

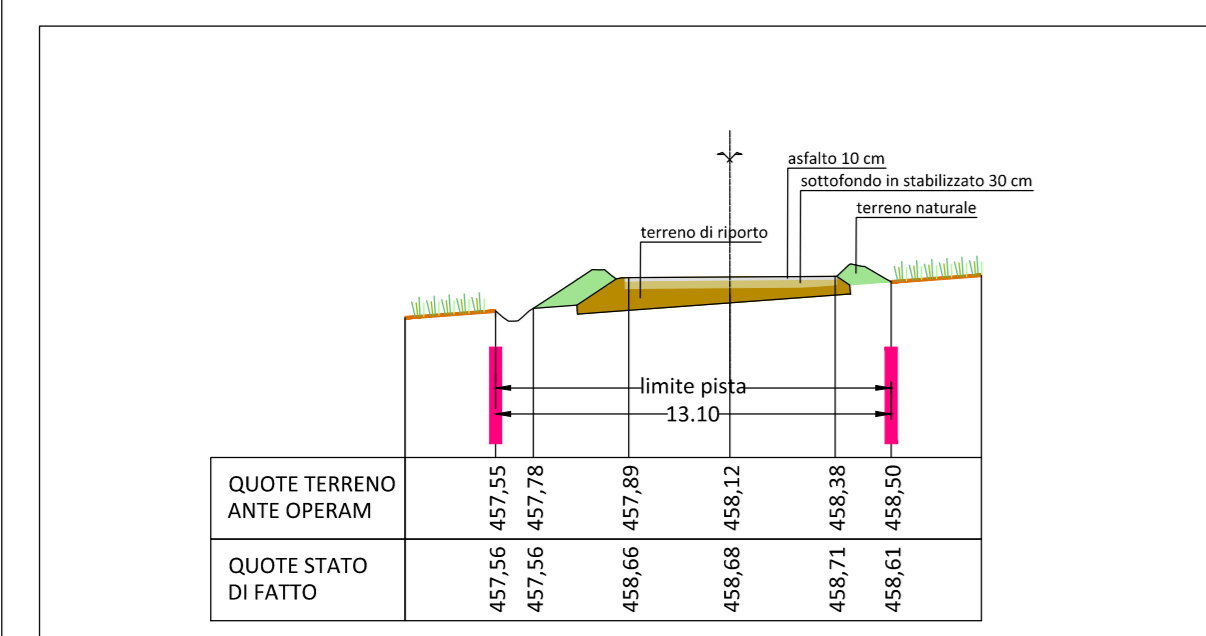
PLANIMETRIA STATO STATO DI FATTO - SCALA 1:5000



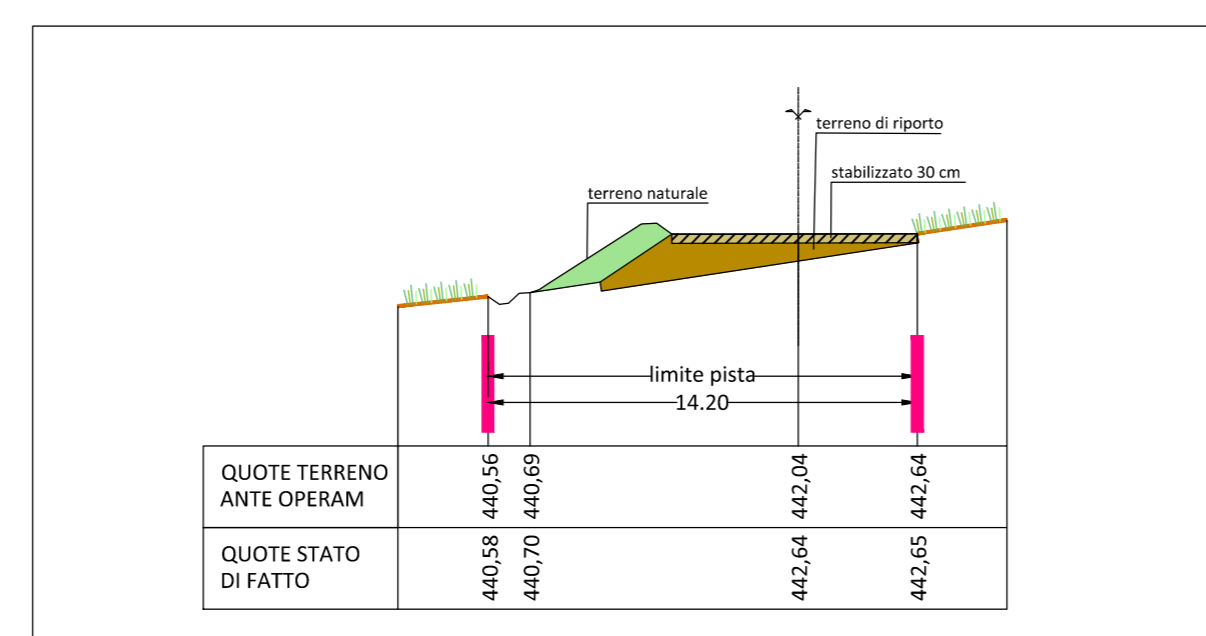
ORTOFOTO STATO DI FATTO MAGGIO 2013 - SCALA 1:5000

LEGENDA

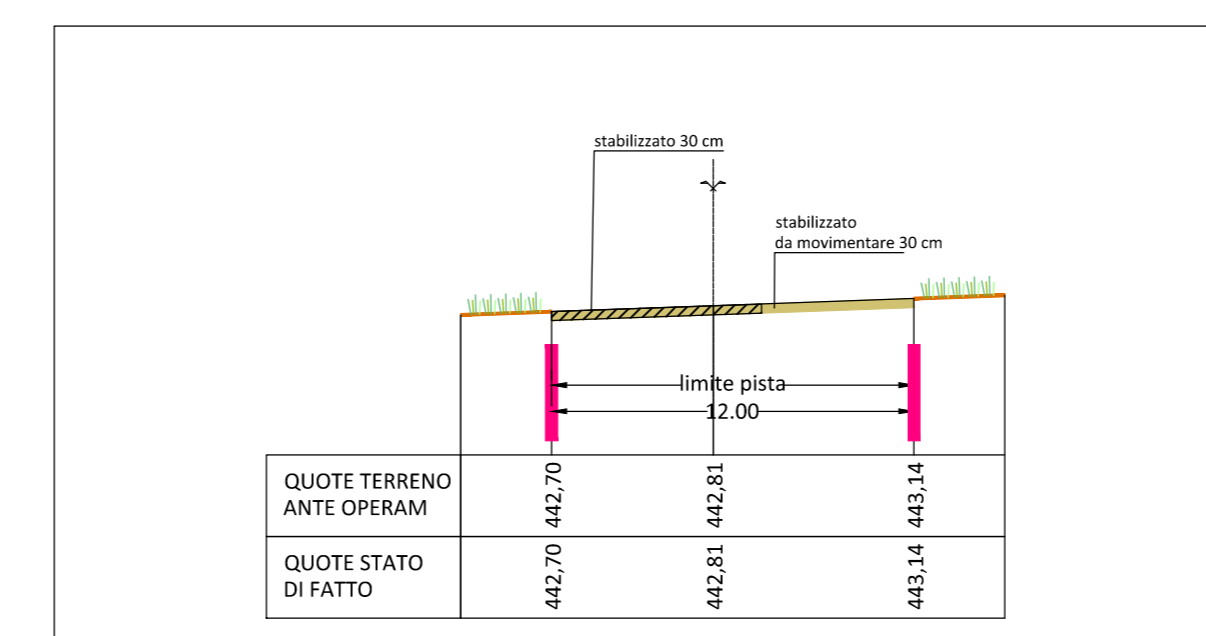
- Delimitazione strada di cantiere (da progetto esecutivo)
- Delimitazione effettiva strada di cantiere
- Asfalto
- Stabilizzato da movimentare
- Stabilizzato
- Terreno naturale
- Attraversamento
- Profilo AO
- Profilo CO
- Vegetazione ripariale e/o boschiva
- Perimetro particella catastale
- Identificativo particella catastale



SEZIONE 1 - TIPO A - SCALA 1:250

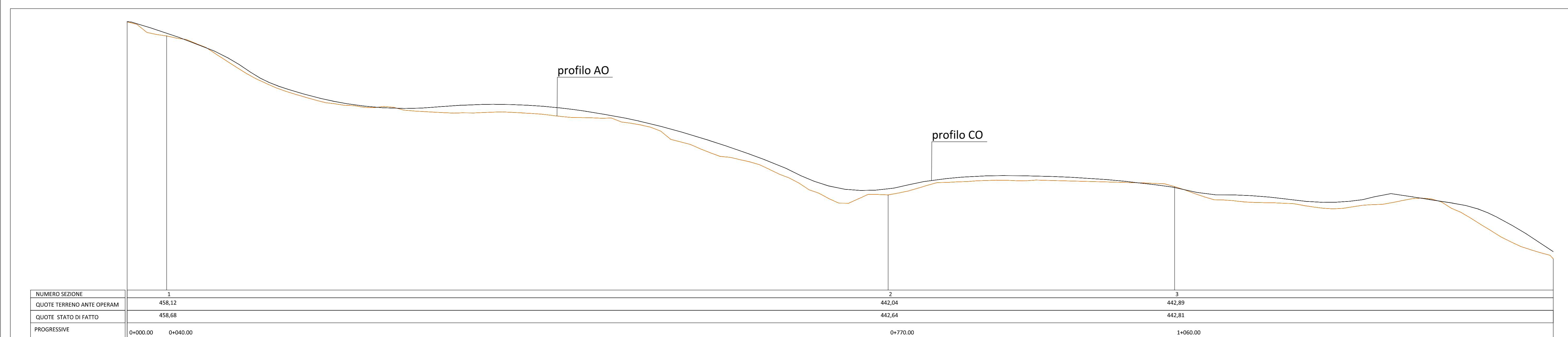


SEZIONE 2 - TIPO D - SCALA 1:250



SEZIONE 3 - TIPO C - SCALA 1:250

TIPOLOGIA DI SEZIONE
 TIPO A = Rilevato
 TIPO B = Trincea
 TIPO C = Raso
 TIPO D = Mezzacosta



PROFilo ANTE OPERAM E STATO DI FATTO - SCALA 1:2000 (asse X)/1:200 (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.p.A.</p> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO APPROVATO</p> <p>ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) EGS STRUCTURES & ENVIRONMENT S.A. SICS s.r.l. Società Italiana Consulenza Strade S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. S.D.L. Geologia Geotecnica Opere in sottoterraneo Difesa del territorio</p> <p>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPEDALISTICHE: <i>Dott. Ing. M. Raccosta</i></p> <p>IL GEOLOGO <i>Dott. Geol. F. Ferrari</i></p>	<p>IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE</p> <p>IL PROGETTISTA <i>tce s.r.l. technical consultants engineers</i></p> <p>IL GEOLOGO</p> <p>IL RESPONSABILE DELLA CONFORMAZIONE FUNZIONALE CON IL PROGETTO ESECUTIVO APPROVATO (ATI: TECHNITAL-EGS-SOL-SIS-SICS)</p> <p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</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-VALMOTRE E GALLERIA MUCCIA-PONTELATRAVE (inclusa galleria)</p> <p>RIPRISTINO VIABILITA' SECONDARIA - STRADA 35 STATO DI FATTO: RILIEVO (Planimetria, Sezioni, Profilo e Ortofoto)</p>																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <tr> <td>Codice Unico di Progetto (CUP)</td> <td>F12C0300050011</td> <td>ex</td> <td>F12C0300050010 (comunicazione CUP 20/04/2015)</td> <td>REVISIONE</td> <td>FOLGIO</td> <td>SCALA</td> </tr> <tr> <td>DATA</td> <td>07/03/11</td> <td>DATA</td> <td>03/08/2016</td> <td>REDAZIONE</td> <td>VERIFICATO</td> <td>APPROVATO</td> </tr> <tr> <td>DESCRIZIONE</td> <td colspan="5"></td> <td>TECNICO ANAG</td> </tr> </table>		Codice Unico di Progetto (CUP)	F12C0300050011	ex	F12C0300050010 (comunicazione CUP 20/04/2015)	REVISIONE	FOLGIO	SCALA	DATA	07/03/11	DATA	03/08/2016	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE						TECNICO ANAG
Codice Unico di Progetto (CUP)	F12C0300050011	ex	F12C0300050010 (comunicazione CUP 20/04/2015)	REVISIONE	FOLGIO	SCALA																
DATA	07/03/11	DATA	03/08/2016	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO																
DESCRIZIONE						TECNICO ANAG																