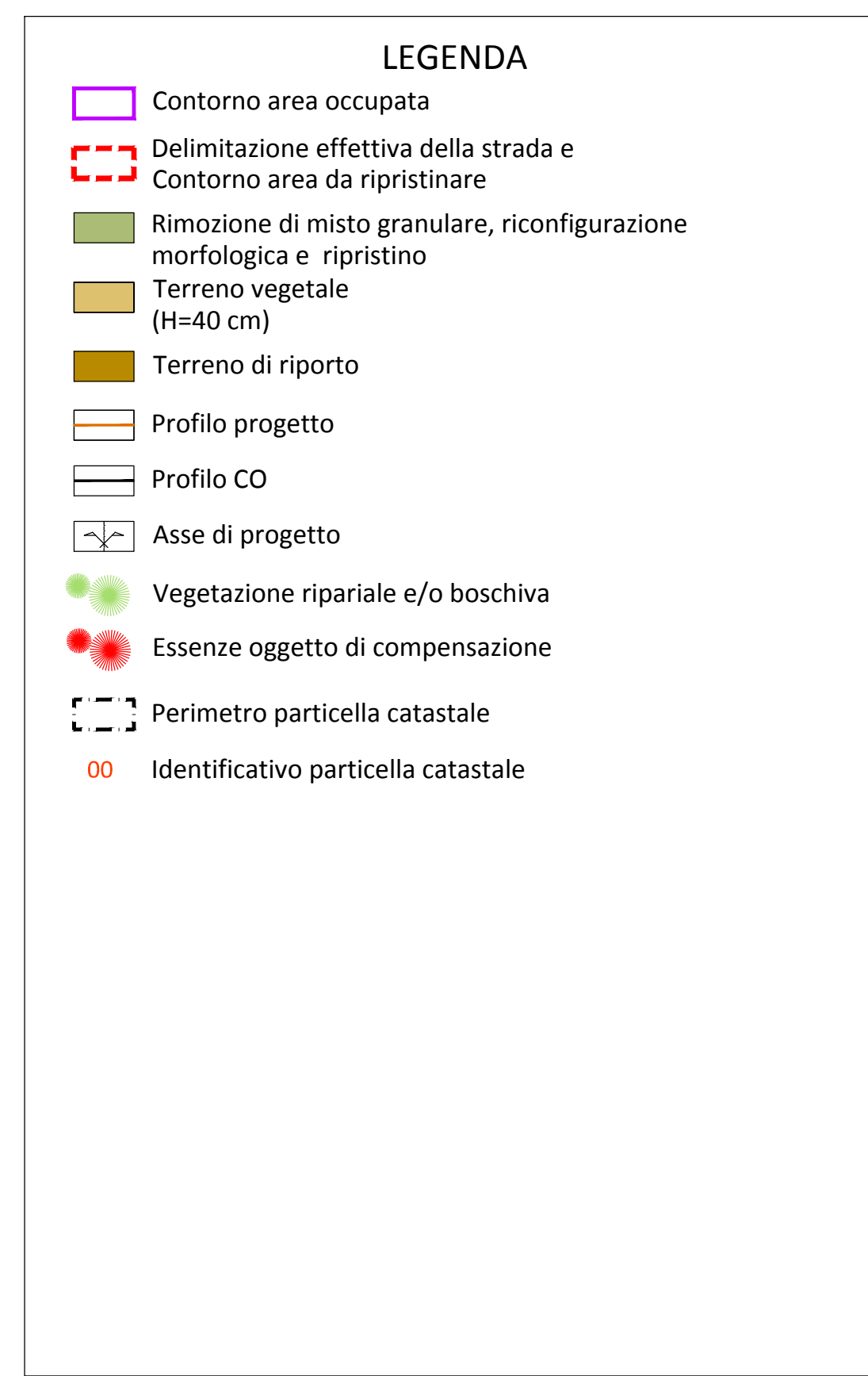


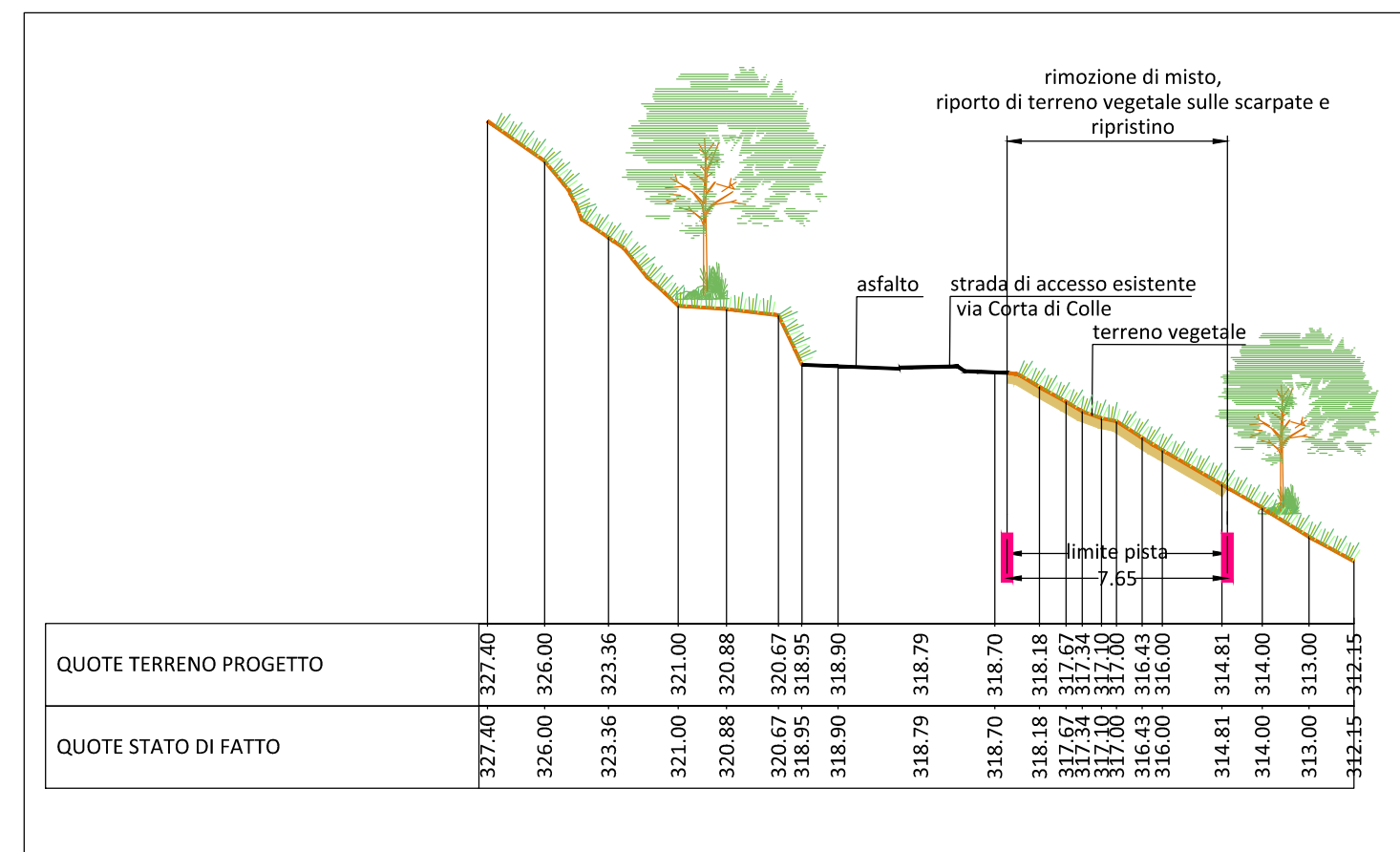
PLANIMETRIA DI PROGETTO - SCALA 1:2000



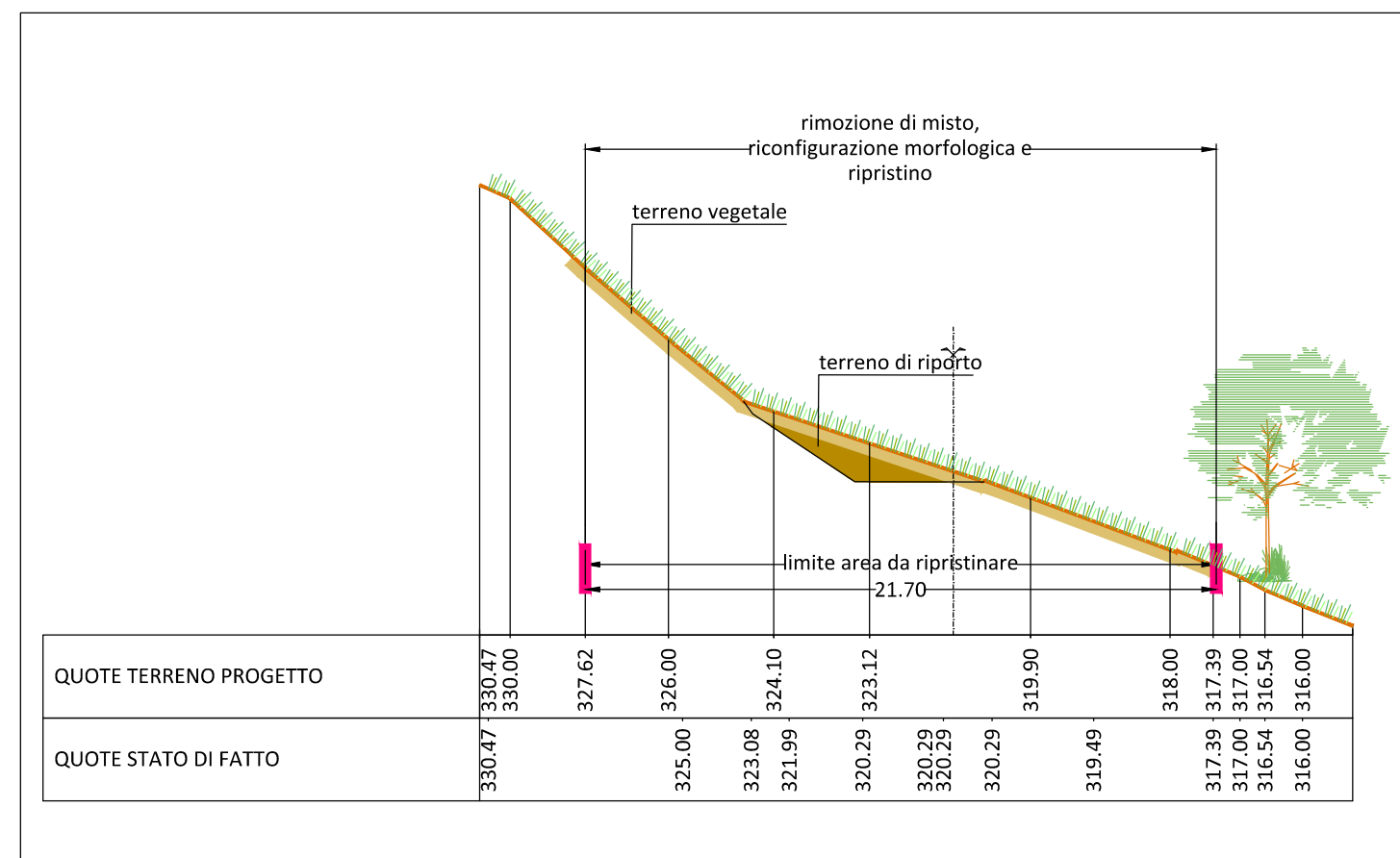
ORTOFOTO ANTE OPERAM DA RIPRISTINARE - SCALA 1:2000



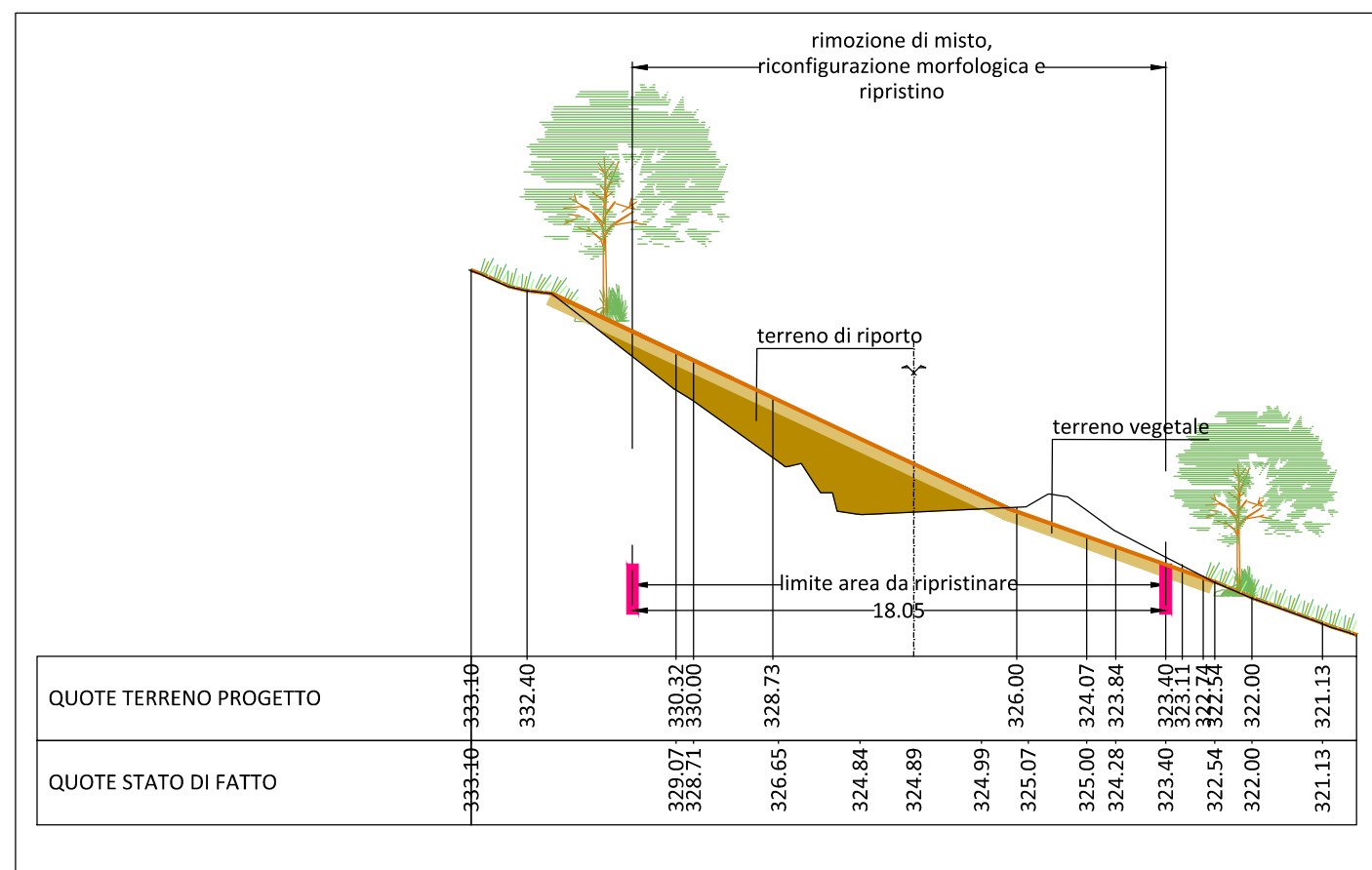
TIPOLOGIA DI SEZIONE
 TIPO 1 = con sterro e riporto
 TIPO 2 = frana
 TIPO 3 = senza sterro nè riporto
 TIPO 4 = sezioni parte finale



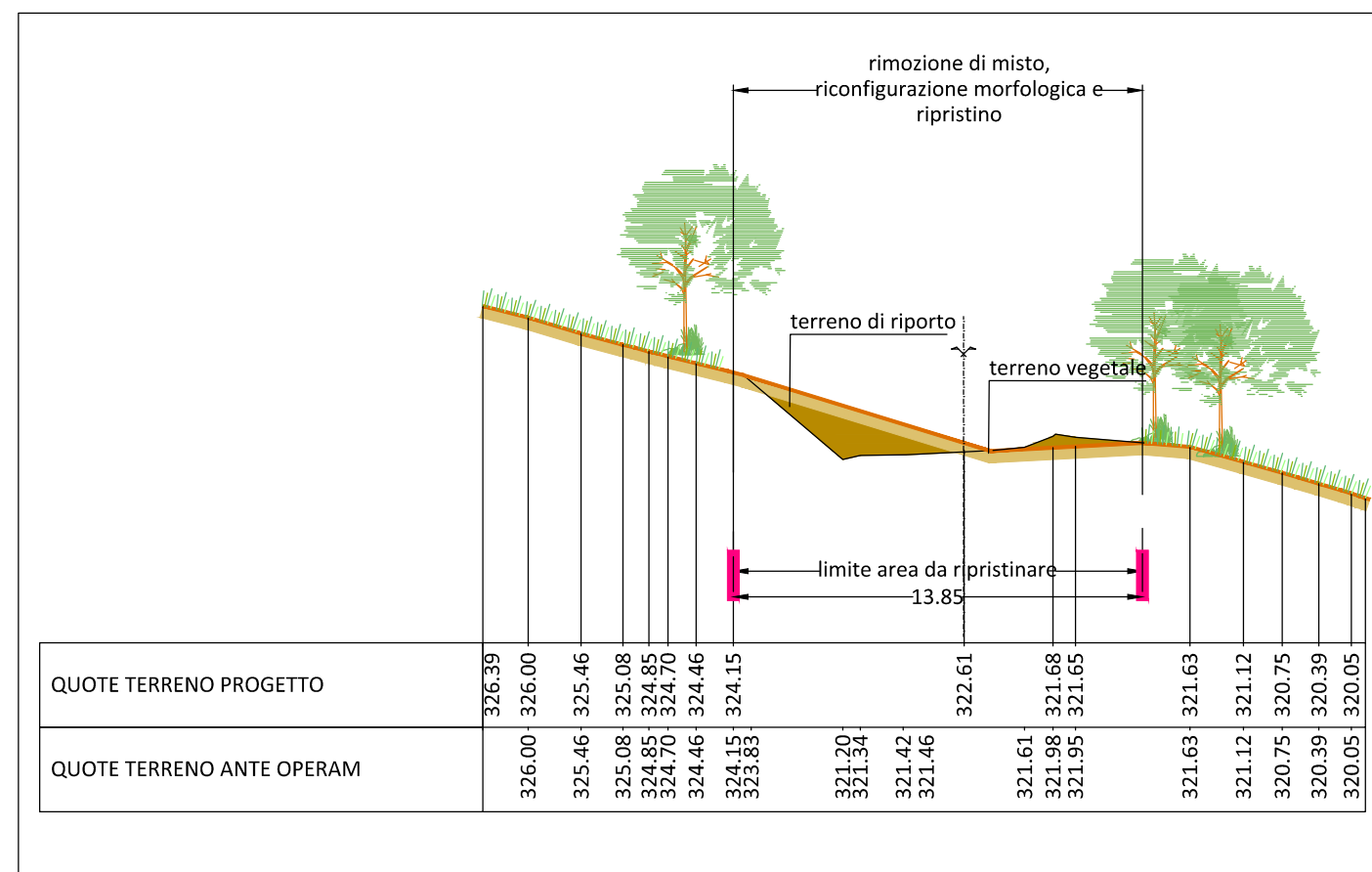
SEZIONE 1 - TIPO 3 - SCALA 1:250



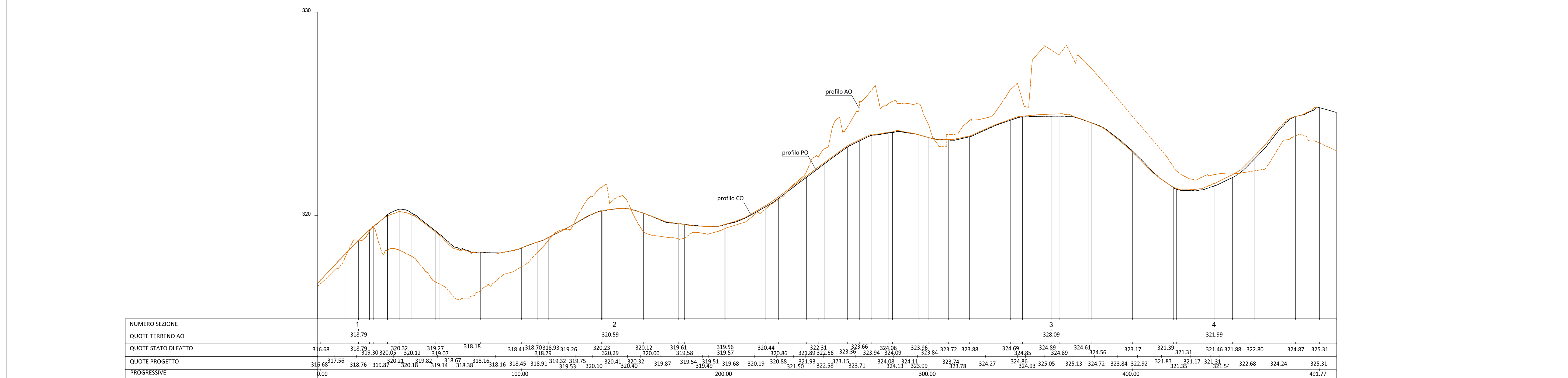
SEZIONE 2 - TIPO 1 - SCALA 1:250



SEZIONE 3 - TIPO 2 - SCALA 1:250



SEZIONE 4 - TIPO 4 - SCALA 1:250



PROFILO ANTE OPERAM, CORSO D'OPERA E DI PROGETTO - SCALA 1:1000 (asse X)/1:100(asse Y)

ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA
MAXILOTTO 1

PROGETTO ESECUTIVO

<p>CONTRAENTE GENERALE</p> <p style="text-align: center;">Val di Chienti S.C.p.A.</p>	<p>IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE</p>																																			
<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO APPROVATO</p> <p>ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) EGIS STRUCTURES & ENVIRONNEMENT S.A. SICS s.r.l. Società Italiana Consulenza Strade S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. SOL Geologia Geotecnica Opere in sotterraneo Difesa del territorio</p> <p>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE <i>Dott. Ing. M. Raccosta</i></p>	<p>IL PROGETTISTA</p> <p>tce s.r.l. technical consultant engineers</p> <p>IL GEOLOGO</p> <p><i>Dott. Geol. F. Ferrari</i></p>																																			
<p>IL GEOLOGO</p> <p><i>Dott. Geol. F. Ferrari</i></p>	<p>IL RESPONSABILE DELLA CONGRUENZA FUNZIONALE CON IL PROGETTO ESECUTIVO APPROVATO (ATI: TECHNITAL-EGIS-SOL-SIS-SICS)</p>																																			
<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p><i>Dott. Ing. Vincenzo Lamma</i></p>	<p>VISTO: IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE</p> <p>LA DIREZIONE LAVORI</p>																																			
<p>SUBLOTTO 1.2: S.S. 77 "VAL DI CHIENTI" TRONCO PONTELATRAVE - FOLIGNO TRATTI FOLIGNO-VALMENOTRE E GALLERIA MUCCIA-PONTELATRAVE (inclusa galleria)</p> <p>RIPRISTINO VIABILITA' SECONDARIA - STRADA 1 PROGETTO: SISTEMAZIONE PAESAGGISTICA (Planimetria, Profilo, Sezioni e Ortofoto)</p>																																				
<p>Codice Unico di Progetto (CUP) F12C03000050010 (Delibera C/PE 13/2004)</p>																																				
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>Opera</th><th>Lotto</th><th>Stato</th><th>Settore</th><th>WBS</th><th>Disciplina</th><th>Tip. Doc.</th><th>N. Progr.</th><th>REVISIONE</th><th>FOGLIO</th><th>SCALA</th> </tr> <tr> <td>L0703</td><td>A1</td><td>E</td><td>P</td><td>CA10200</td><td>AMB</td><td>PLA</td><td>013</td><td>B</td><td></td><td></td> </tr> </table>	Opera	Lotto	Stato	Settore	WBS	Disciplina	Tip. Doc.	N. Progr.	REVISIONE	FOGLIO	SCALA	L0703	A1	E	P	CA10200	AMB	PLA	013	B																
Opera	Lotto	Stato	Settore	WBS	Disciplina	Tip. Doc.	N. Progr.	REVISIONE	FOGLIO	SCALA																										
L0703	A1	E	P	CA10200	AMB	PLA	013	B																												
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>REV.</th><th>DESCRIZIONE</th><th>DATA</th><th>REDATTO</th><th>VERIFICATO</th><th>APPROVATO</th><th>APPROVATO RESP. TECNICO ANAS</th> </tr> <tr> <td>D</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>C</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>B</td><td>REVISIONE</td><td>24.10.2016</td><td>Scomardella C.</td><td>Mandarini G.</td><td>Lamberti R.</td><td></td> </tr> <tr> <td>A</td><td>EMISSIONE</td><td>15.07.2015</td><td>Scomardella C.</td><td>Mandarini G.</td><td>Lamberti R.</td><td></td> </tr> </table>	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	APPROVATO RESP. TECNICO ANAS	D							C							B	REVISIONE	24.10.2016	Scomardella C.	Mandarini G.	Lamberti R.		A	EMISSIONE	15.07.2015	Scomardella C.	Mandarini G.	Lamberti R.		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	APPROVATO RESP. TECNICO ANAS																														
D																																				
C																																				
B	REVISIONE	24.10.2016	Scomardella C.	Mandarini G.	Lamberti R.																															
A	EMISSIONE	15.07.2015	Scomardella C.	Mandarini G.	Lamberti R.																															