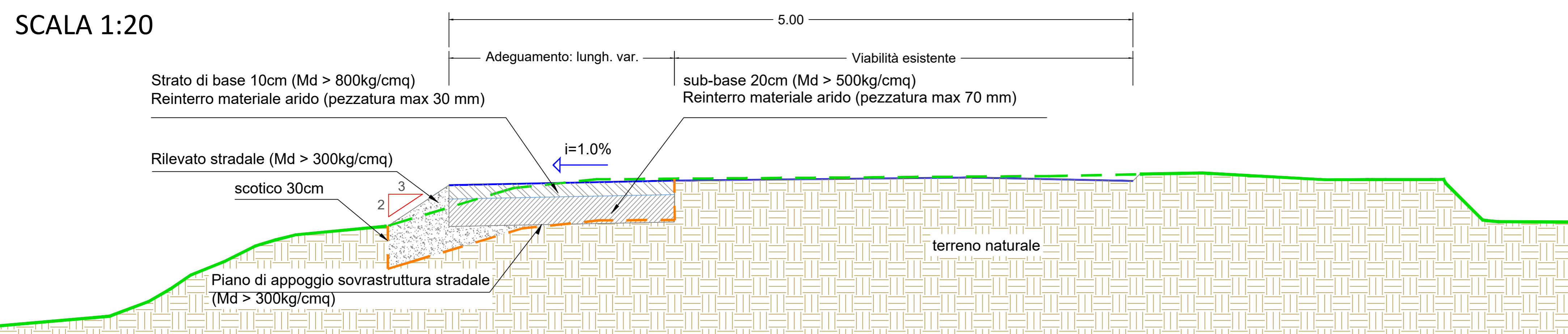


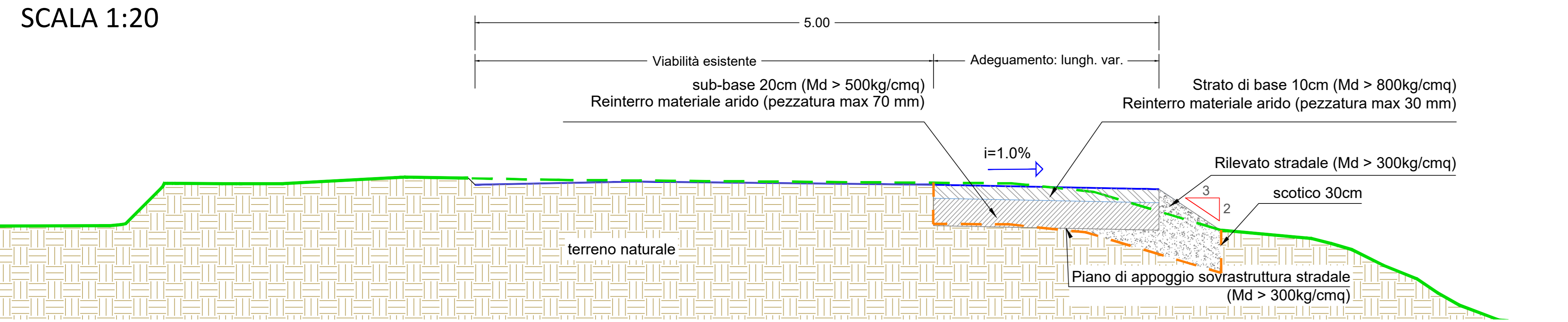
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ ESISTENTE CON ADEGUAMENTO SUL LATO SINISTRO

SCALA 1:20



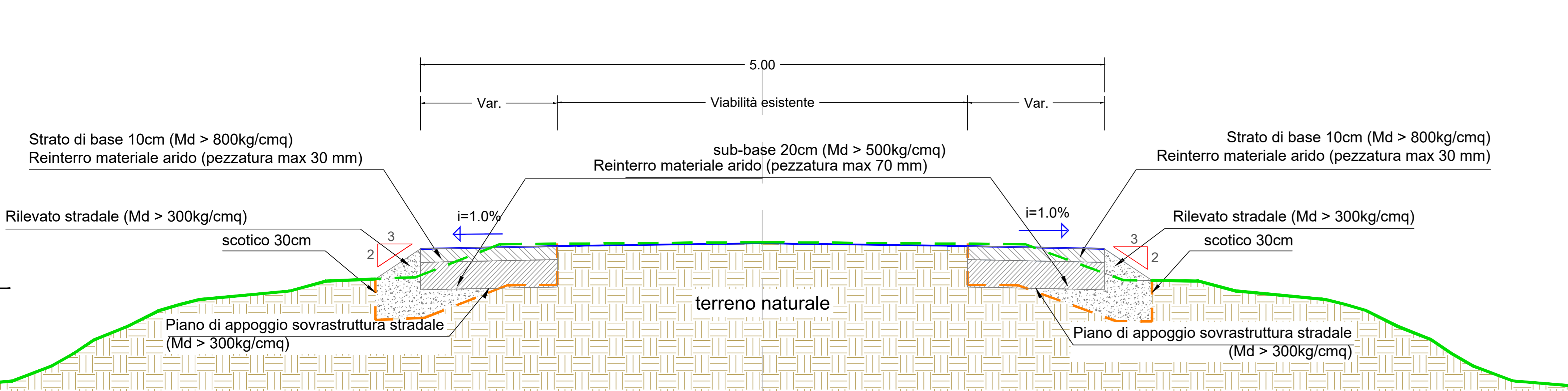
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ ESISTENTE CON ADEGUAMENTO SUL LATO DESTRO

SCALA 1:20



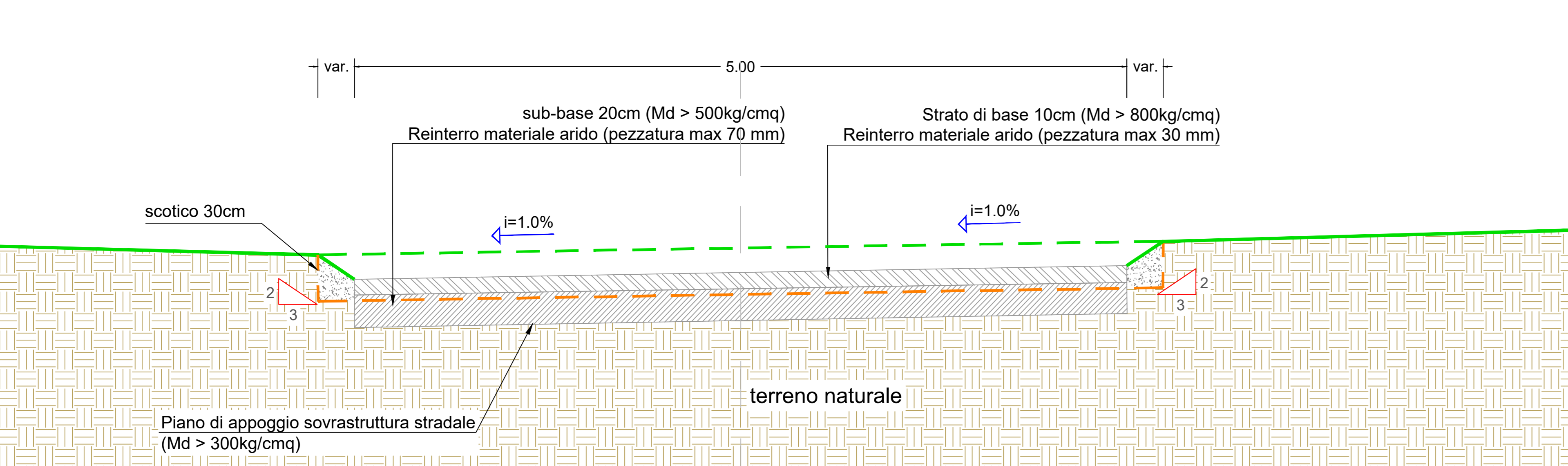
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ ESISTENTE CON ADEGUAMENTO SUL LATO SINISTRO E DESTRO

SCALA 1:20



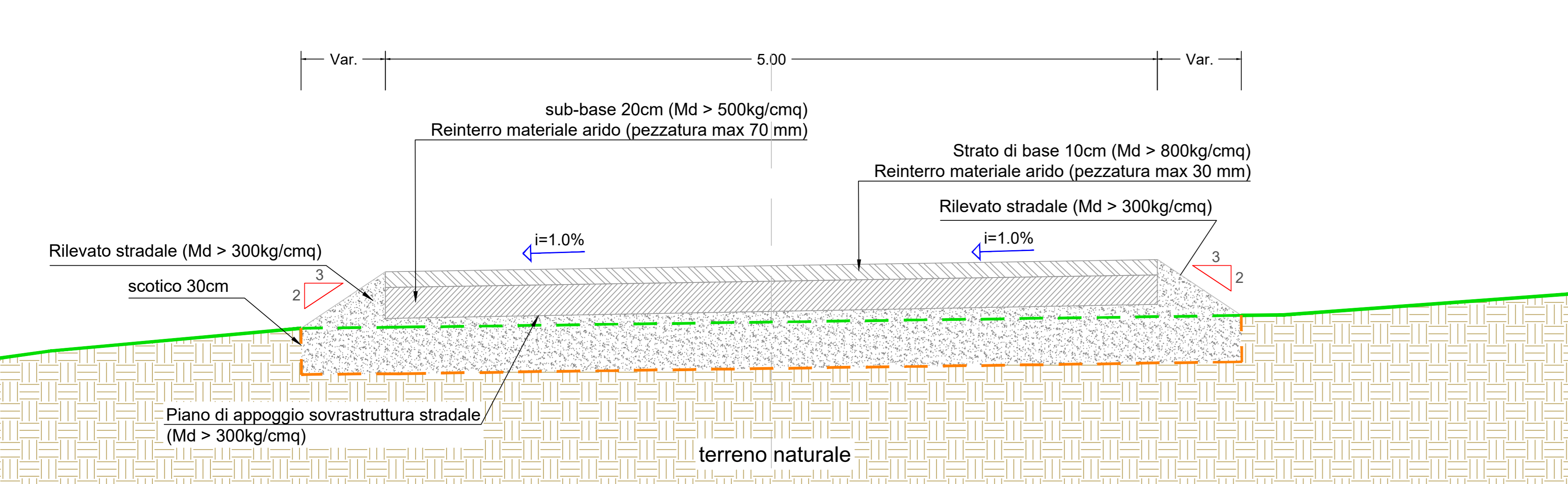
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE IN SCAVO

SCALA 1:20



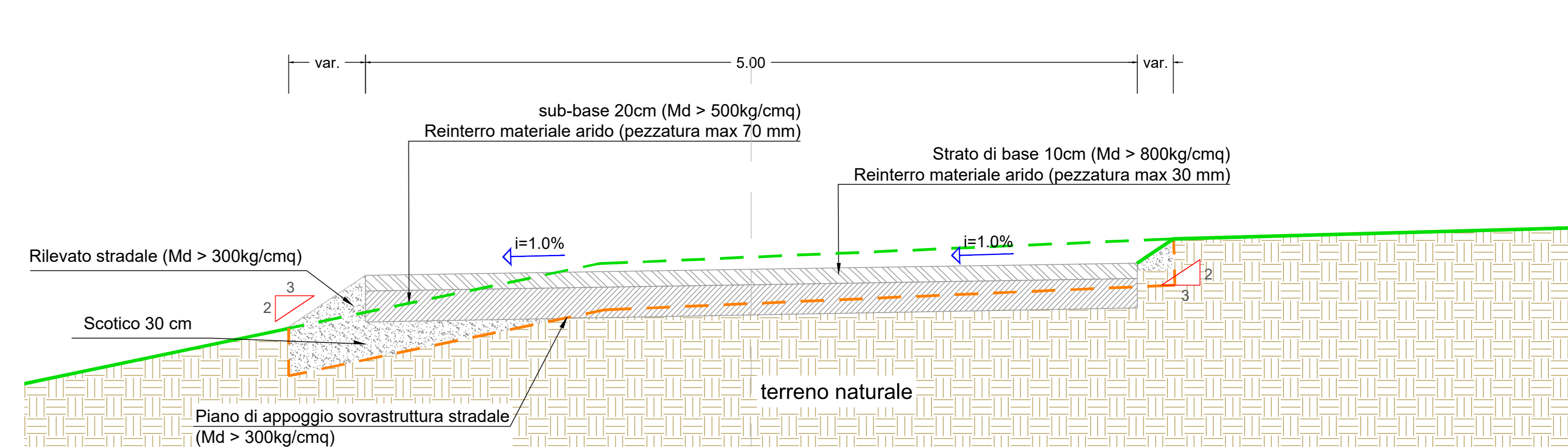
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE IN RILEVATO

SCALA 1:20



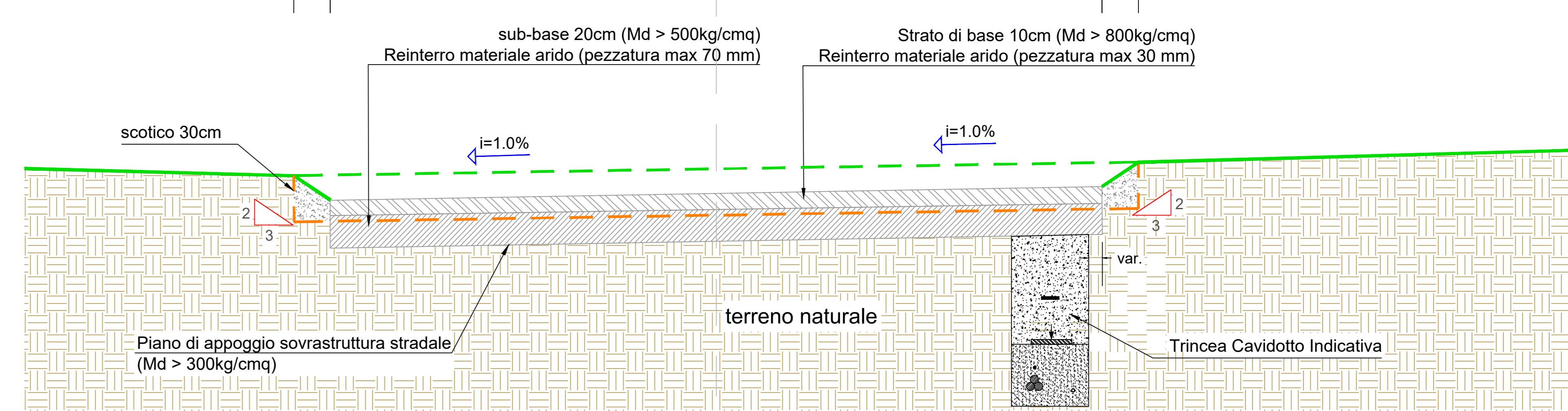
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE A MEZZA COSTA

SCALA 1:20



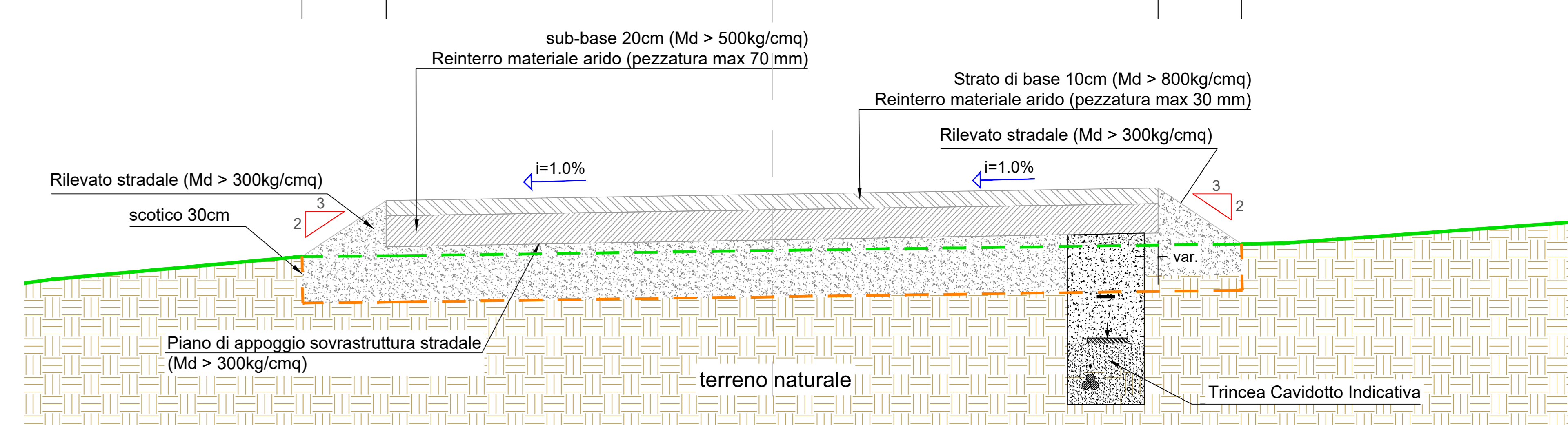
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE IN SCAVO - CAVIDOTTO SOTTO STRADA

SCALA 1:20



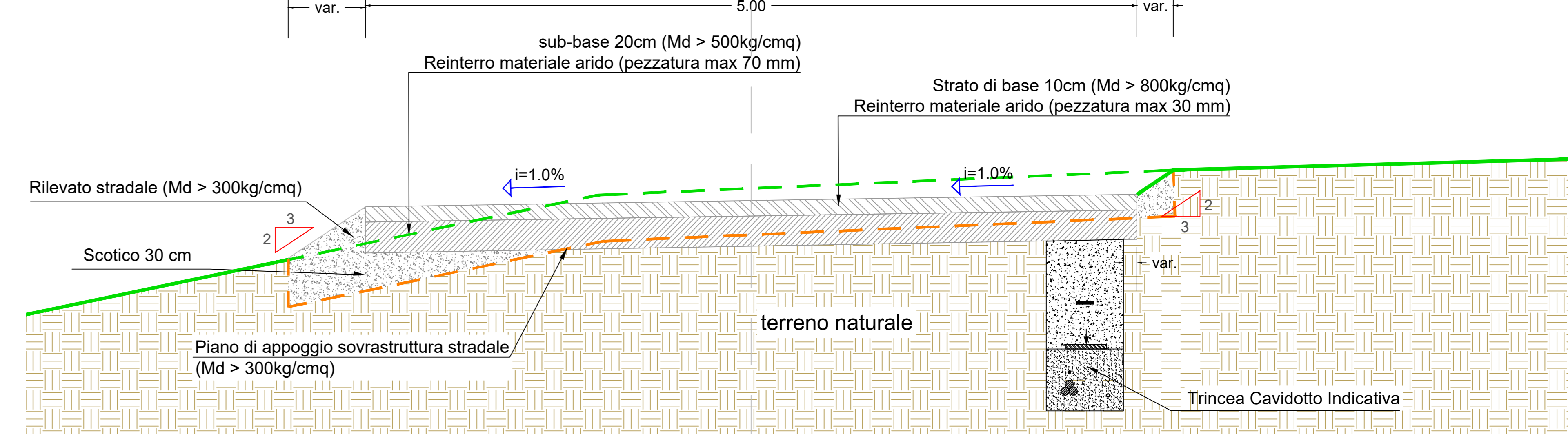
SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE IN RILEVATO - CAVIDOTTO SOTTO STRADA

SCALA 1:20



SEZIONE TIPICA VIABILITÀ DA REALIZZARE A MEZZA COSTA - CAVIDOTTO SOTTO STRADA

SCALA 1:20



NOTE

1) I DISEGNI RAPPRESENTATI SU QUESTA TAVOLA SONO DEI TIPICI.

LEGENDA

- TERRENO ORIGINARIO RIMOSSO
- TERRENO
- SCOTICO
- BASE
- SUBBASE
- TERRENO NATURALE
- RILEVATO STRADALE

| | | | | | |
|---------------------------------|-----|-----------------|-----|--|----------|
| 05/02/2024 | | PRIMA EMISSIONE | | L. Debitore | A. Temp. |
| SCS | DES | DES | DES | DES | DES |
| ING. ANTONIO SERGI | | 05/02/2024 | | IMPIANTO EOLICO MONTEMILONE | |
| SCS DES D CIV ITA W 5681.019.00 | | 1:20 | | ITER AUTORIZZATIVO | |
| SCS ENL IN S.p.A. | | 1 | | A.16.d.3.1_Sezioni tipo stradali con le differenti componenti impiantistiche | |
| SCS | | DES | | D C I V I T A W 5 6 8 1 0 1 9 0 0 | |