



**Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU**



**Mims**

Ministero delle infrastrutture  
e della mobilità sostenibili



**S.A.S.I. S.p.A.**

Società Abruzzese per il Servizio Idrico Integrato S.p.A.

Capitale sociale Euro 1.896.550,00 i.v.

66034 Lanciano (CH), località Marcanese, Zona Industriale n°5

Tel. 0872-724270 - Fax 0872-716615- Cod. Fis. e P. IVA 01485710691 - C.C. P. 11153665

Procedura Aperta, ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. n. 50/2016  
Criterio: Offerta Economicamente più Vantaggiosa, ai sensi dell'art.  
95 c. 2 del D.Lgs. n. 50/2016

Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde"  
Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della  
capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde  
Il stralcio funzionale Casoli - Scerni

Codice CIG: 9562154B19 Codice CUP: E11B20114480006 Codice NUTS: ITF14

## PROGETTO ESECUTIVO

**PE.EG.PL.CAN.G.03**

Individuazione delle Fasce di Occupazione Temporanea e Fasce di Asservimento

Scala 1:2.000

Scala particolari --

Formato tavola: A3

**L'Impresa:**

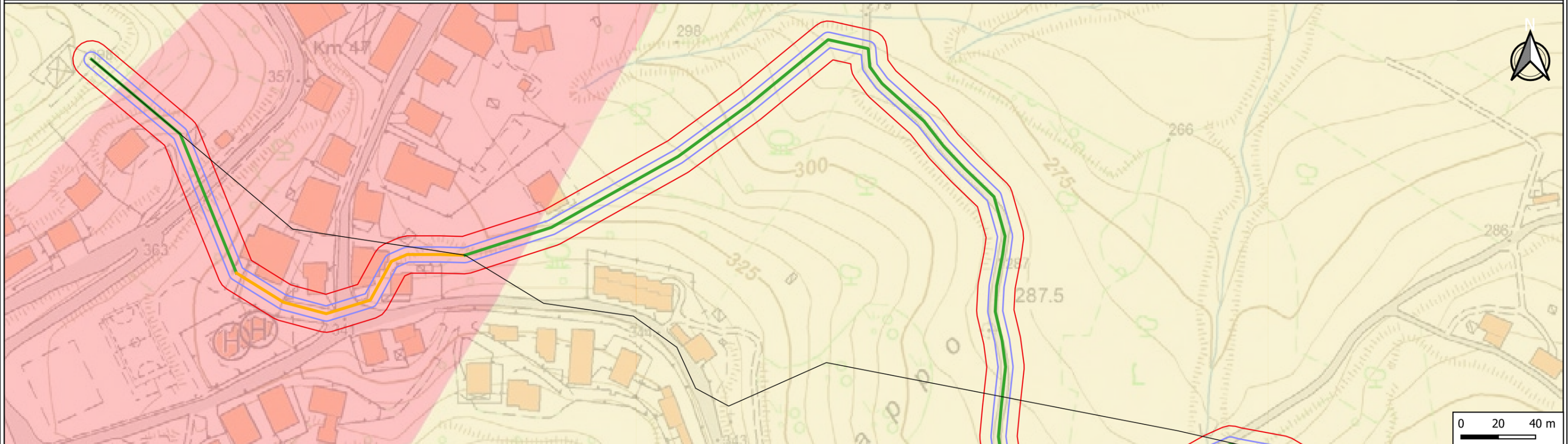
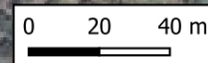
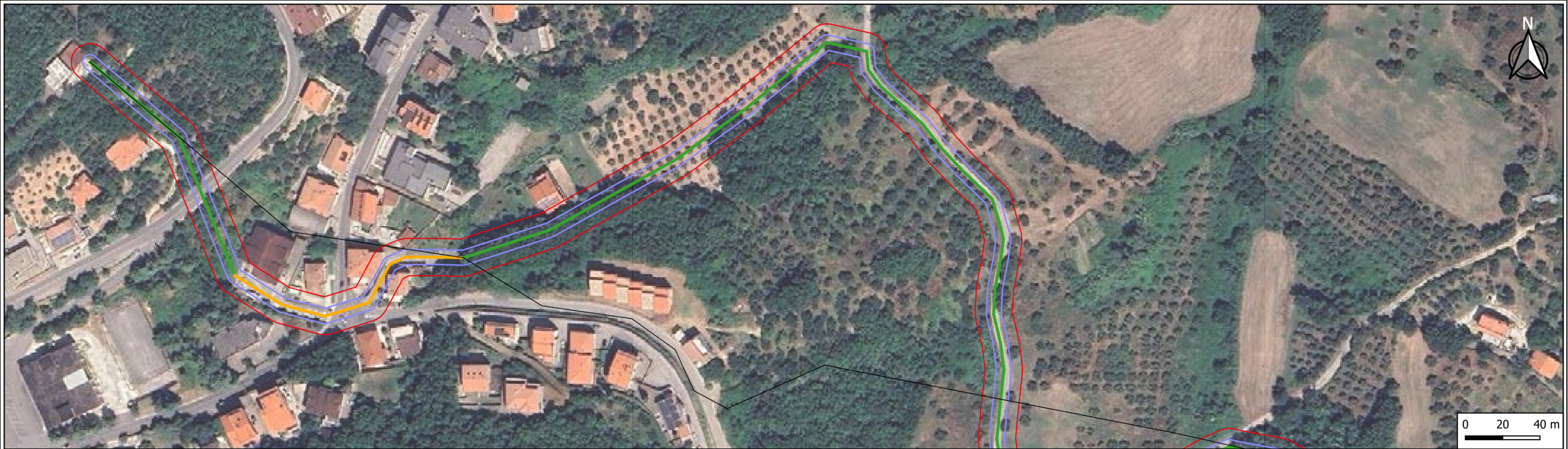


**I Progettisti:**



**Progettista responsabile: ing. Giancarlo Cigarini**

CONTROLLO DI GESTIONE			MESE/ANNO			
SOTTOCOMMESSA	C0000000	C0000000	REVISIONE N.	DATA	NOTE	FIRMA
CDC	00000000	00000000	0	02/2024	EMISSIONE PROGETTO	
ARTICOLO	00000000		1	03/2024	EMISSIONE A SEGUITO DI VALIDAZIONE	
CUP	E11B21004480006					



Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualficazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

1 di 31

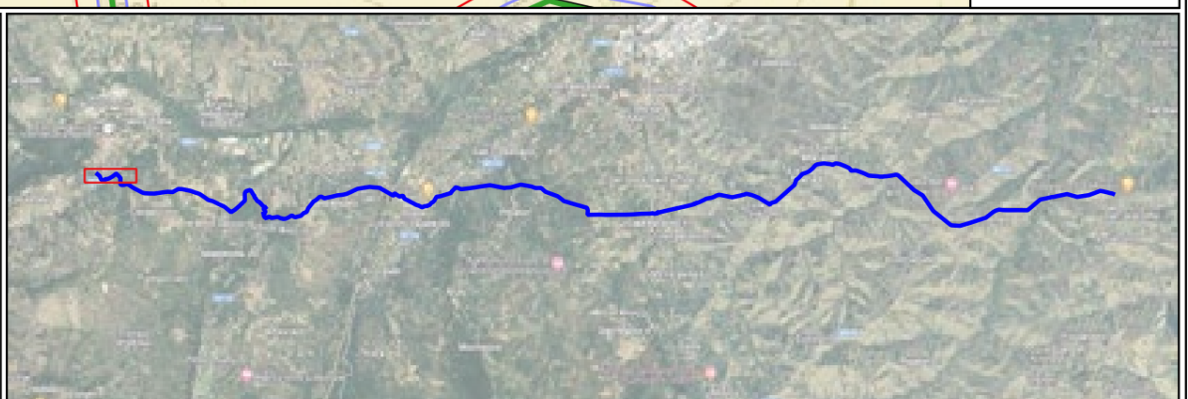
**LEGENDA**

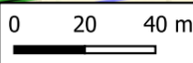
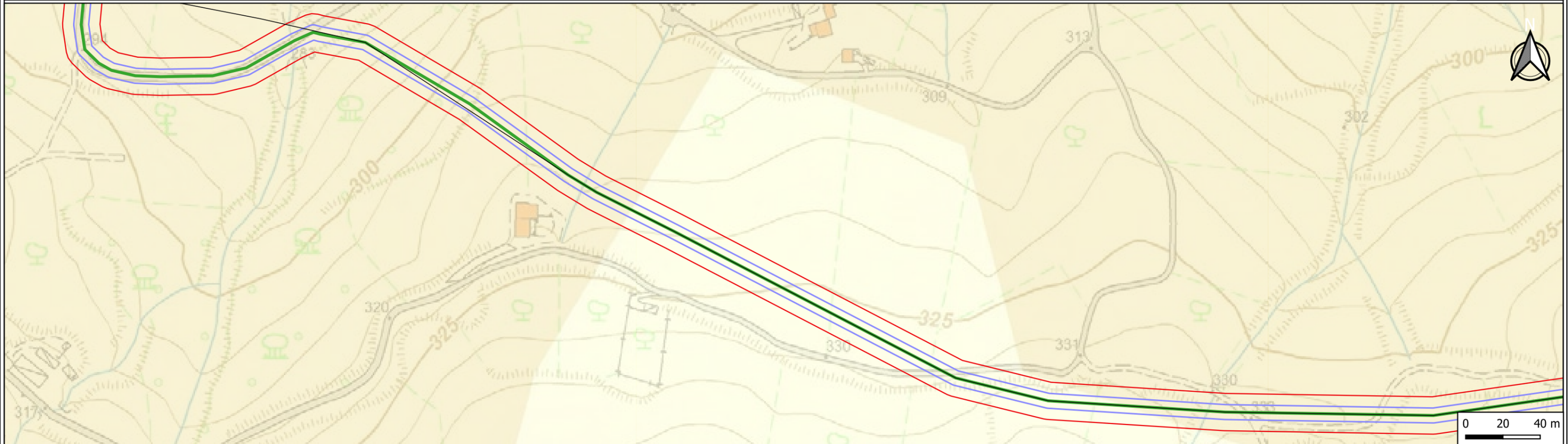
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 Tessuto urbano continuo</li> <li>1.1.2 Tessuto urbano discontinuo</li> <li>1.2.1 Area industriale e commerciale</li> <li>1.2.2 Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.5 Area portuali</li> <li>1.2.6 Aeroporti</li> <li>1.3.1 Area attrattiva</li> <li>1.3.2 Casarone</li> <li>1.3.3 Cortili</li> <li>1.4.1 Area verdi urbane</li> <li>1.4.2 Area sportive e ricreative</li> <li>2.1.1 Seminali in area non irrigue</li> <li>2.1.2 Seminali in area irrigue</li> <li>2.1.5 Prataie</li> <li>2.1.6 Vigneti</li> <li>2.2.2 Prati e prati-mesati</li> <li>2.2.3 Culti</li> <li>2.2.4 Adbosco di legno</li> <li>2.3.1 Prati stabili</li> <li>2.4.1 Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.4.2 Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li>2.4.5 Area prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li>2.4.6 Area agroforestali</li> <li>3.1.1 Boschi di conifere</li> <li>3.1.2 Boschi di latifoglie</li> <li>3.1.3 Boschi misti</li> <li>3.2.1 Area a pascolo naturale</li> <li>3.2.2 Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.3 Area a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.4 Area a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.3.1 Garighe, dune e scogliere</li> <li>3.3.2 Macchia rupe, tuffosa rupi e affioramenti</li> <li>3.3.3 Area con vegetazione rada</li> <li>3.3.4 Area portuali da incerti</li> <li>3.3.5 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>4.1.1 Prati umidi</li> <li>4.1.2 Torbiera</li> <li>4.2.1 Prati salmastri</li> <li>4.2.2 Saline</li> <li>4.2.3 Zone interdotali</li> <li>5.1.1 Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li>5.1.2 Bacini d'acqua</li> <li>5.2.1 Lagune</li> <li>5.2.2 Altiporti</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.3 Boschi misti</li> <li>3.2.1 Area a pascolo naturale</li> <li>3.2.2 Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.3 Area a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.4 Area a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.3.1 Garighe, dune e scogliere</li> <li>3.3.2 Macchia rupe, tuffosa rupi e affioramenti</li> <li>3.3.3 Area con vegetazione rada</li> <li>3.3.4 Area portuali da incerti</li> <li>3.3.5 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>4.1.1 Prati umidi</li> <li>4.1.2 Torbiera</li> <li>4.2.1 Prati salmastri</li> <li>4.2.2 Saline</li> <li>4.2.3 Zone interdotali</li> <li>5.1.1 Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li>5.1.2 Bacini d'acqua</li> <li>5.2.1 Lagune</li> <li>5.2.2 Altiporti</li> </ul>
---	--





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

2 di 31

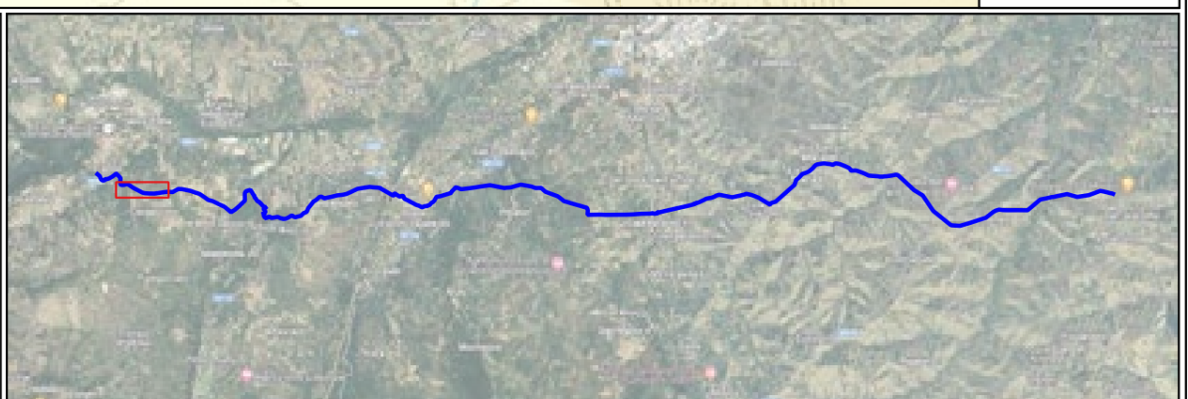
**LEGENDA**

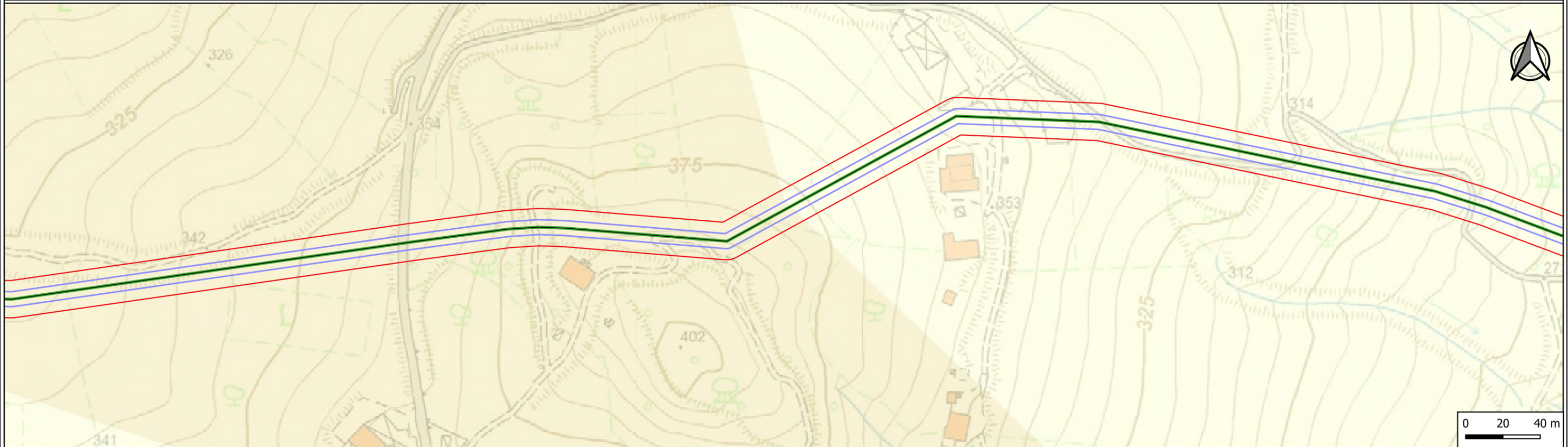
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li>1.2.1. Aree industriali e commerciali</li> <li>1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.3. Aree portuali</li> <li>1.2.4. Aeroporti</li> <li>1.3.1. Aree attrattive</li> <li>1.3.2. Caserme</li> <li>1.3.3. Cantieri</li> <li>1.4.1. Aree verdi urbane</li> <li>1.4.2. Aree sportive e ricreative</li> <li>2.1.1. Seminali in aree non irrigue</li> <li>2.1.2. Seminali in aree irrigue</li> <li>2.1.3. Praterie</li> <li>2.1.4. Vigneti</li> <li>2.2.1. Prati e prati seminati</li> <li>2.2.2. Prati</li> <li>2.2.3. Arbusti</li> <li>2.2.4. Arbosculture da legno</li> <li>2.3.1. Prati stabili</li> <li>2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.4.2. Sistemi colturali e particellari complessi</li> <li>2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li>2.4.4. Aree agropastorali</li> <li>2.5.1. Boschi di conifere</li> <li>2.5.2. Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.1. Boschi misti</li> <li>3.1.2. Aree a pascolo naturale</li> <li>3.2.1. Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.2. Aree a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.3. Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.3.1. Garighe, dune e scogliere</li> <li>3.3.2. Macchie rupe, tassi e affioramenti</li> <li>3.3.3. Aree con vegetazione rada</li> <li>3.3.4. Aree portuali da insediamenti</li> <li>3.3.5. Ghiaie e macerie</li> <li>4.1.1. Prati umidi</li> <li>4.1.2. Torbioni</li> <li>4.2.1. Prati salmastri</li> <li>4.2.2. Salme</li> <li>4.2.3. Zone intertidali</li> <li>5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li>5.1.2. Bacini d'acqua</li> <li>5.2.1. Lagune</li> <li>5.2.2. Stagni</li> </ul>
---	---





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

3 di 31

**LEGENDA**

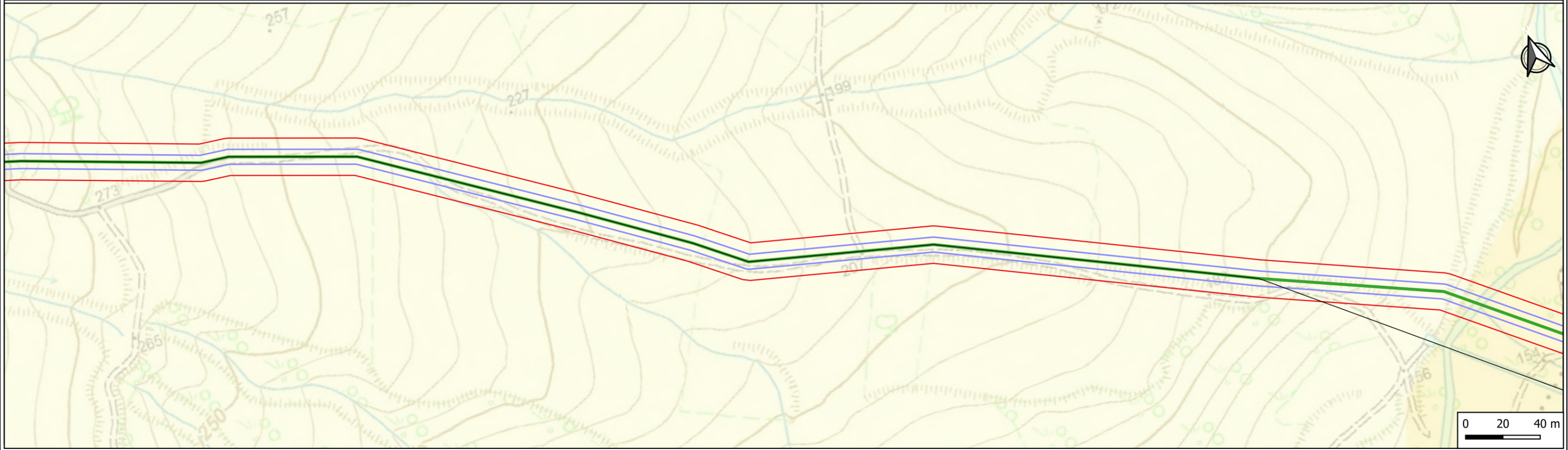
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2 Tessute urbane discontinue</li> <li>1.2.1 Area industriali e commerciali</li> <li>1.2.2 Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.5 Area portuali</li> <li>1.2.6 Aeroporti</li> <li>1.3.1 Area attrattive</li> <li>1.3.2 Caserme</li> <li>1.3.3 Cantieri</li> <li>1.4.1 Area verdi urbane</li> <li>1.4.2 Area sportive e ricreative</li> <li>2.1.1 Seminali in aree non irrigue</li> <li>2.1.2 Seminali in aree irrigue</li> <li>2.1.5 Riscia</li> <li>2.2.1 Vigneti</li> <li>2.2.2 Prati e prati-mesati</li> <li>2.2.3 Prati</li> <li>2.2.4 Adbosco di legno</li> <li>2.3.1 Prati stabili</li> <li>2.4.1 Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.4.2 Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li>2.4.5 Area prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li>2.4.6 Area agroforestali</li> <li>3.1.1 Boschi di conifera</li> <li>3.1.2 Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.3 Boschi misti</li> <li>3.2.1 Aree a pascolo naturale</li> <li>3.2.2 Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.3 Aree a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.4 Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.3.1 Garighe, dune e saline</li> <li>3.3.2 Macchie ruvide, tundra rupi e affioramenti</li> <li>3.3.3 Aree con vegetazione rada</li> <li>3.3.4 Aree portuali da intersti</li> <li>3.3.5 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>4.1.1 Prati umidi</li> <li>4.1.2 Torbiera</li> <li>4.2.1 Prati salmastri</li> <li>4.2.2 Salme</li> <li>4.2.3 Zone interdotali</li> <li>5.1.1 Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li>5.1.2 Bacini d'acqua</li> <li>5.2.1 Lagune</li> <li>5.2.2 Alzanti</li> </ul>
--	--





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualficazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

4 di 31

**LEGENDA**

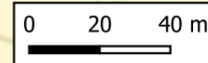
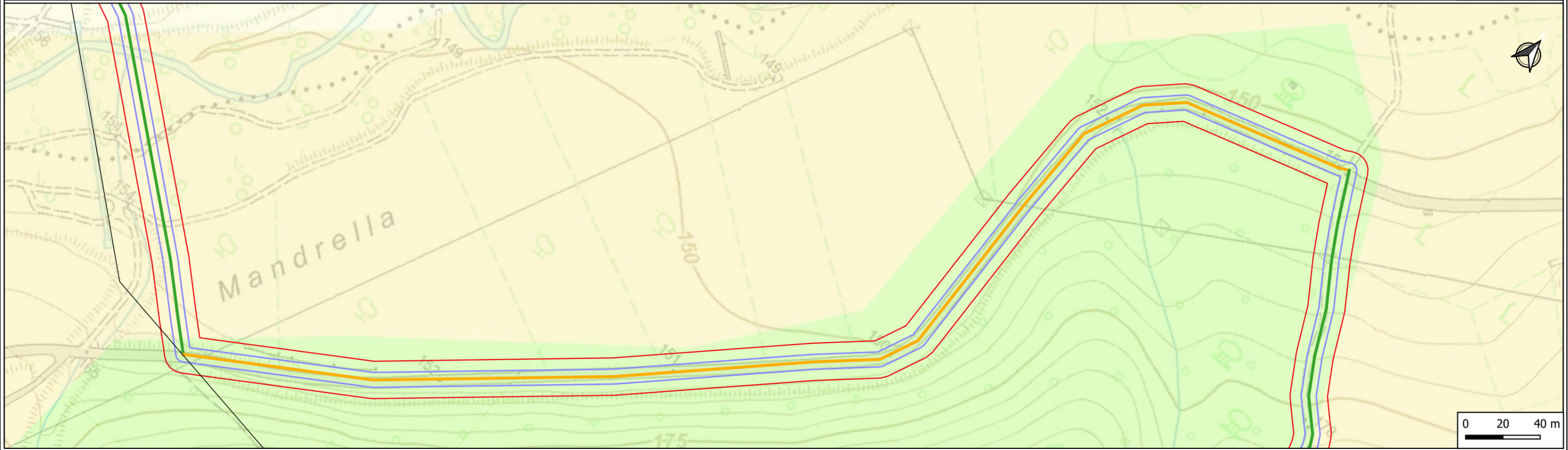
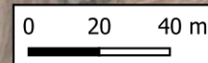
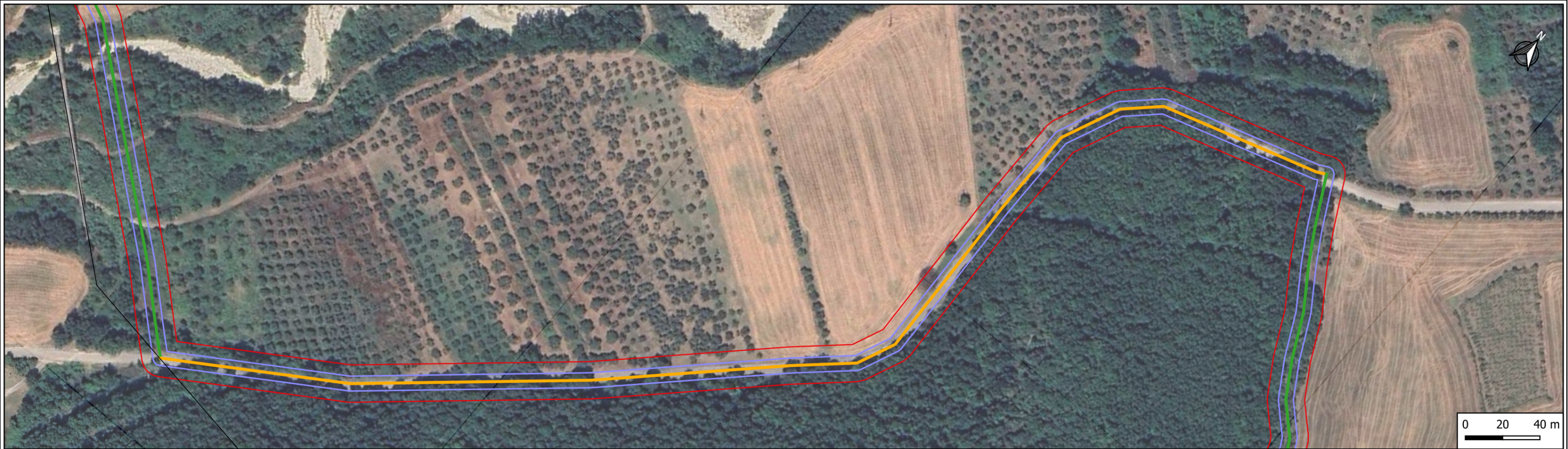
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.1. Area industriali e commerciali</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.5. Area portuali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.2.6. Aeroporti</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.1. Area attrattive</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.2. Caserme</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.3. Cantieri</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.1. Area verdi urbane</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.2. Area sportive e ricreative</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.1. Seminali in aree non irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.2. Seminali in aree irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.5. Piane</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.1. Vigneti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.2. Prati e prati-mescolati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.3. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.4. Arboreceti da legno</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.3.1. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.3. Area prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.4. Area agropastorali</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.5.1. Boschi di conifere</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.1. Boschi misti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.2. Boschi di conifere</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.3. Boschi misti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.1. Area a pascolo naturale</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.2. Brughiere e cespugliati</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.3. Area a vegetazione spontanea</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.4. Area a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.1. Garighe, dune e scogliere</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.2. Macchie ruvide, tassi e affioramenti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.3. Area con vegetazione rada</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.4. Area portuali da interali</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.5. Ghiaieci e muri perenni</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.1. Prati umidi</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.2. Torbiera</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.1. Prati salmastri</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.2. Torbiera</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.3. Zone interdotali</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e litorali</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 5.1.2. Boschi d'acqua</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 5.2.1. Lagune</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 5.2.2. Stagni</li> </ul>
--	---





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riquilificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

5 di 31

**LEGENDA**

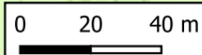
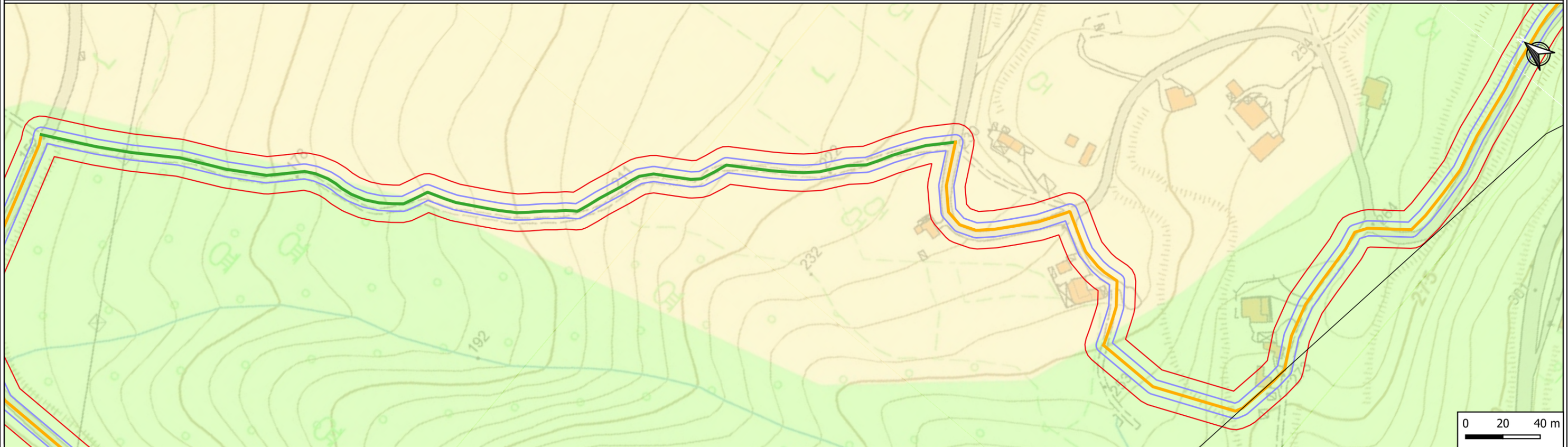
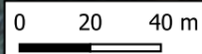
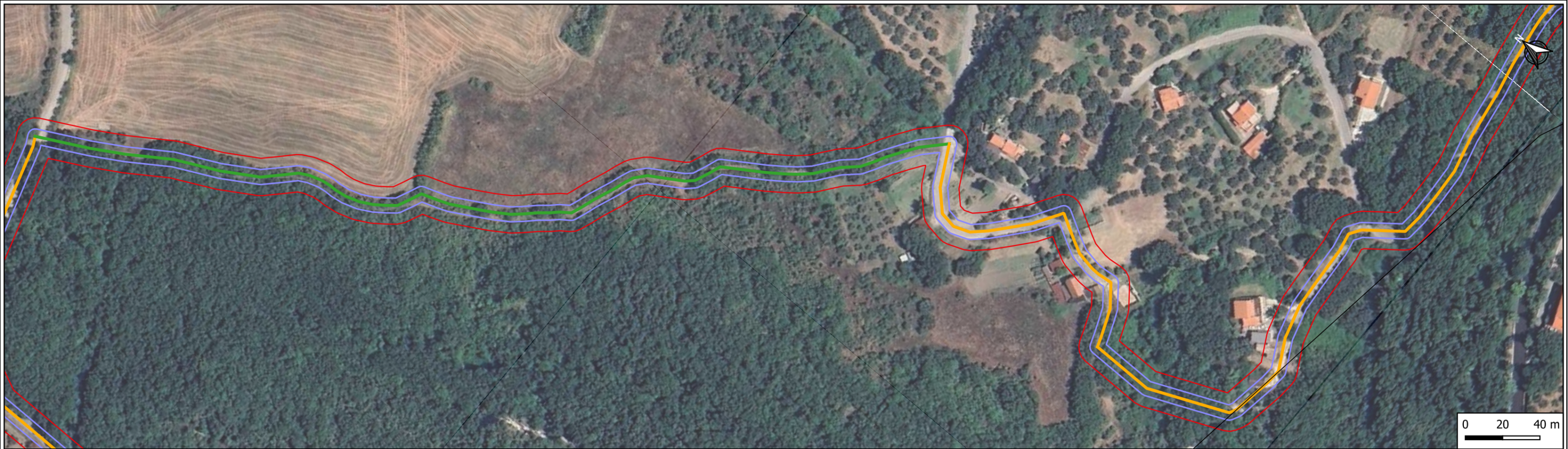
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.1. Aree industriali e commerciali</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.3. Aree portuali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.2.4. Aeroporti</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.1. Aree infrastrutturali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.2. Caserme</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.3. Cantieri</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.1. Aree verdi urbane</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.2. Aree sportive e ricreative</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.1. Seminativi in aree non irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.2. Seminativi in aree irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.3. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.4. Vigneti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.5. Pisciare</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.1. Prati e prati-miscelati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.2. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.3. Cespugli</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.4. Arboreceti da legno</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.3.1. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.4. Aree agropastorali</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.5.1. Boschi di conifere</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.1. Boschi misti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.2. Boschi di conifere</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.3. Boschi misti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.1. Aree a pascolo naturale</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.2. Brughiere e cespugliati</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.3. Aree a vegetazione erbacea</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.1. Garighe, dune e scogliere</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.2. Macchie rupe, tuffe e affioramenti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.3. Aree con vegetazione rada</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.4. Aree portuali da intertidali</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.5. Ghiaiecci e seni portuali</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.1. Prati umidi</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.2. Torbieri</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.1. Prati salmastri</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.2. Salme</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.3. Zone intertidali</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.1.2. Bacini d'acqua</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.2.1. Lagune</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.2.2. Altiporti</li> </ul>
--	--





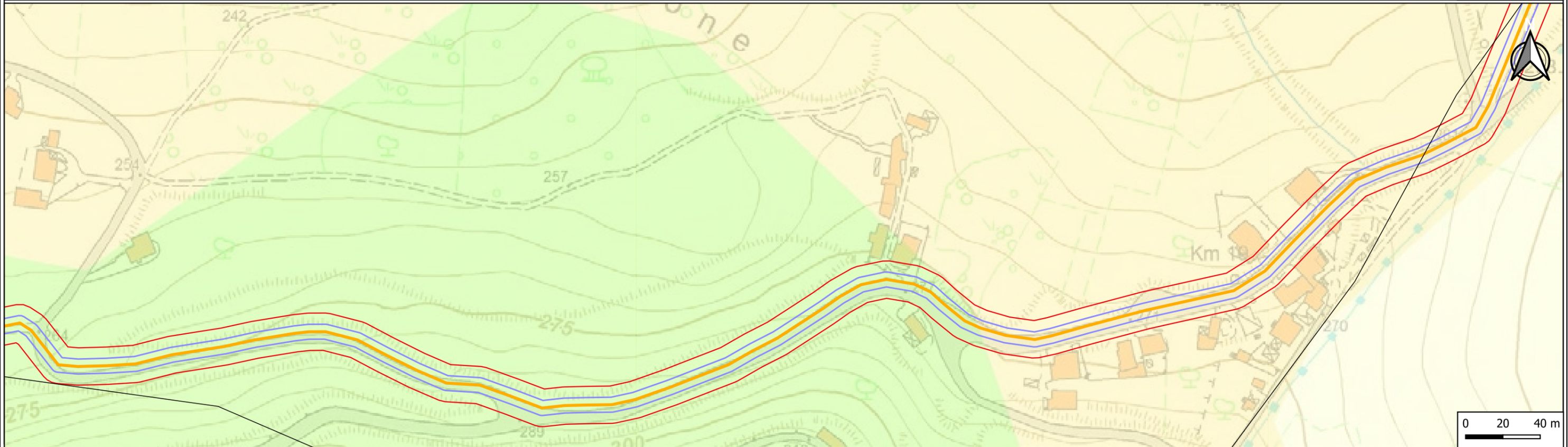
Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

**LEGENDA**

- Condotta esistente
- Tracciato di progetto
- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2 Tessute urbane discontinue</li> <li>1.2.1 Aree industriali e commerciali</li> <li>1.2.2 Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.3 Aree portuali</li> <li>1.2.4 Aeroporti</li> <li>1.3.1 Aree infrastrutturali</li> <li>1.3.2 Caserme</li> <li>1.3.3 Cantieri</li> <li>1.4.1 Aree verdi urbane</li> <li>1.4.2 Aree sportive e ricreative</li> <li>2.1.1 Seminali in aree non irrigue</li> <li>2.1.2 Seminali in aree irrigue</li> <li>2.1.3 Prati stabili</li> <li>2.1.4 Prati temporanei</li> <li>2.2.1 Prati e prati stabili</li> <li>2.2.2 Prati</li> <li>2.2.3 Prati</li> <li>2.2.4 Prati</li> <li>2.3.1 Prati stabili</li> <li>2.3.2 Prati stabili</li> <li>2.3.3 Prati stabili</li> <li>2.3.4 Prati stabili</li> <li>2.3.5 Prati stabili</li> <li>2.3.6 Prati stabili</li> <li>2.3.7 Prati stabili</li> <li>2.3.8 Prati stabili</li> <li>2.3.9 Prati stabili</li> <li>2.3.10 Prati stabili</li> <li>2.3.11 Prati stabili</li> <li>2.3.12 Prati stabili</li> <li>2.3.13 Prati stabili</li> <li>2.3.14 Prati stabili</li> <li>2.3.15 Prati stabili</li> <li>2.3.16 Prati stabili</li> <li>2.3.17 Prati stabili</li> <li>2.3.18 Prati stabili</li> <li>2.3.19 Prati stabili</li> <li>2.3.20 Prati stabili</li> <li>2.3.21 Prati stabili</li> <li>2.3.22 Prati stabili</li> <li>2.3.23 Prati stabili</li> <li>2.3.24 Prati stabili</li> <li>2.3.25 Prati stabili</li> <li>2.3.26 Prati stabili</li> <li>2.3.27 Prati stabili</li> <li>2.3.28 Prati stabili</li> <li>2.3.29 Prati stabili</li> <li>2.3.30 Prati stabili</li> <li>2.3.31 Prati stabili</li> <li>2.3.32 Prati stabili</li> <li>2.3.33 Prati stabili</li> <li>2.3.34 Prati stabili</li> <li>2.3.35 Prati stabili</li> <li>2.3.36 Prati stabili</li> <li>2.3.37 Prati stabili</li> <li>2.3.38 Prati stabili</li> <li>2.3.39 Prati stabili</li> <li>2.3.40 Prati stabili</li> <li>2.3.41 Prati stabili</li> <li>2.3.42 Prati stabili</li> <li>2.3.43 Prati stabili</li> <li>2.3.44 Prati stabili</li> <li>2.3.45 Prati stabili</li> <li>2.3.46 Prati stabili</li> <li>2.3.47 Prati stabili</li> <li>2.3.48 Prati stabili</li> <li>2.3.49 Prati stabili</li> <li>2.3.50 Prati stabili</li> <li>2.3.51 Prati stabili</li> <li>2.3.52 Prati stabili</li> <li>2.3.53 Prati stabili</li> <li>2.3.54 Prati stabili</li> <li>2.3.55 Prati stabili</li> <li>2.3.56 Prati stabili</li> <li>2.3.57 Prati stabili</li> <li>2.3.58 Prati stabili</li> <li>2.3.59 Prati stabili</li> <li>2.3.60 Prati stabili</li> <li>2.3.61 Prati stabili</li> <li>2.3.62 Prati stabili</li> <li>2.3.63 Prati stabili</li> <li>2.3.64 Prati stabili</li> <li>2.3.65 Prati stabili</li> <li>2.3.66 Prati stabili</li> <li>2.3.67 Prati stabili</li> <li>2.3.68 Prati stabili</li> <li>2.3.69 Prati stabili</li> <li>2.3.70 Prati stabili</li> <li>2.3.71 Prati stabili</li> <li>2.3.72 Prati stabili</li> <li>2.3.73 Prati stabili</li> <li>2.3.74 Prati stabili</li> <li>2.3.75 Prati stabili</li> <li>2.3.76 Prati stabili</li> <li>2.3.77 Prati stabili</li> <li>2.3.78 Prati stabili</li> <li>2.3.79 Prati stabili</li> <li>2.3.80 Prati stabili</li> <li>2.3.81 Prati stabili</li> <li>2.3.82 Prati stabili</li> <li>2.3.83 Prati stabili</li> <li>2.3.84 Prati stabili</li> <li>2.3.85 Prati stabili</li> <li>2.3.86 Prati stabili</li> <li>2.3.87 Prati stabili</li> <li>2.3.88 Prati stabili</li> <li>2.3.89 Prati stabili</li> <li>2.3.90 Prati stabili</li> <li>2.3.91 Prati stabili</li> <li>2.3.92 Prati stabili</li> <li>2.3.93 Prati stabili</li> <li>2.3.94 Prati stabili</li> <li>2.3.95 Prati stabili</li> <li>2.3.96 Prati stabili</li> <li>2.3.97 Prati stabili</li> <li>2.3.98 Prati stabili</li> <li>2.3.99 Prati stabili</li> <li>2.3.100 Prati stabili</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.1 Boschi misti</li> <li>3.1.2 Boschi misti</li> <li>3.1.3 Boschi misti</li> <li>3.1.4 Boschi misti</li> <li>3.1.5 Boschi misti</li> <li>3.1.6 Boschi misti</li> <li>3.1.7 Boschi misti</li> <li>3.1.8 Boschi misti</li> <li>3.1.9 Boschi misti</li> <li>3.1.10 Boschi misti</li> <li>3.1.11 Boschi misti</li> <li>3.1.12 Boschi misti</li> <li>3.1.13 Boschi misti</li> <li>3.1.14 Boschi misti</li> <li>3.1.15 Boschi misti</li> <li>3.1.16 Boschi misti</li> <li>3.1.17 Boschi misti</li> <li>3.1.18 Boschi misti</li> <li>3.1.19 Boschi misti</li> <li>3.1.20 Boschi misti</li> <li>3.1.21 Boschi misti</li> <li>3.1.22 Boschi misti</li> <li>3.1.23 Boschi misti</li> <li>3.1.24 Boschi misti</li> <li>3.1.25 Boschi misti</li> <li>3.1.26 Boschi misti</li> <li>3.1.27 Boschi misti</li> <li>3.1.28 Boschi misti</li> <li>3.1.29 Boschi misti</li> <li>3.1.30 Boschi misti</li> <li>3.1.31 Boschi misti</li> <li>3.1.32 Boschi misti</li> <li>3.1.33 Boschi misti</li> <li>3.1.34 Boschi misti</li> <li>3.1.35 Boschi misti</li> <li>3.1.36 Boschi misti</li> <li>3.1.37 Boschi misti</li> <li>3.1.38 Boschi misti</li> <li>3.1.39 Boschi misti</li> <li>3.1.40 Boschi misti</li> <li>3.1.41 Boschi misti</li> <li>3.1.42 Boschi misti</li> <li>3.1.43 Boschi misti</li> <li>3.1.44 Boschi misti</li> <li>3.1.45 Boschi misti</li> <li>3.1.46 Boschi misti</li> <li>3.1.47 Boschi misti</li> <li>3.1.48 Boschi misti</li> <li>3.1.49 Boschi misti</li> <li>3.1.50 Boschi misti</li> <li>3.1.51 Boschi misti</li> <li>3.1.52 Boschi misti</li> <li>3.1.53 Boschi misti</li> <li>3.1.54 Boschi misti</li> <li>3.1.55 Boschi misti</li> <li>3.1.56 Boschi misti</li> <li>3.1.57 Boschi misti</li> <li>3.1.58 Boschi misti</li> <li>3.1.59 Boschi misti</li> <li>3.1.60 Boschi misti</li> <li>3.1.61 Boschi misti</li> <li>3.1.62 Boschi misti</li> <li>3.1.63 Boschi misti</li> <li>3.1.64 Boschi misti</li> <li>3.1.65 Boschi misti</li> <li>3.1.66 Boschi misti</li> <li>3.1.67 Boschi misti</li> <li>3.1.68 Boschi misti</li> <li>3.1.69 Boschi misti</li> <li>3.1.70 Boschi misti</li> <li>3.1.71 Boschi misti</li> <li>3.1.72 Boschi misti</li> <li>3.1.73 Boschi misti</li> <li>3.1.74 Boschi misti</li> <li>3.1.75 Boschi misti</li> <li>3.1.76 Boschi misti</li> <li>3.1.77 Boschi misti</li> <li>3.1.78 Boschi misti</li> <li>3.1.79 Boschi misti</li> <li>3.1.80 Boschi misti</li> <li>3.1.81 Boschi misti</li> <li>3.1.82 Boschi misti</li> <li>3.1.83 Boschi misti</li> <li>3.1.84 Boschi misti</li> <li>3.1.85 Boschi misti</li> <li>3.1.86 Boschi misti</li> <li>3.1.87 Boschi misti</li> <li>3.1.88 Boschi misti</li> <li>3.1.89 Boschi misti</li> <li>3.1.90 Boschi misti</li> <li>3.1.91 Boschi misti</li> <li>3.1.92 Boschi misti</li> <li>3.1.93 Boschi misti</li> <li>3.1.94 Boschi misti</li> <li>3.1.95 Boschi misti</li> <li>3.1.96 Boschi misti</li> <li>3.1.97 Boschi misti</li> <li>3.1.98 Boschi misti</li> <li>3.1.99 Boschi misti</li> <li>3.1.100 Boschi misti</li> </ul>
--	--





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualficazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

7 di 31

**LEGENDA**

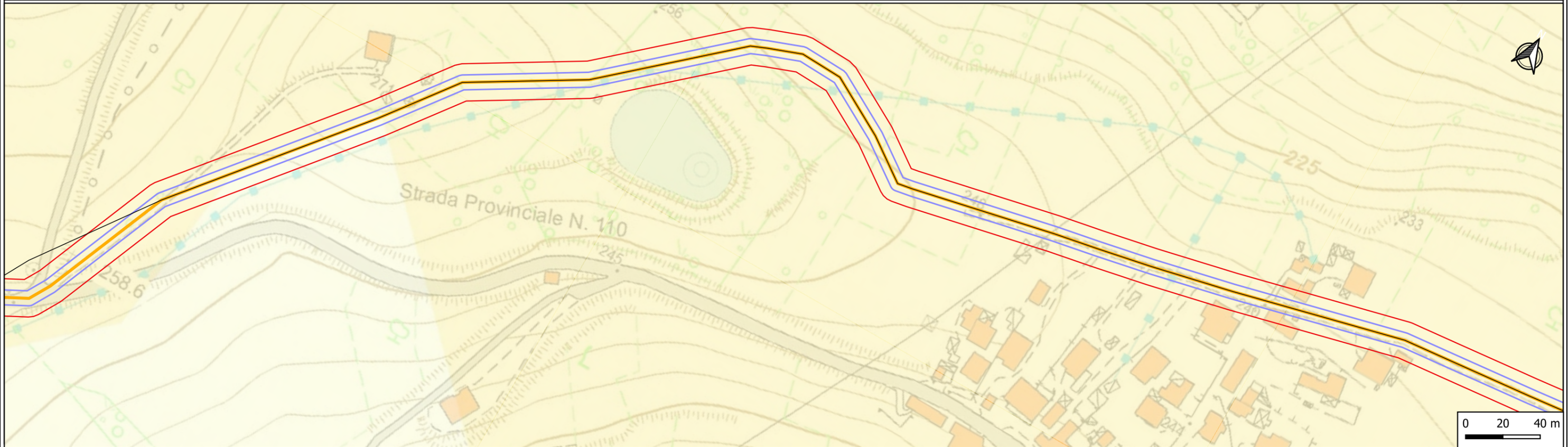
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 Tessuto urbano continuo</li> <li>1.1.2 Tessuto urbano discontinuo</li> <li>1.2.1 Area industriali e commerciali</li> <li>1.2.2 Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.3 Area portuali</li> <li>1.2.4 Aeroporti</li> <li>1.3.1 Area attrattive</li> <li>1.3.2 Casarone</li> <li>1.3.3 Cortili</li> <li>1.4.1 Area verdi urbane</li> <li>1.4.2 Area sportive e ricreative</li> <li>2.1.1 Seminati in aree non irrigue</li> <li>2.1.2 Seminati in aree irrigue</li> <li>2.1.3 Prati stabili</li> <li>2.1.4 Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.1.5 Vigneti</li> <li>2.2.1 Prati e prati stabili</li> <li>2.2.2 Prati</li> <li>2.2.3 Prati di alta montagna</li> <li>2.2.4 Prati di alta montagna</li> <li>2.3.1 Prati stabili</li> <li>2.3.2 Prati stabili</li> <li>2.3.3 Prati stabili</li> <li>2.3.4 Prati stabili</li> <li>2.3.5 Prati stabili</li> <li>2.3.6 Prati stabili</li> <li>2.3.7 Prati stabili</li> <li>2.3.8 Prati stabili</li> <li>2.3.9 Prati stabili</li> <li>2.3.10 Prati stabili</li> <li>2.3.11 Prati stabili</li> <li>2.3.12 Prati stabili</li> <li>2.3.13 Prati stabili</li> <li>2.3.14 Prati stabili</li> <li>2.3.15 Prati stabili</li> <li>2.3.16 Prati stabili</li> <li>2.3.17 Prati stabili</li> <li>2.3.18 Prati stabili</li> <li>2.3.19 Prati stabili</li> <li>2.3.20 Prati stabili</li> <li>2.3.21 Prati stabili</li> <li>2.3.22 Prati stabili</li> <li>2.3.23 Prati stabili</li> <li>2.3.24 Prati stabili</li> <li>2.3.25 Prati stabili</li> <li>2.3.26 Prati stabili</li> <li>2.3.27 Prati stabili</li> <li>2.3.28 Prati stabili</li> <li>2.3.29 Prati stabili</li> <li>2.3.30 Prati stabili</li> <li>2.3.31 Prati stabili</li> <li>2.3.32 Prati stabili</li> <li>2.3.33 Prati stabili</li> <li>2.3.34 Prati stabili</li> <li>2.3.35 Prati stabili</li> <li>2.3.36 Prati stabili</li> <li>2.3.37 Prati stabili</li> <li>2.3.38 Prati stabili</li> <li>2.3.39 Prati stabili</li> <li>2.3.40 Prati stabili</li> <li>2.3.41 Prati stabili</li> <li>2.3.42 Prati stabili</li> <li>2.3.43 Prati stabili</li> <li>2.3.44 Prati stabili</li> <li>2.3.45 Prati stabili</li> <li>2.3.46 Prati stabili</li> <li>2.3.47 Prati stabili</li> <li>2.3.48 Prati stabili</li> <li>2.3.49 Prati stabili</li> <li>2.3.50 Prati stabili</li> <li>2.3.51 Prati stabili</li> <li>2.3.52 Prati stabili</li> <li>2.3.53 Prati stabili</li> <li>2.3.54 Prati stabili</li> <li>2.3.55 Prati stabili</li> <li>2.3.56 Prati stabili</li> <li>2.3.57 Prati stabili</li> <li>2.3.58 Prati stabili</li> <li>2.3.59 Prati stabili</li> <li>2.3.60 Prati stabili</li> <li>2.3.61 Prati stabili</li> <li>2.3.62 Prati stabili</li> <li>2.3.63 Prati stabili</li> <li>2.3.64 Prati stabili</li> <li>2.3.65 Prati stabili</li> <li>2.3.66 Prati stabili</li> <li>2.3.67 Prati stabili</li> <li>2.3.68 Prati stabili</li> <li>2.3.69 Prati stabili</li> <li>2.3.70 Prati stabili</li> <li>2.3.71 Prati stabili</li> <li>2.3.72 Prati stabili</li> <li>2.3.73 Prati stabili</li> <li>2.3.74 Prati stabili</li> <li>2.3.75 Prati stabili</li> <li>2.3.76 Prati stabili</li> <li>2.3.77 Prati stabili</li> <li>2.3.78 Prati stabili</li> <li>2.3.79 Prati stabili</li> <li>2.3.80 Prati stabili</li> <li>2.3.81 Prati stabili</li> <li>2.3.82 Prati stabili</li> <li>2.3.83 Prati stabili</li> <li>2.3.84 Prati stabili</li> <li>2.3.85 Prati stabili</li> <li>2.3.86 Prati stabili</li> <li>2.3.87 Prati stabili</li> <li>2.3.88 Prati stabili</li> <li>2.3.89 Prati stabili</li> <li>2.3.90 Prati stabili</li> <li>2.3.91 Prati stabili</li> <li>2.3.92 Prati stabili</li> <li>2.3.93 Prati stabili</li> <li>2.3.94 Prati stabili</li> <li>2.3.95 Prati stabili</li> <li>2.3.96 Prati stabili</li> <li>2.3.97 Prati stabili</li> <li>2.3.98 Prati stabili</li> <li>2.3.99 Prati stabili</li> <li>2.3.100 Prati stabili</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.1 Boschi misti</li> <li>3.1.2 Boschi misti</li> <li>3.1.3 Boschi misti</li> <li>3.1.4 Boschi misti</li> <li>3.1.5 Boschi misti</li> <li>3.1.6 Boschi misti</li> <li>3.1.7 Boschi misti</li> <li>3.1.8 Boschi misti</li> <li>3.1.9 Boschi misti</li> <li>3.1.10 Boschi misti</li> <li>3.1.11 Boschi misti</li> <li>3.1.12 Boschi misti</li> <li>3.1.13 Boschi misti</li> <li>3.1.14 Boschi misti</li> <li>3.1.15 Boschi misti</li> <li>3.1.16 Boschi misti</li> <li>3.1.17 Boschi misti</li> <li>3.1.18 Boschi misti</li> <li>3.1.19 Boschi misti</li> <li>3.1.20 Boschi misti</li> <li>3.1.21 Boschi misti</li> <li>3.1.22 Boschi misti</li> <li>3.1.23 Boschi misti</li> <li>3.1.24 Boschi misti</li> <li>3.1.25 Boschi misti</li> <li>3.1.26 Boschi misti</li> <li>3.1.27 Boschi misti</li> <li>3.1.28 Boschi misti</li> <li>3.1.29 Boschi misti</li> <li>3.1.30 Boschi misti</li> <li>3.1.31 Boschi misti</li> <li>3.1.32 Boschi misti</li> <li>3.1.33 Boschi misti</li> <li>3.1.34 Boschi misti</li> <li>3.1.35 Boschi misti</li> <li>3.1.36 Boschi misti</li> <li>3.1.37 Boschi misti</li> <li>3.1.38 Boschi misti</li> <li>3.1.39 Boschi misti</li> <li>3.1.40 Boschi misti</li> <li>3.1.41 Boschi misti</li> <li>3.1.42 Boschi misti</li> <li>3.1.43 Boschi misti</li> <li>3.1.44 Boschi misti</li> <li>3.1.45 Boschi misti</li> <li>3.1.46 Boschi misti</li> <li>3.1.47 Boschi misti</li> <li>3.1.48 Boschi misti</li> <li>3.1.49 Boschi misti</li> <li>3.1.50 Boschi misti</li> <li>3.1.51 Boschi misti</li> <li>3.1.52 Boschi misti</li> <li>3.1.53 Boschi misti</li> <li>3.1.54 Boschi misti</li> <li>3.1.55 Boschi misti</li> <li>3.1.56 Boschi misti</li> <li>3.1.57 Boschi misti</li> <li>3.1.58 Boschi misti</li> <li>3.1.59 Boschi misti</li> <li>3.1.60 Boschi misti</li> <li>3.1.61 Boschi misti</li> <li>3.1.62 Boschi misti</li> <li>3.1.63 Boschi misti</li> <li>3.1.64 Boschi misti</li> <li>3.1.65 Boschi misti</li> <li>3.1.66 Boschi misti</li> <li>3.1.67 Boschi misti</li> <li>3.1.68 Boschi misti</li> <li>3.1.69 Boschi misti</li> <li>3.1.70 Boschi misti</li> <li>3.1.71 Boschi misti</li> <li>3.1.72 Boschi misti</li> <li>3.1.73 Boschi misti</li> <li>3.1.74 Boschi misti</li> <li>3.1.75 Boschi misti</li> <li>3.1.76 Boschi misti</li> <li>3.1.77 Boschi misti</li> <li>3.1.78 Boschi misti</li> <li>3.1.79 Boschi misti</li> <li>3.1.80 Boschi misti</li> <li>3.1.81 Boschi misti</li> <li>3.1.82 Boschi misti</li> <li>3.1.83 Boschi misti</li> <li>3.1.84 Boschi misti</li> <li>3.1.85 Boschi misti</li> <li>3.1.86 Boschi misti</li> <li>3.1.87 Boschi misti</li> <li>3.1.88 Boschi misti</li> <li>3.1.89 Boschi misti</li> <li>3.1.90 Boschi misti</li> <li>3.1.91 Boschi misti</li> <li>3.1.92 Boschi misti</li> <li>3.1.93 Boschi misti</li> <li>3.1.94 Boschi misti</li> <li>3.1.95 Boschi misti</li> <li>3.1.96 Boschi misti</li> <li>3.1.97 Boschi misti</li> <li>3.1.98 Boschi misti</li> <li>3.1.99 Boschi misti</li> <li>3.1.100 Boschi misti</li> </ul>
---	--





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

8 di 31

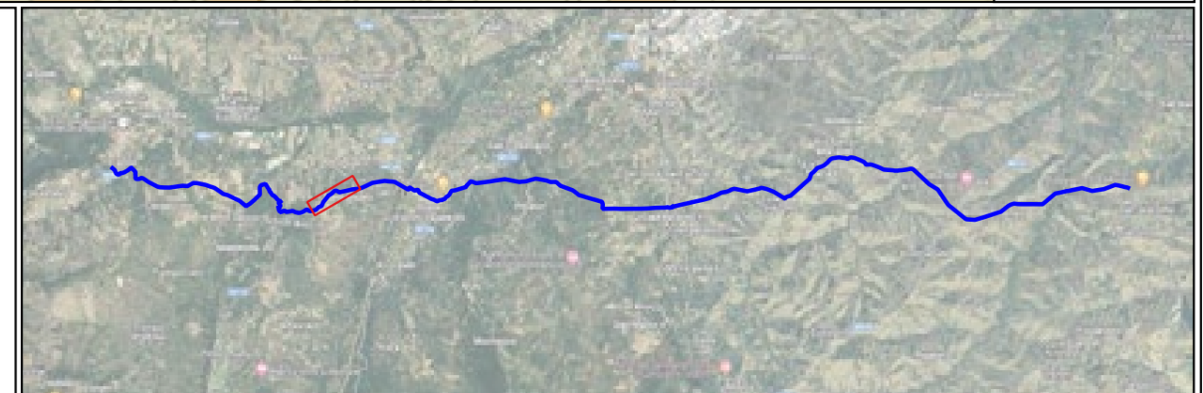
**LEGENDA**

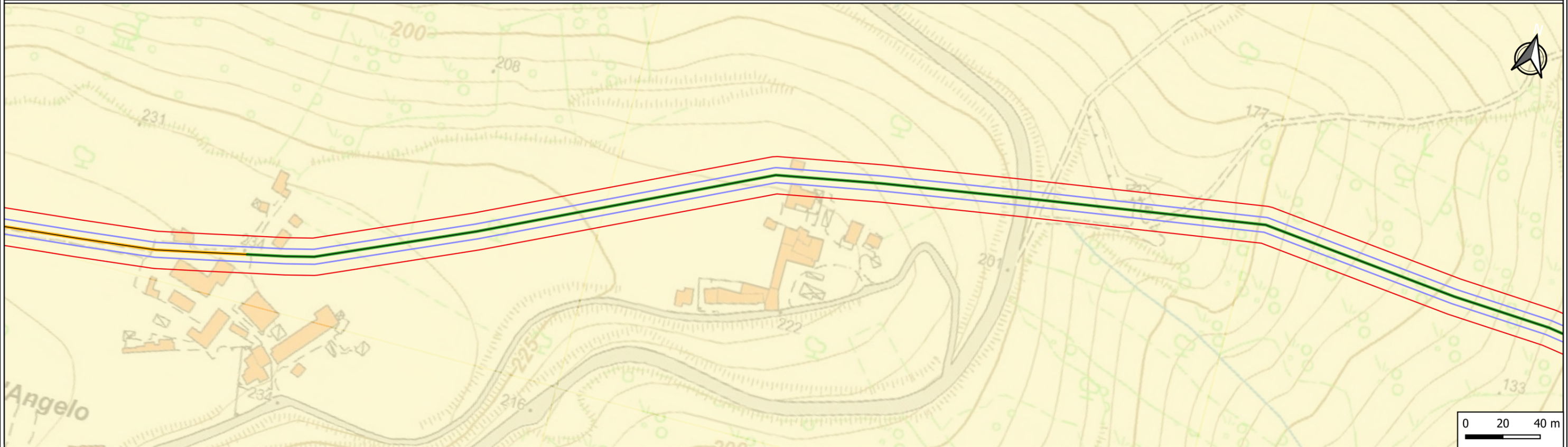
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.1. Area industriali e commerciali</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.3. Area portuali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.2.4. Aeroporti</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.1. Area infrastrutt.</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.2. Caserme</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.3. Cantieri</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.1. Area verdi urbane</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.2. Area sportive e ricreative</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.1. Seminali in aree non irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.2. Seminali in aree irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.3. Vigneti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.4. Prati e prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.1. Prati e prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.2. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.3. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.4. Arboreceti da legno</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.3.1. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.4. Aree agroforestali</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.5.1. Boschi di conifere</li> <li><span style="color: green;">■</span> 2.5.2. Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.1. Boschi misti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.2. Aree a pascolo naturale</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.1. Brughiere e cespugliati</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.2. Aree a vegetazione spontanea</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.3. Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.1. Garighe, dune e scogliere</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.2. Macchie ruvide, tuffe e affioramenti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.3. Aree con vegetazione rada</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.4. Aree portuali da inerti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.5. Ghiaieci e muri perenni</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.1. Prati umidi</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.2. Torbioni</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.1. Prati salmastri</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.2. Torbioni</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.3. Zone intertidali</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e laghetti</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.1.2. Boschi d'acqua</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.2.1. Lagune</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.2.2. Stagni</li> </ul>
--	---





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

9 di 31

**LEGENDA**

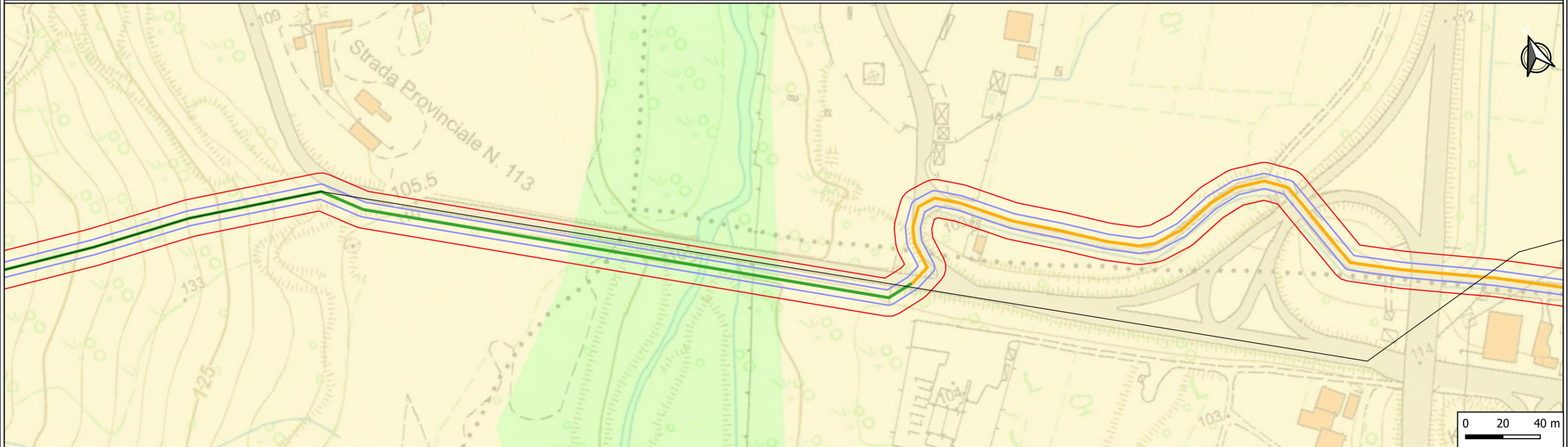
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2 Tessute urbane discontinue</li> <li>1.2.1 Area industriali e commerciali</li> <li>1.2.2 Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.3 Area portuali</li> <li>1.2.4 Aeroporti</li> <li>1.3.1 Area estrattive</li> <li>1.3.2 Caserme</li> <li>1.3.3 Cantieri</li> <li>1.4.1 Area verdi urbane</li> <li>1.4.2 Area sportive e ricreative</li> <li>2.1.1 Seminali in aree non irrigue</li> <li>2.1.2 Seminali in aree irrigue</li> <li>2.1.3 Prati stabili</li> <li>2.1.4 Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.1.5 Prati stabili</li> <li>2.2.1 Prati e prati stabili</li> <li>2.2.2 Prati</li> <li>2.2.3 Prati</li> <li>2.2.4 Adboschature da legno</li> <li>2.3.1 Prati stabili</li> <li>2.4.1 Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.4.2 Sistemi colturali e particellari complessi</li> <li>2.4.3 Area prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li>2.4.4 Area agropastorali</li> <li>3.1.1 Boschi di latifoglie</li> <li>3.1.2 Boschi di conifere</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.3 Boschi misti</li> <li>3.2.1 Aree a pascolo naturale</li> <li>3.2.2 Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.3 Aree a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.4 Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.3.1 Garighe, dune e scogliere</li> <li>3.3.2 Macchie ruvide, tundra nana e affollamenti</li> <li>3.3.3 Aree con vegetazione rada</li> <li>3.3.4 Aree portuali da interali</li> <li>3.3.5 Ghiacciai e mori perenni</li> <li>4.1.1 Prati umidi</li> <li>4.1.2 Torbioni</li> <li>4.2.1 Prati palustri</li> <li>4.2.2 Torbioni</li> <li>4.2.3 Zone intertidali</li> <li>5.1.1 Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li>5.1.2 Corsi d'acqua</li> <li>5.2.1 Lagune</li> <li>5.2.2 Stagni</li> </ul>
---	---





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

10 di 31

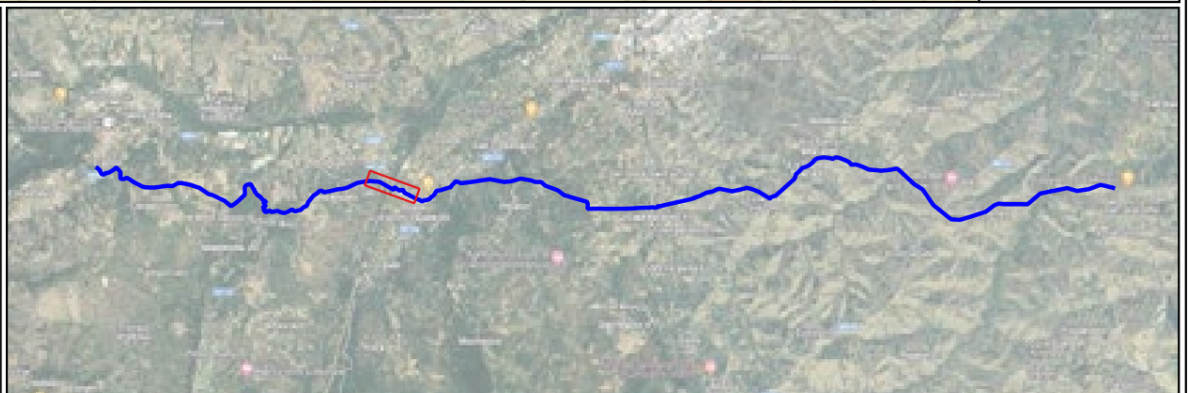
**LEGENDA**

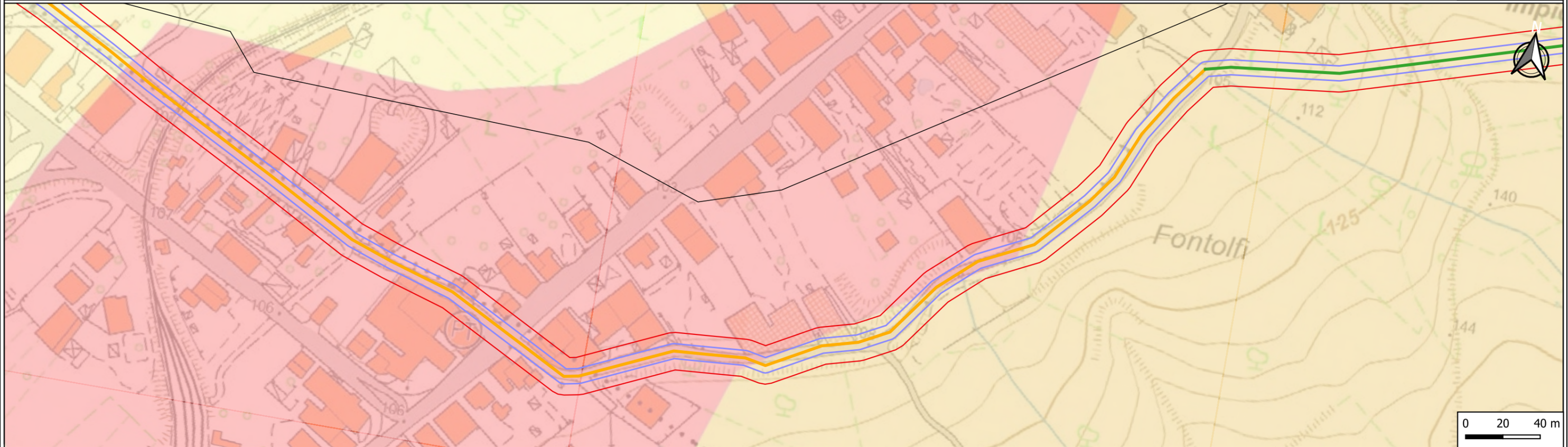
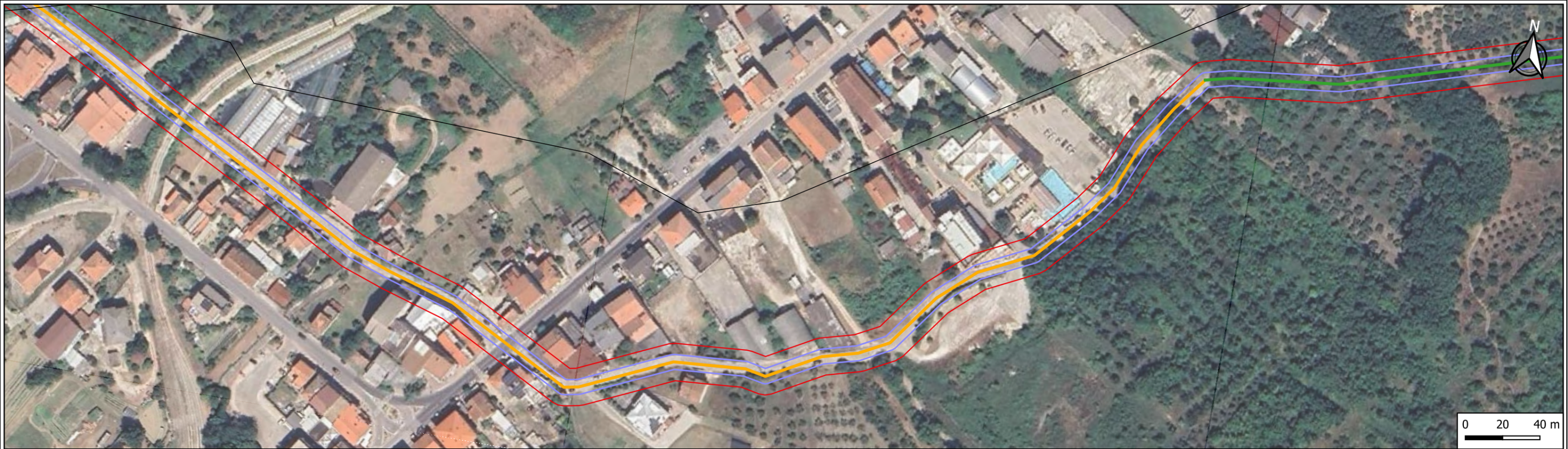
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.1. Aree industriali e commerciali</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.3. Aree portuali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.2.4. Aeroporti</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.1. Aree infrastrutturali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.2. Caserme</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.3. Cantieri</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.1. Aree verdi urbane</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.2. Aree sportive e ricreative</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.1. Seminali in aree non irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.2. Seminali in aree irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.3. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.4. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.5. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.6. Prati e prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.1. Prati e prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.2. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.3. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.4. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.3.1. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.2. Sistemi colturali e particellari complessi</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.4. Aree agropastorali</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.5.1. Boschi di conifere</li> <li><span style="color: green;">■</span> 2.5.2. Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.1. Boschi misti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.2. Aree a pascolo naturale</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.1. Brughiere e cespugliati</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.2. Aree a vegetazione erbacea</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.3. Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.1. Garighe, dune e scogliere</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.2. Macchie ruvide, tuffe e affioramenti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.3. Aree con vegetazione rada</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.4. Aree portuali da incoltri</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.5. Ghiaieci e macchie pascolari</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.1. Prati umidi</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.2. Torbioni</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.1. Prati subumidi</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.2. Prati</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.3. Zone intertidali</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 5.1.2. Boschi d'acqua</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 5.2.1. Lagune</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 5.2.2. Altiporti</li> </ul>
---	---





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riquilificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

11 di 31

**LEGENDA**

— Condotta esistente

Tracciato di progetto

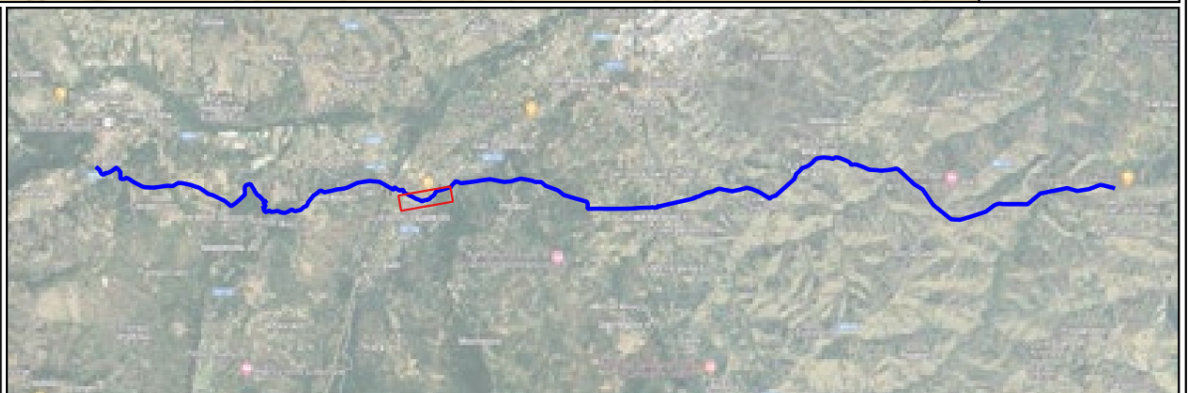
— Posa sotto strada

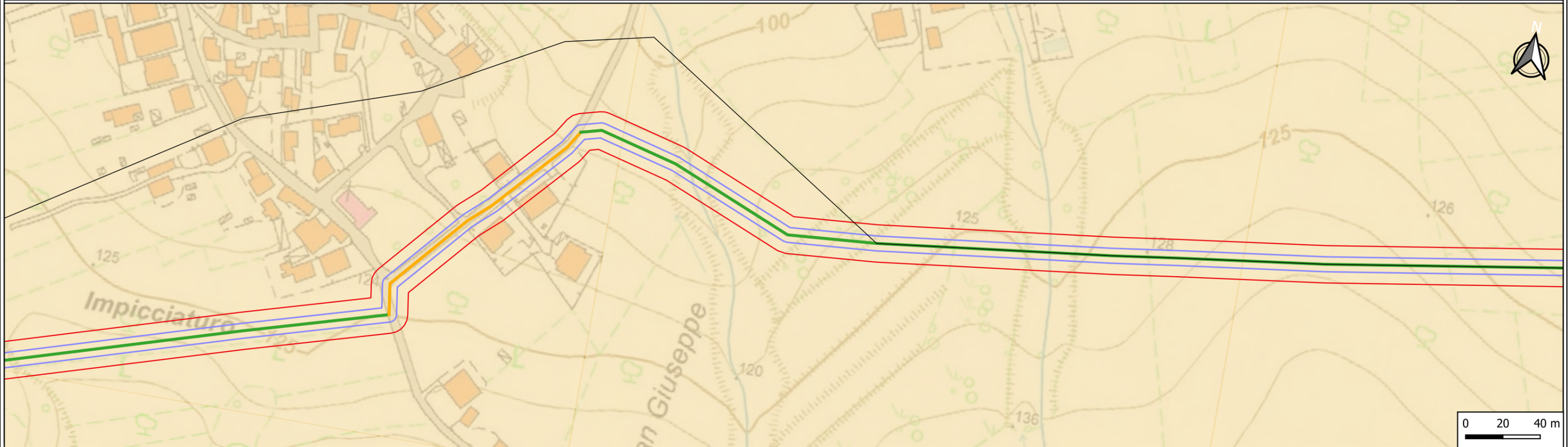
— Posa su terreno

— Fascia di asservimento (4m)

— Occupazione temporanea (10m)

1.1.1. Tessute urbane continue	3.1.3. Boschi misti
1.1.2. Tessute urbane discontinue	3.2.1. Aree a pascolo naturale
1.2.1. Aree industriali e commerciali	3.2.2. Brughiere e cespugliati
1.2.2. Reti stradali e ferroviarie	3.2.3. Aree a vegetazione erbacea
1.2.5. Aree portuali	3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbusti
1.2.6. Aeroporti	3.3.1. Garighe, dune e saline
1.3.1. Aree estrattive	3.3.2. Mucchi roccia, tufi e affioramenti
1.3.2. Caserme	3.3.3. Aree con vegetazione rada
1.3.3. Cantieri	3.3.4. Aree portuali da interdi
1.4.1. Aree verdi urbane	3.3.5. Ghiaieci e muri perenni
1.4.2. Aree sportive e ricreative	4.1.1. Prati umidi
2.1.1. Seminali in aree non irrigue	4.1.2. Prati
2.1.2. Seminali in aree irrigue	4.2.1. Prati subumidi
2.1.5. Prataie	4.2.2. Prati
2.2.1. Vigneti	4.3.1. Zone interdotali
2.2.2. Prati e prati umidi	5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune
2.2.3. Prati	5.1.2. Boschi d'acqua
2.2.4. Adboschature da legno	5.2.1. Lagune
2.3.1. Prati stabili	5.2.2. Alzani
2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti	
2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi	
2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture aperte	
2.4.4. Aree agropastorali	
2.5.1. Boschi di conifere	
2.5.2. Boschi di latifoglie	





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riquilificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

12 di 31

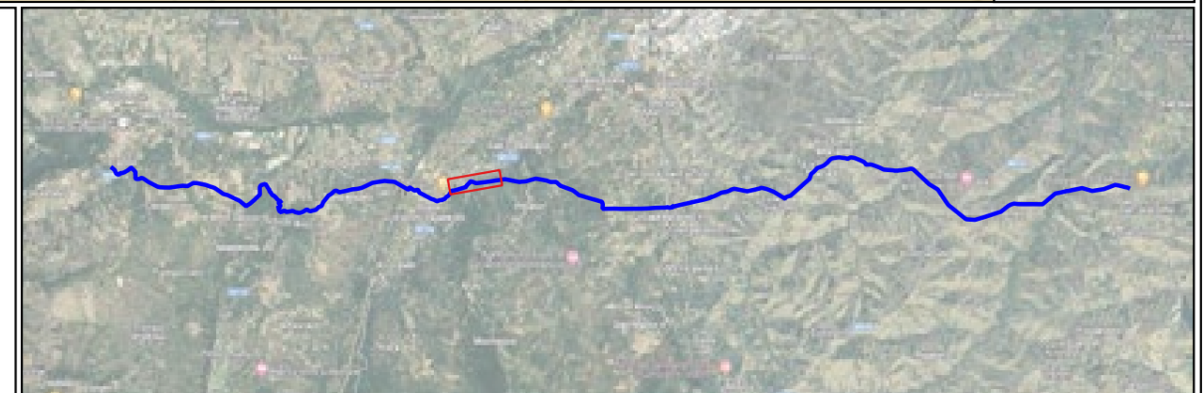
**LEGENDA**

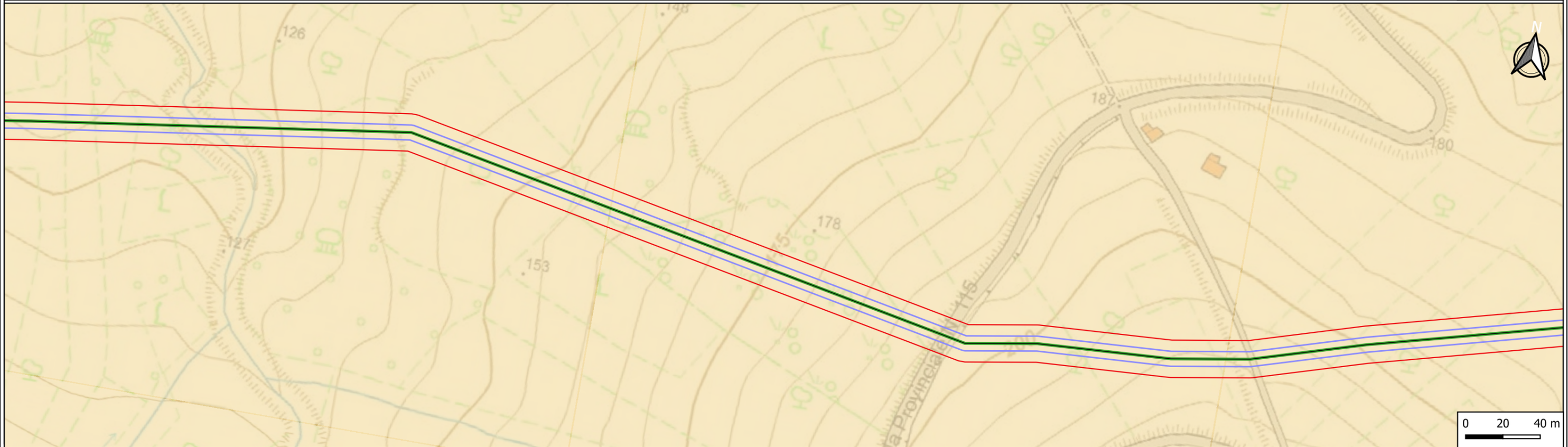
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li>1.2.1. Area industriali e commerciali</li> <li>1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.3. Area portuali</li> <li>1.2.4. Aeroporti</li> <li>1.3.1. Area attrattive</li> <li>1.3.2. Caserme</li> <li>1.3.3. Cantieri</li> <li>1.4.1. Area verdi urbane</li> <li>1.4.2. Area sportive e ricreative</li> <li>2.1.1. Seminati in aree non irrigue</li> <li>2.1.2. Seminati in aree irrigue</li> <li>2.1.3. Prati</li> <li>2.1.4. Vigneti</li> <li>2.2.1. Prati e prati seminati</li> <li>2.2.2. Prati</li> <li>2.2.3. Prati</li> <li>2.2.4. Arboreceti da legno</li> <li>2.3.1. Prati stabili</li> <li>2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li>2.4.3. Area prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li>2.4.4. Area agroforestali</li> <li>2.5.1. Boschi di latifoglie</li> <li>2.5.2. Boschi di conifere</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.3. Boschi misti</li> <li>3.2.1. Aree a pascolo naturale</li> <li>3.2.2. Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.3. Aree a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.3.1. Garigie, dune e scogliere</li> <li>3.3.2. Matorrali, tundra nana e affollamenti</li> <li>3.3.3. Aree con vegetazione rada</li> <li>3.3.4. Aree portuali da intertidali</li> <li>3.3.5. Ghiacciai e mari perenni</li> <li>4.1.1. Prati umidi</li> <li>4.1.2. Torbioni</li> <li>4.2.1. Prati salmastri</li> <li>4.2.2. Saline</li> <li>4.2.3. Zone intertidali</li> <li>5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li>5.1.2. Boschi d'acqua</li> <li>5.2.1. Lagune</li> <li>5.2.2. Stagni</li> </ul>
---	--





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

13 di 31

**LEGENDA**

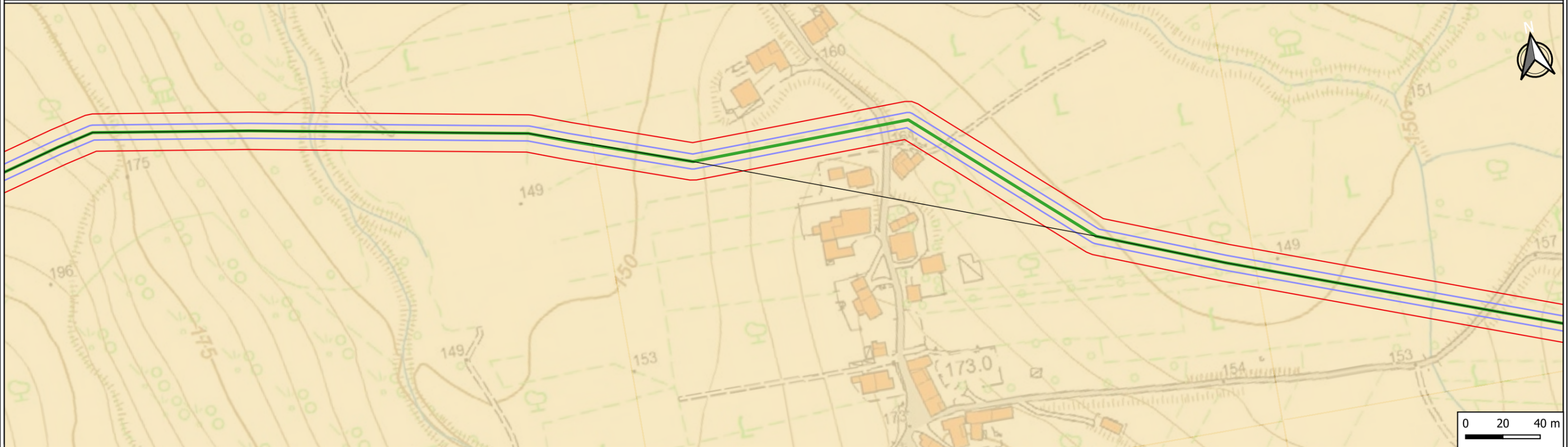
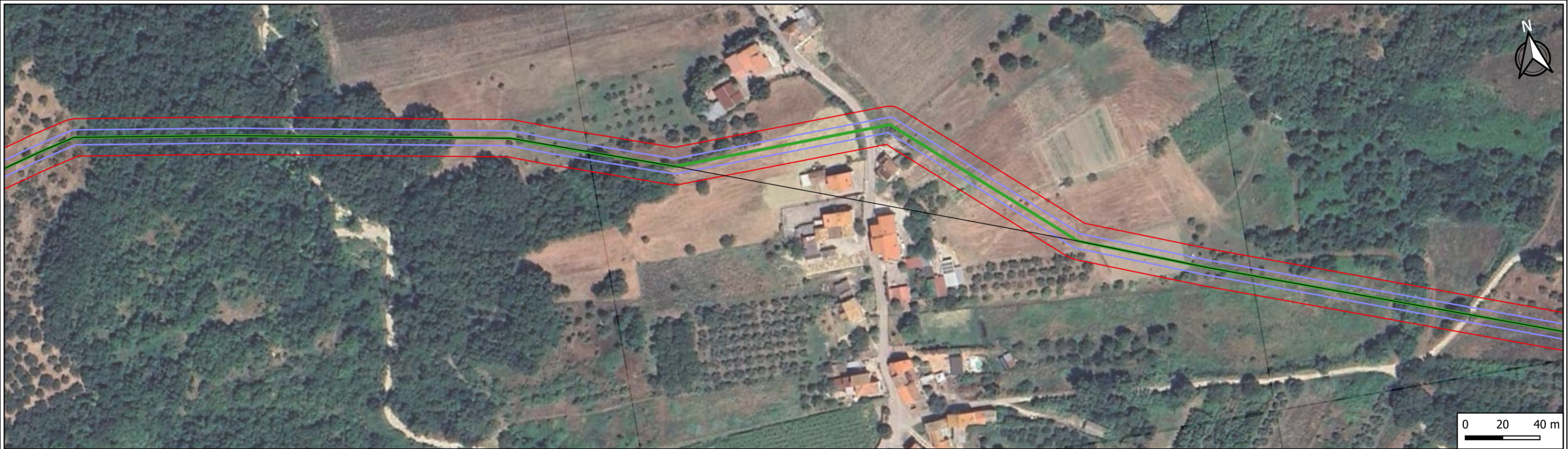
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.1. Area industriali e commerciali</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.5. Area portuali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.2.6. Aeroporti</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.1. Area attrattive</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.2. Caserme</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.3. Cantieri</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.1. Area verdi urbane</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.2. Area sportive e ricreative</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.1. Seminati in aree non irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.2. Seminati in aree irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.5. Riscie</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.1. Vigneti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.2. Prati e prati-mescolati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.3. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.4. Arboreceti da legno</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.3.1. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.3. Area prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.4. Area agropastorali</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.5.1. Boschi di conifere</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.1. Boschi misti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.2. Boschi di conifere</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.3. Boschi misti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.1. Area a pascolo naturale</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.2. Brughiere e cespugliati</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.3. Area a vegetazione erbacea</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.4. Area a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.1. Praterie, dune e saline</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.2. Macchie rupe, tuffose rupi e affioramenti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.3. Area con vegetazione rada</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.4. Area portuali da interali</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.5. Ghiaieci e muri perenni</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.1. Prati umidi</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.2. Torbiera</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.1. Prati salmastri</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.2. Torbiera</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.3. Zone intertidali</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.1.2. Boschi d'acqua</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.2.1. Lagune</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.2.2. Altiporti</li> </ul>
---	---





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

14 di 31

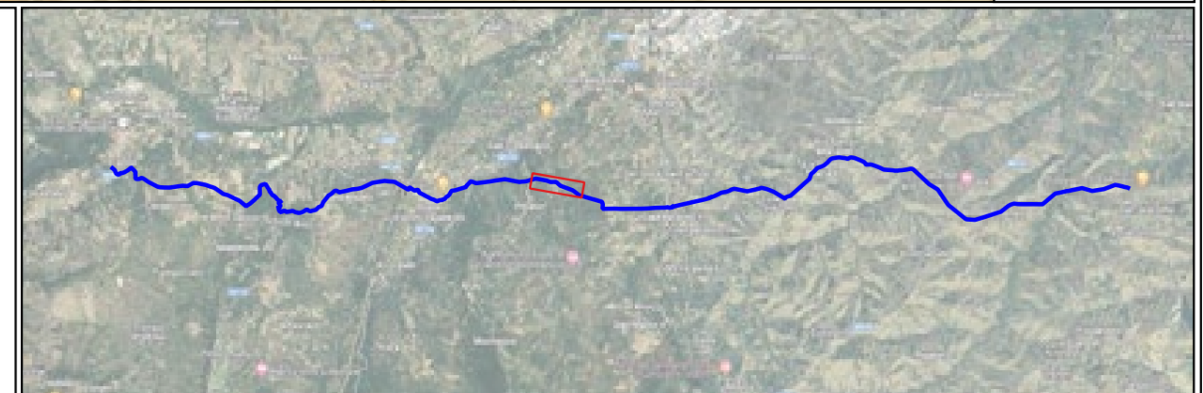
**LEGENDA**

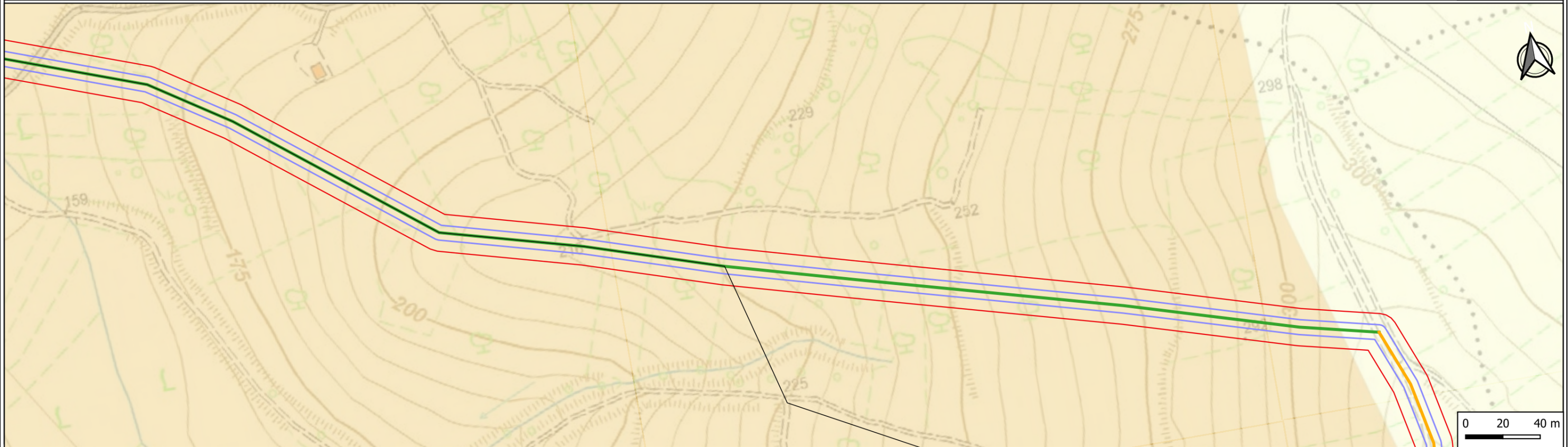
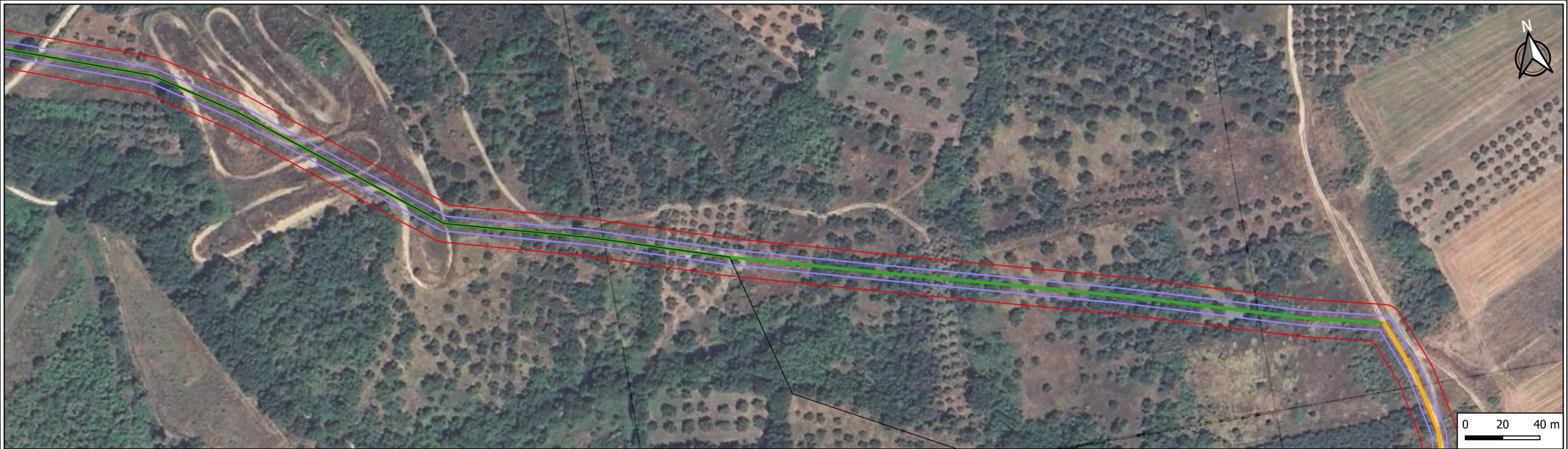
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.1. Area industriali e commerciali</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.5. Area portuali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.2.6. Aeroporti</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.1. Area infrastrutt.</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.2. Caserme</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.3. Cantieri</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.1. Area verdi urbane</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.2. Area sportive e ricreative</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.1. Seminali in aree non irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.2. Seminali in aree irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.5. Piane</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.1. Vigneti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.2. Prati e prati seminati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.3. Culti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.4. Adboschature da legno</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.3.1. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.5. Area prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.6. Area agropastorali</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 3.1.1. Boschi di conifere</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.2. Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.3. Boschi misti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.1. Aree a pascolo naturale</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.2. Brughiere e cespugliati</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.3. Aree a vegetazione erbacea</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.1. Garighe, duri e scabbi</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.2. Macchie rupe, tuffe e affioramenti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.3. Aree con vegetazione rada</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.4. Aree portuali da interali</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.5. Ghiaieci e muri perenni</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.1. Prati umidi</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.2. Torbieri</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.1. Prati salmastri</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.2. Salme</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.3. Zone interdotali</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.1.2. Boschi d'acqua</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.2.1. Lagune</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.2.2. Altiporti</li> </ul>
---	--





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

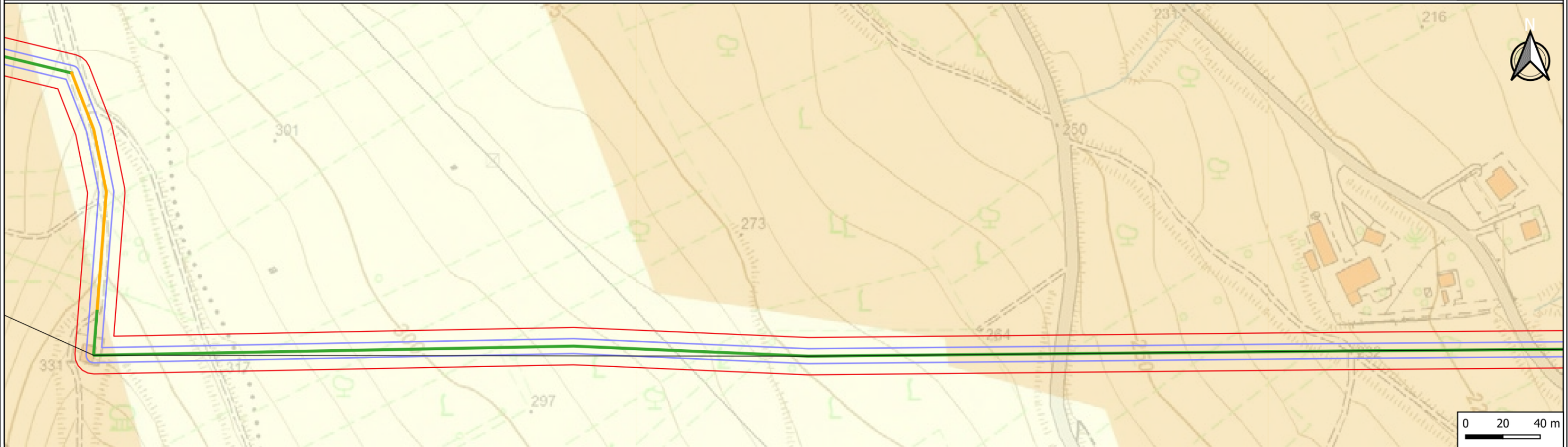
15 di 31

**LEGENDA**

- Condotta esistente
- Tracciato di progetto
  - Posa sotto strada
  - Posa su terreno
  - Fascia di asservimento (4m)
  - Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li>1.2.1. Area industriali e commerciali</li> <li>1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.3. Area portuali</li> <li>1.2.4. Aeroporti</li> <li>1.3.1. Area estrattive</li> <li>1.3.2. Caserme</li> <li>1.3.3. Cantieri</li> <li>1.4.1. Area verdi urbane</li> <li>1.4.2. Area sportive e ricreative</li> <li>2.1.1. Seminali in aree non irrigue</li> <li>2.1.2. Seminali in aree irrigue</li> <li>2.1.3. Vigneti</li> <li>2.1.4. Prati e prati stabili</li> <li>2.2.1. Prati e prati stabili</li> <li>2.2.2. Prati</li> <li>2.2.3. Prati</li> <li>2.2.4. Arboreceti da legno</li> <li>2.3.1. Prati stabili</li> <li>2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li>2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li>2.4.4. Aree agroforestali</li> <li>2.5.1. Boschi di conifere</li> <li>2.5.2. Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.3. Boschi misti</li> <li>3.2.1. Aree a pascolo naturale</li> <li>3.2.2. Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.3. Aree a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.3.1. Garighe, dune e scogliere</li> <li>3.3.2. Macchie ruvide, tuffe e affioramenti</li> <li>3.3.3. Aree con vegetazione rada</li> <li>3.3.4. Aree portuali da interdi</li> <li>3.3.5. Ghiacciai e nevai perenni</li> <li>4.1.1. Prati umidi</li> <li>4.1.2. Torbieri</li> <li>4.2.1. Prati subumidi</li> <li>4.2.2. Torbieri</li> <li>4.2.3. Zone intertidali</li> <li>5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li>5.1.2. Corsi d'acqua</li> <li>5.2.1. Lagune</li> <li>5.2.2. Altiporti</li> </ul>
--	---





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

16 di 31

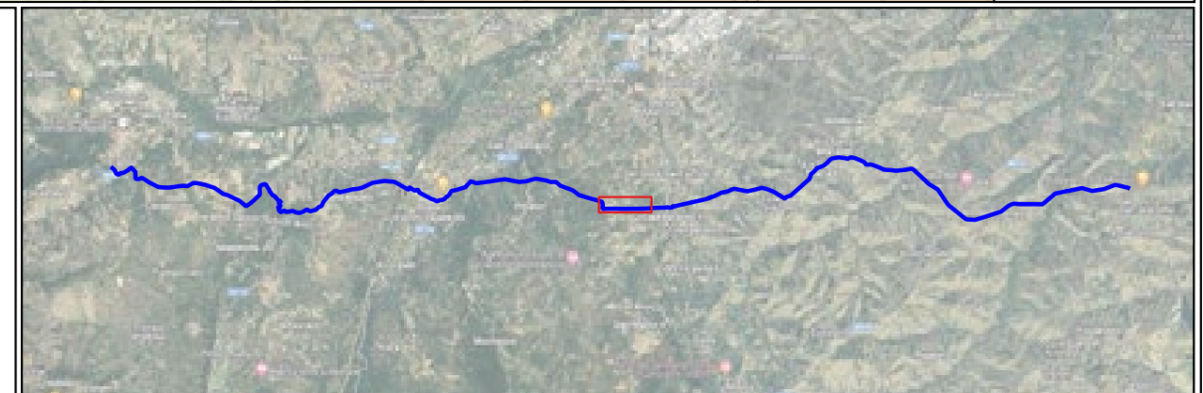
**LEGENDA**

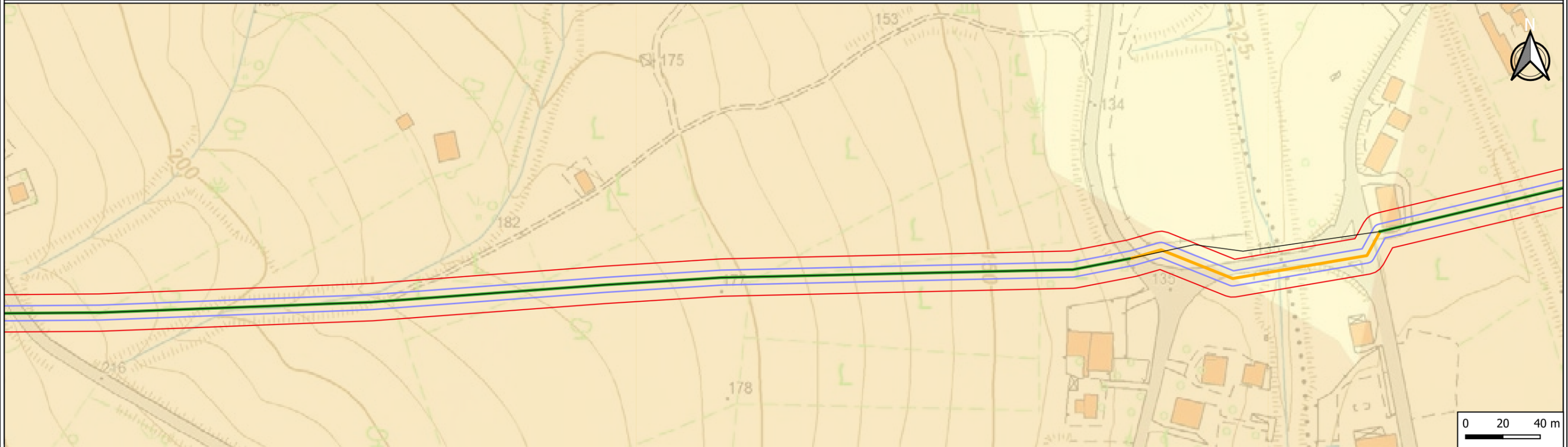
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.1. Area industriali e commerciali</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.3. Area portuali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.2.4. Aeroporti</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.1. Area attrattiva</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.2. Casarone</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.3. Cortili</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.1. Area verdi urbane</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.2. Area sportive e ricreative</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.1. Seminati in area non irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.2. Seminati in area irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.3. Prata</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.4. Vigneti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.1. Prati e prati seminati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.2. Prati e prati seminati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.3. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.4. Adbosco di legno</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.3.1. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.3. Area prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.4. Area agroforestali</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.5.1. Boschi di conifere</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.1. Boschi misti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.2. Boschi di conifere</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.3. Boschi misti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.1. Area a pascolo naturale</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.2. Brughiere e cespugliati</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.3. Area a vegetazione erbacea</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.4. Area a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.1. Garigie, dune e scogliere</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.2. Macchia rupe, tundra rupi e affioramenti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.3. Area con vegetazione rada</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.4. Area portuali da incerti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.5. Ghiacciai e mari perenni</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.1. Prati umidi</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.2. Torbiera</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.1. Prati salmastri</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.2. Salme</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.3. Zone intertidali</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.1.2. Bacini d'acqua</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.2.1. Lagune</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.2.2. Estuari</li> </ul>
---	---





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

17 di 31

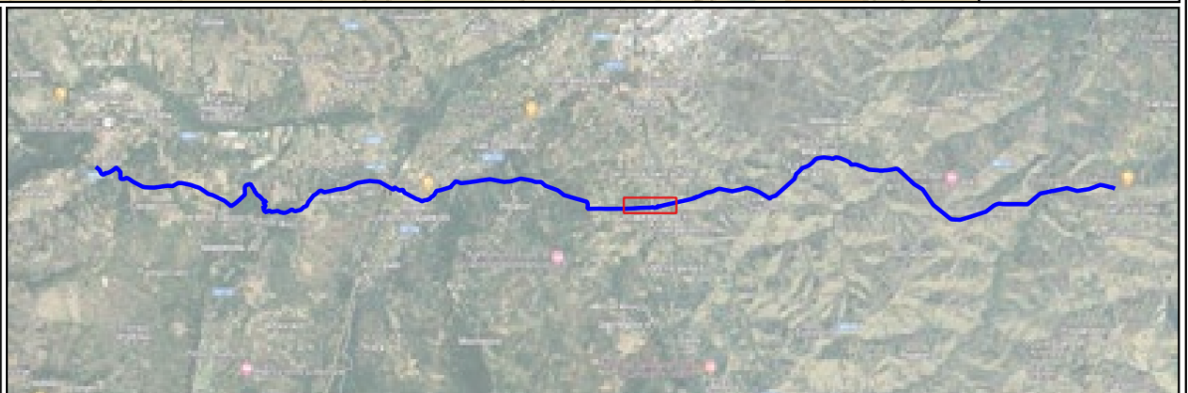
**LEGENDA**

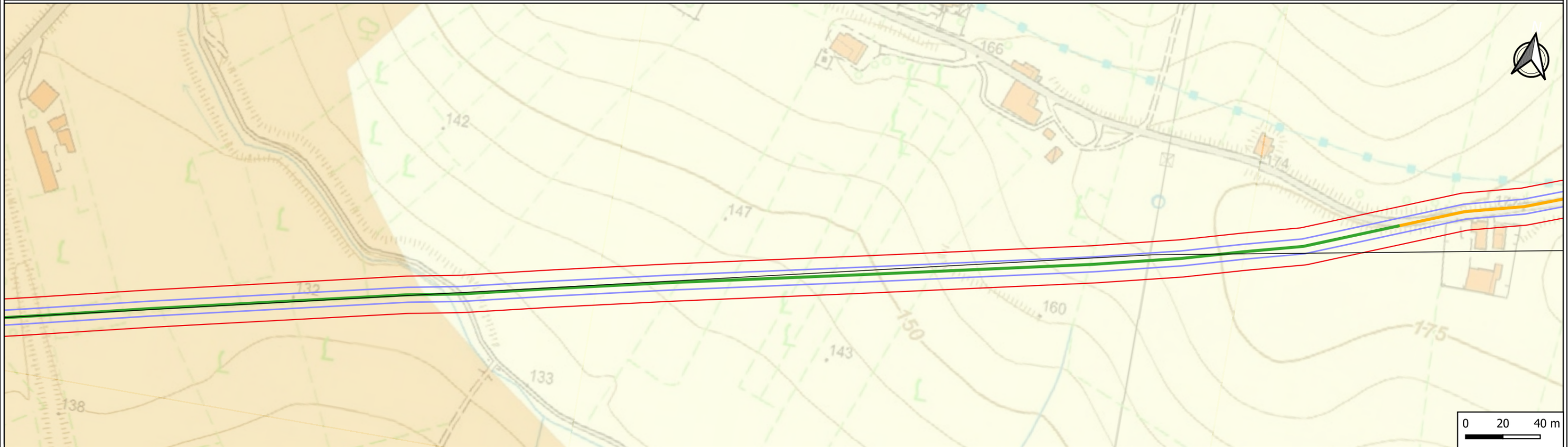
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2 Tessute urbane discontinue</li> <li>1.2.1 Aree industriali e commerciali</li> <li>1.2.2 Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.5 Aree portuali</li> <li>1.2.6 Aeroporti</li> <li>1.3.1 Aree attrattive</li> <li>1.3.2 Caserme</li> <li>1.3.3 Cortili</li> <li>1.4.1 Aree verdi urbane</li> <li>1.4.2 Aree sportive e ricreative</li> <li>2.1.1 Seminati in aree non irrigue</li> <li>2.1.2 Seminati in aree irrigue</li> <li>2.1.5 Riscie</li> <li>2.2.1 Vigneti</li> <li>2.2.2 Prati e prati-mescolati</li> <li>2.2.3 Prati</li> <li>2.2.4 Arboreceti da legno</li> <li>2.3.1 Prati stabili</li> <li>2.4.1 Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.4.2 Sistemi colturali e particellari complessi</li> <li>2.4.5 Aree precedentemente occupate da colture agricole</li> <li>2.4.6 Aree agroforestali</li> <li>3.1.1 Boschi di conifere</li> <li>3.1.2 Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.3 Boschi misti</li> <li>3.2.1 Aree a pascolo naturale</li> <li>3.2.2 Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.3 Aree a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.4 Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.3.1 Garigie, dune e scogliere</li> <li>3.3.2 Macchie ruvide, tassioli nani e affollamenti</li> <li>3.3.3 Aree con vegetazione rada</li> <li>3.3.4 Aree portuali da incerti</li> <li>3.3.5 Ghiacciai e mori perenni</li> <li>4.1.1 Prati umidi</li> <li>4.1.2 Torbieri</li> <li>4.2.1 Prati salmastri</li> <li>4.2.2 Salme</li> <li>4.2.3 Zone intertidali</li> <li>5.1.1 Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li>5.1.2 Bacini d'acqua</li> <li>5.2.1 Lagune</li> <li>5.2.2 Alzanti</li> </ul>
--	--





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riquilificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

18 di 31

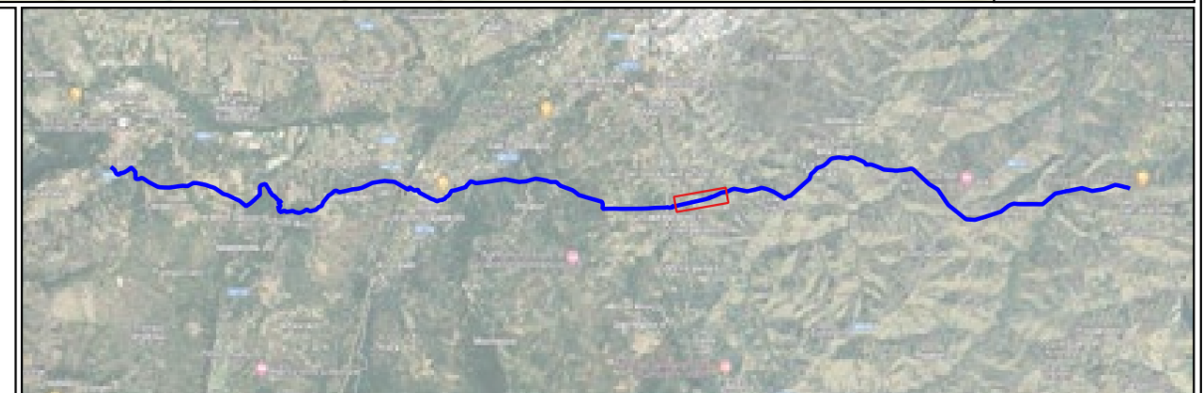
**LEGENDA**

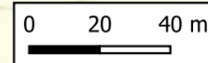
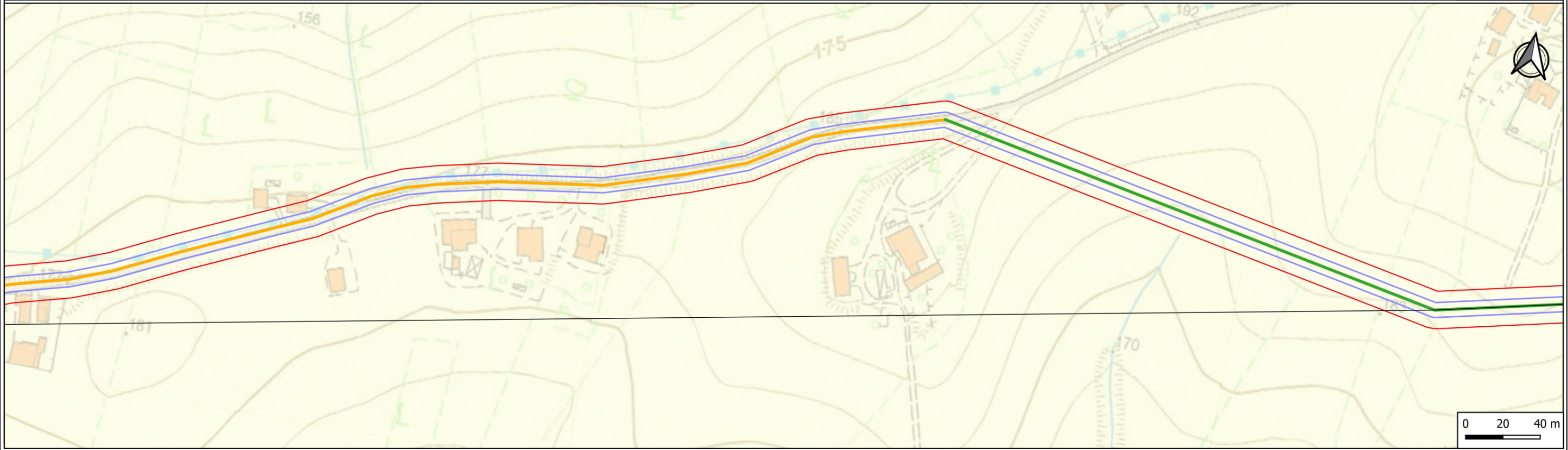
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2 Tessute urbane discontinue</li> <li>1.2.1 Area industriali e commerciali</li> <li>1.2.2 Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.3 Area portuali</li> <li>1.2.4 Aeroporti</li> <li>1.3.1 Area attrattive</li> <li>1.3.2 Caserme</li> <li>1.3.3 Cantieri</li> <li>1.4.1 Area verdi urbane</li> <li>1.4.2 Area sportive e ricreative</li> <li>2.1.1 Seminati in area non irrigue</li> <li>2.1.2 Seminati in area irrigue</li> <li>2.1.3 Prati stabili</li> <li>2.1.4 Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.2.1 Sistemazioni arboree e arbustive complesse</li> <li>2.2.2 Sistemi arborei e arbustivi complessi</li> <li>2.2.3 Sistemi arborei e arbustivi semplici</li> <li>2.2.4 Area agropastorali</li> <li>2.3.1 Boschi di conifere</li> <li>2.3.2 Boschi di latifoglie</li> <li>2.3.3 Boschi misti</li> <li>2.3.4 Boschi a pascolo naturale</li> <li>2.3.5 Struggie e cespugliati</li> <li>2.3.6 Area di vegetazione erbacea</li> <li>2.3.7 Area di vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>2.3.8 Struggie, dune e scogliere</li> <li>2.3.9 Matorrali, tundra nana e affollamenti</li> <li>2.3.10 Area con vegetazione rada</li> <li>2.3.11 Area con vegetazione da incolto</li> <li>2.3.12 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.13 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.14 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.15 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.16 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.17 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.18 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.19 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.20 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.21 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.22 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.23 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.24 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.25 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.26 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.27 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.28 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.29 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.30 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.31 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.32 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.33 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.34 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.35 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.36 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.37 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.38 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.39 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.40 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.41 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.42 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.43 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.44 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.45 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.46 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.47 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.48 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.49 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.50 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.51 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.52 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.53 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.54 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.55 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.56 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.57 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.58 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.59 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.60 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.61 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.62 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.63 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.64 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.65 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.66 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.67 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.68 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.69 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.70 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.71 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.72 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.73 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.74 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.75 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.76 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.77 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.78 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.79 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.80 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.81 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.82 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.83 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.84 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.85 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.86 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.87 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.88 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.89 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.90 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.91 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.92 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.93 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.94 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.95 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.96 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.97 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.98 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.99 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>2.3.100 Ghiacciai e mari perenni</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.1 Boschi misti</li> <li>3.1.2 Boschi a pascolo naturale</li> <li>3.1.3 Struggie e cespugliati</li> <li>3.1.4 Area di vegetazione erbacea</li> <li>3.1.5 Area di vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.1.6 Struggie, dune e scogliere</li> <li>3.1.7 Matorrali, tundra nana e affollamenti</li> <li>3.1.8 Area con vegetazione rada</li> <li>3.1.9 Area con vegetazione da incolto</li> <li>3.1.10 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.11 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.12 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.13 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.14 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.15 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.16 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.17 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.18 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.19 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.20 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.21 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.22 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.23 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.24 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.25 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.26 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.27 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.28 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.29 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.30 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.31 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.32 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.33 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.34 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.35 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.36 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.37 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.38 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.39 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.40 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.41 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.42 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.43 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.44 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.45 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.46 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.47 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.48 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.49 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.50 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.51 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.52 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.53 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.54 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.55 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.56 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.57 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.58 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.59 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.60 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.61 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.62 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.63 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.64 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.65 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.66 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.67 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.68 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.69 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.70 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.71 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.72 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.73 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.74 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.75 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.76 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.77 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.78 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.79 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.80 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.81 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.82 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.83 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.84 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.85 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.86 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.87 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.88 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.89 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.90 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.91 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.92 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.93 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.94 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.95 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.96 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.97 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.98 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.99 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>3.1.100 Ghiacciai e mari perenni</li> </ul>
---	--





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualficazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

**LEGENDA**

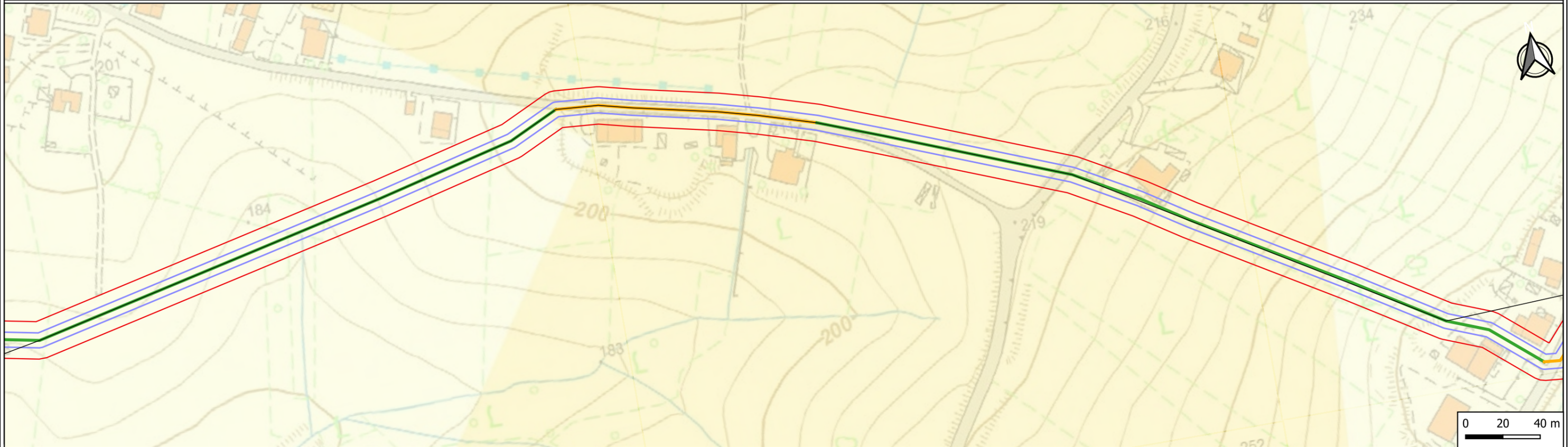
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li>1.2.1. Area industriali e commerciali</li> <li>1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.3. Area portuali</li> <li>1.2.4. Aeroporti</li> <li>1.3.1. Area artigianali</li> <li>1.3.2. Caserme</li> <li>1.3.3. Cantieri</li> <li>1.4.1. Area verdi urbane</li> <li>1.4.2. Area sportive e ricreative</li> <li>2.1.1. Seminali in aree non irrigue</li> <li>2.1.2. Seminali in aree irrigue</li> <li>2.1.3. Prati</li> <li>2.1.4. Vigneti</li> <li>2.2.1. Prati e prati irrigui</li> <li>2.2.2. Prati e prati irrigui</li> <li>2.2.3. Prati</li> <li>2.2.4. Prati irrigui</li> <li>2.3.1. Prati irrigui</li> <li>2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li>2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li>2.4.4. Aree agroforestali</li> <li>2.5.1. Boschi di conifere</li> <li>2.5.2. Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.1. Boschi misti</li> <li>3.1.2. Aree a pascolo naturale</li> <li>3.2.1. Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.2. Aree a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.3. Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.3.1. Prati duri e stabili</li> <li>3.3.2. Prati duri, stabili e affioramenti</li> <li>3.3.3. Aree con vegetazione rada</li> <li>3.3.4. Aree portuali da interdi</li> <li>3.3.5. Ghiaie e moli portuali</li> <li>4.1.1. Prati irrigui</li> <li>4.1.2. Prati</li> <li>4.2.1. Prati irrigui</li> <li>4.2.2. Prati</li> <li>4.2.3. Zone interdette</li> <li>5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li>5.1.2. Corsi d'acqua</li> <li>5.2.1. Lagune</li> <li>5.2.2. Lagune</li> </ul>
---	--





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

20 di 31

**LEGENDA**

— Condotta esistente

Tracciato di progetto

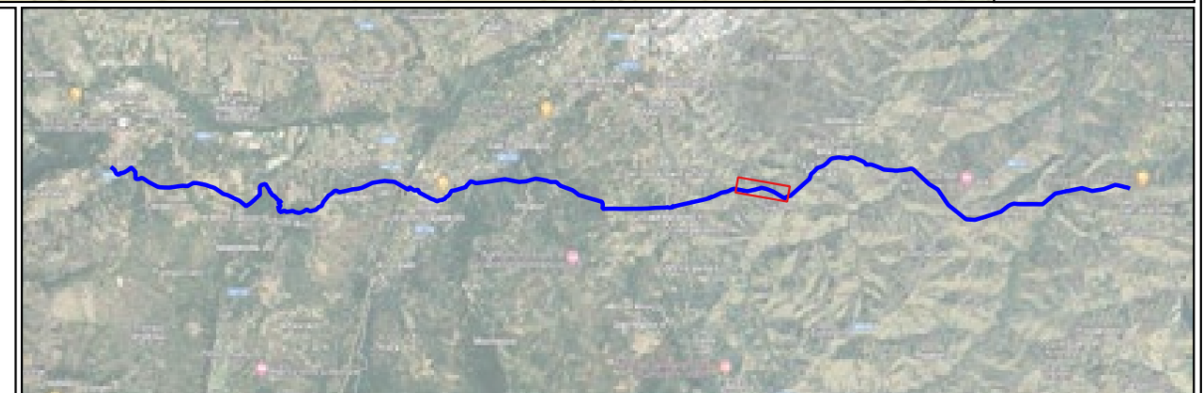
— Posa sotto strada

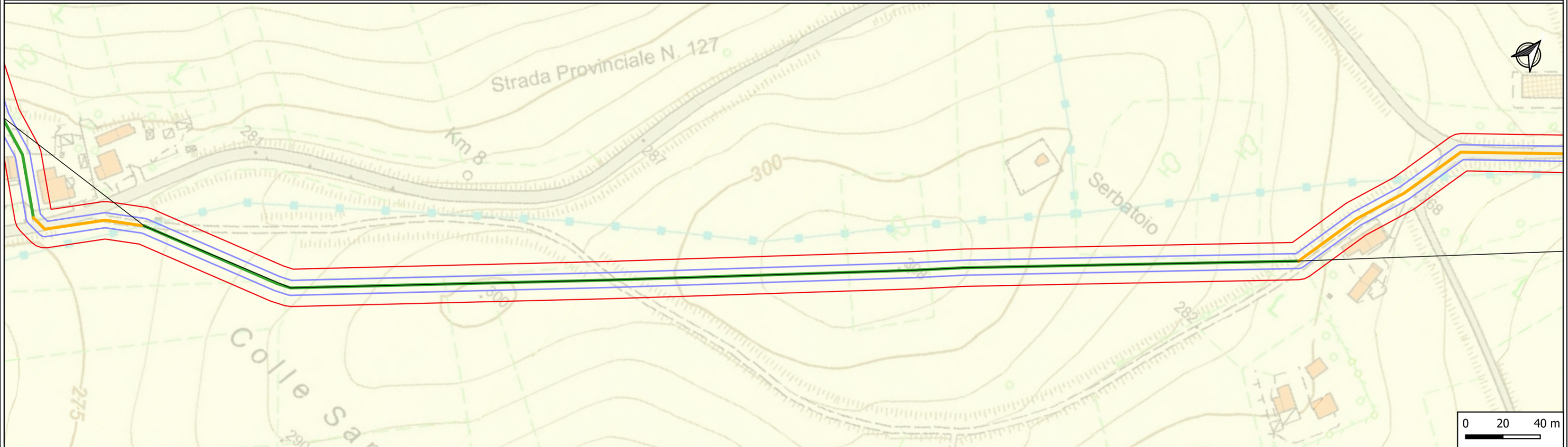
— Posa su terreno

— Fascia di asservimento (4m)

— Occupazione temporanea (10m)

1.1.1	Tessute urbane continue	3.1.3	Boschi misti
1.1.2	Tessute urbane discontinue	3.2.1	Acque e pascolo naturale
1.2.1	Area industriali e commerciali	3.2.2	Brughiere e cespugliati
1.2.2	Reti stradali e ferroviarie	3.2.3	Area di vegetazione erbacea
1.2.3	Area portuali	3.2.4	Area di vegetazione boschiva ed arbusti
1.2.4	Aziende	3.3.1	Garofani, fiori e piante
1.3.1	Area attrattive	3.3.2	Stanze fiorite, tappezzerie e affreschi
1.3.2	Casarene	3.3.3	Area con vegetazione rada
1.3.3	Cimiteri	3.3.4	Area perenne da incoltri
1.4.1	Area verdi urbane	3.3.5	Giaccolti e semi pascoli
1.4.2	Area sportive e ricreative	4.1.1	Prati umidi
2.1.1	Seminativi in area non irrigue	4.1.2	Prati
2.1.2	Seminativi in area irrigue	4.2.1	Prati salmastri
2.1.3	Prati	4.2.2	Prati
2.1.4	Prati e prati irrigui	4.2.3	Zone interdotali
2.2.1	Prati e prati irrigui	5.1.1	Corri d'acqua, canali e lagune
2.2.2	Prati	5.1.2	Boschi d'acqua
2.2.3	Prati	5.2.1	Lagune
2.2.4	Prati	5.2.2	Prati
2.3.1	Prati irrigui		
2.3.2	Prati irrigui		
2.3.3	Prati irrigui		
2.3.4	Prati irrigui		
2.4.1	Culture annuali associate e colture permanenti		
2.4.2	Sistemi colturali e particolari complessi		
2.4.3	Area prevalentemente occupate da colture agricole		
2.4.4	Area agroforestali		
2.5.1	Boschi di conifere		
2.5.2	Boschi di latifoglie		





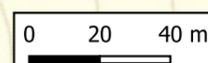
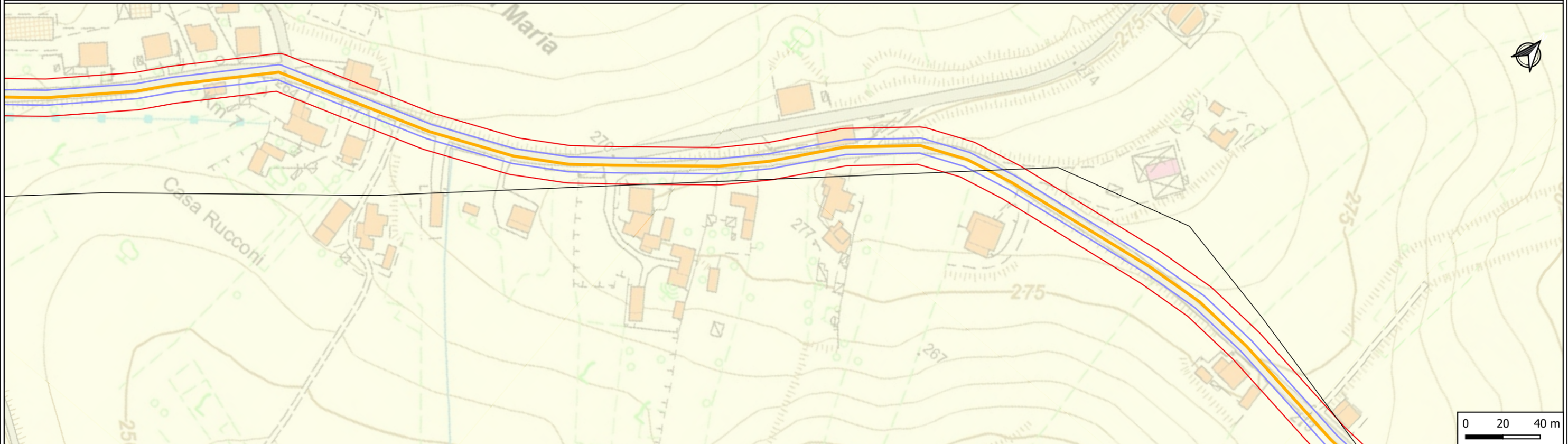
Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

21 di 31

- LEGENDA**
- Condotta esistente
  - Tracciato di progetto
    - Posa sotto strada
    - Posa su terreno
    - Fascia di asservimento (4m)
    - Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2. Tessute urbane disseminate</li> <li>1.2.1. Area industriali e commerciali</li> <li>1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.3. Area portuali</li> <li>1.2.4. Aeroporti</li> <li>1.3.1. Area attrattive</li> <li>1.3.2. Caserme</li> <li>1.3.3. Cantieri</li> <li>1.4.1. Area verdi urbane</li> <li>1.4.2. Area sportive e ricreative</li> <li>2.1.1. Seminali in aree non irrigue</li> <li>2.1.2. Seminali in aree irrigue</li> <li>2.1.3. Prati</li> <li>2.1.4. Vigneti</li> <li>2.2.1. Prati e prati-mesati</li> <li>2.2.2. Prati</li> <li>2.2.3. Prati</li> <li>2.2.4. Prati</li> <li>2.3.1. Prati stabili</li> <li>2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.4.2. Sistemi colturali e particellari complessi</li> <li>2.4.3. Area prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li>2.4.4. Area agroforestali</li> <li>3.1.1. Boschi di conifere</li> <li>3.1.2. Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.3. Boschi misti</li> <li>3.2.1. Area a pascolo naturale</li> <li>3.2.2. Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.3. Area a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.4. Area a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.3.1. Prati, dune e scogliere</li> <li>3.3.2. Prati a vegetazione erbacea e affioramenti</li> <li>3.3.3. Area con vegetazione rada</li> <li>3.3.4. Area portuali da interdi</li> <li>3.3.5. Ghiaie e moli portuali</li> <li>4.1.1. Prati umidi</li> <li>4.1.2. Prati</li> <li>4.2.1. Prati salmastri</li> <li>4.2.2. Prati</li> <li>4.2.3. Zone interdotali</li> <li>5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li>5.1.2. Corsi d'acqua</li> <li>5.2.1. Lagune</li> <li>5.2.2. Lagune</li> </ul>
--	--



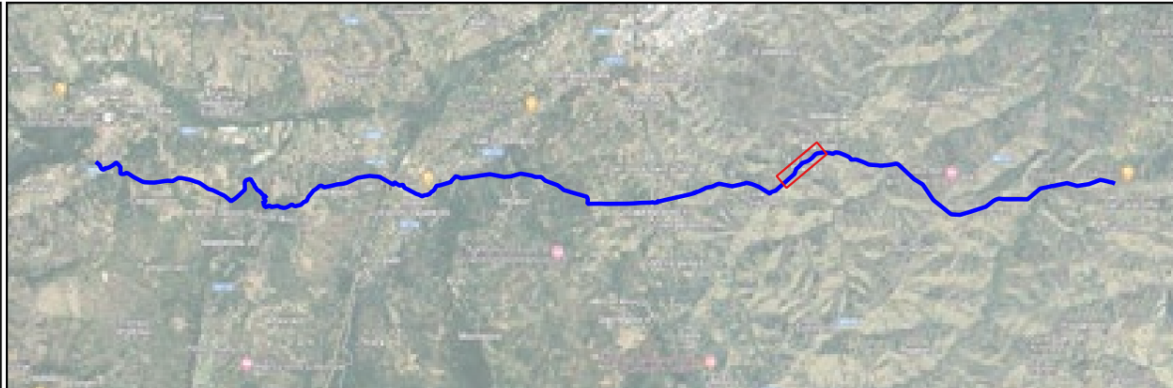


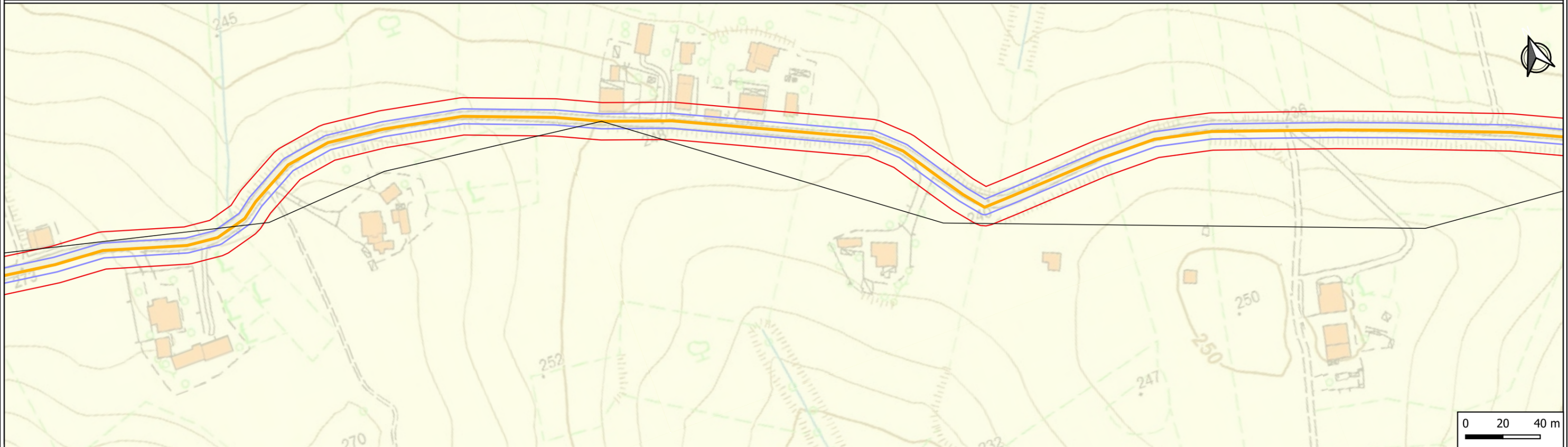
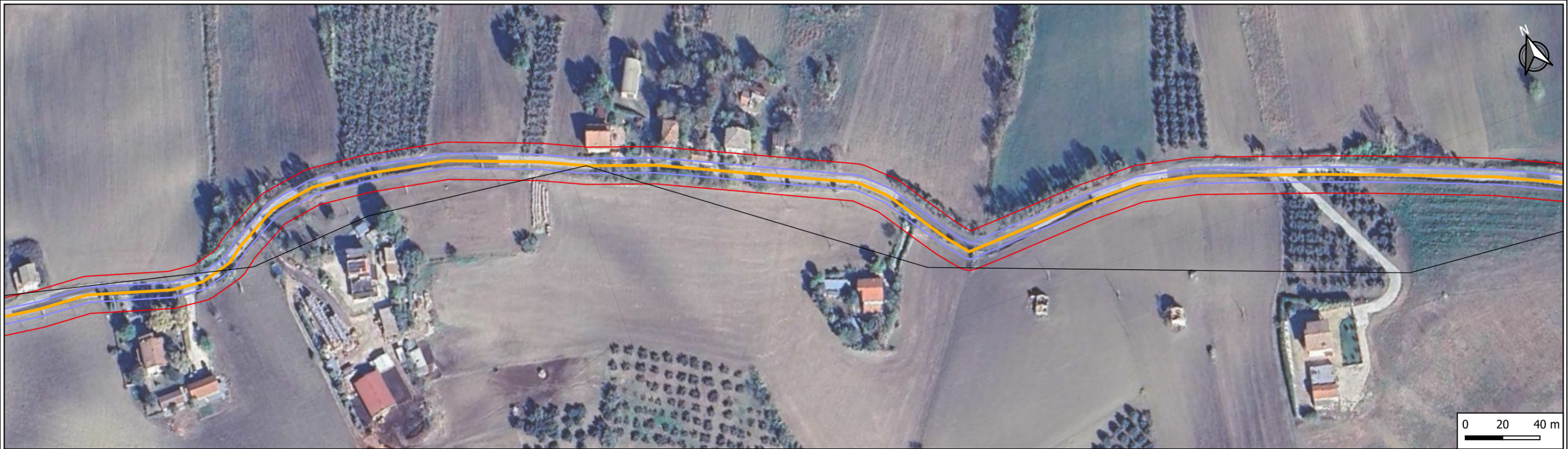
Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualficazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

**LEGENDA**

- Condotta esistente
- Tracciato di progetto
- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2 Tessute urbane disseminate</li> <li>1.2.1 Aree industriali e commerciali</li> <li>1.2.2 Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.3 Aree portuali</li> <li>1.2.4 Aeroporti</li> <li>1.3.1 Aree estrattive</li> <li>1.3.2 Caserme</li> <li>1.3.3 Cantieri</li> <li>1.4.1 Aree verdi urbane</li> <li>1.4.2 Aree sportive e ricreative</li> <li>2.1.1 Seminali in aree non irrigue</li> <li>2.1.2 Seminali in aree irrigue</li> <li>2.1.3 Prati</li> <li>2.1.4 Vigneti</li> <li>2.2.1 Prati e prati seminati</li> <li>2.2.2 Prati</li> <li>2.2.3 Prati</li> <li>2.2.4 Adboschature da legno</li> <li>2.3.1 Prati stabili</li> <li>2.4.1 Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.4.2 Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li>2.4.3 Aree prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li>2.4.4 Aree agropastorali</li> <li>3.1.1 Boschi di conifere</li> <li>3.1.2 Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.3 Boschi misti</li> <li>3.2.1 Aree a pascolo naturale</li> <li>3.2.2 Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.3 Aree a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.4 Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva</li> <li>3.3.1 Garighe, dune e scogliere</li> <li>3.3.2 Macchie ruvide, tassi e affioramenti</li> <li>3.3.3 Aree con vegetazione rada</li> <li>3.3.4 Aree portuali da intersti</li> <li>3.3.5 Ghiacciai e mori perenni</li> <li>4.1.1 Prati umidi</li> <li>4.1.2 Torbioni</li> <li>4.2.1 Prati salmastri</li> <li>4.2.2 Torbioni</li> <li>4.2.3 Zone interdote</li> <li>5.1.1 Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li>5.1.2 Corsi d'acqua</li> <li>5.2.1 Lagune</li> <li>5.2.2 Stagni</li> </ul>
---	--





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

23 di 31

**LEGENDA**

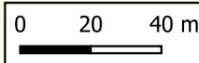
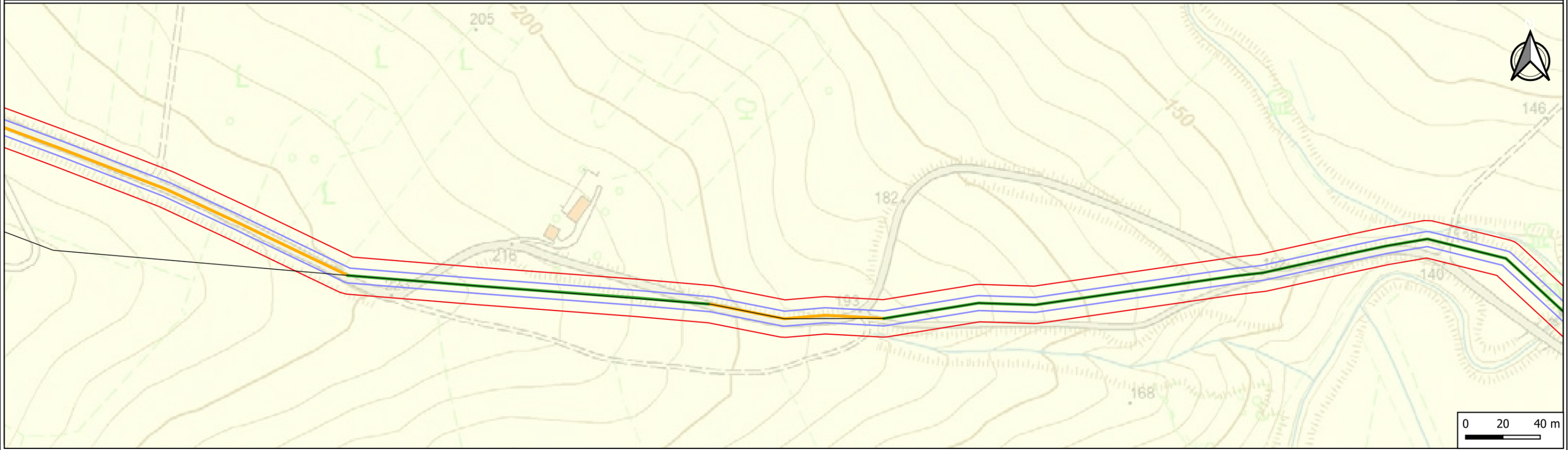
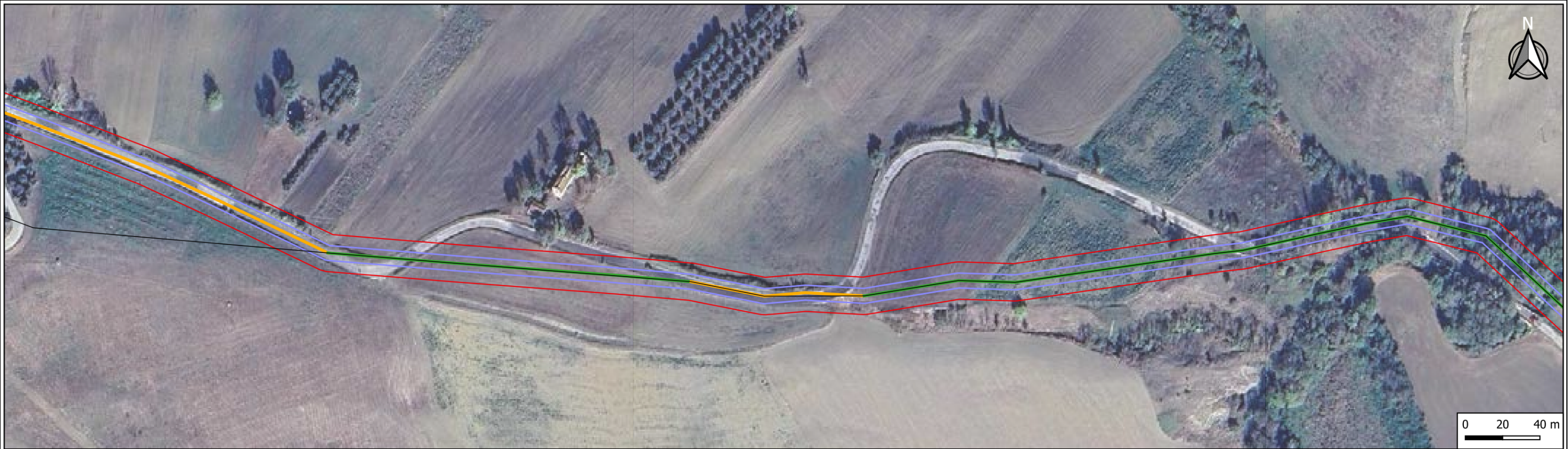
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2 Tessute urbane discontinue</li> <li>1.2.1 Aree industriali e commerciali</li> <li>1.2.2 Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.3 Aree portuali</li> <li>1.2.4 Aeroporti</li> <li>1.3.1 Aree estrattive</li> <li>1.3.2 Caserme</li> <li>1.3.3 Cantieri</li> <li>1.4.1 Aree verdi urbane</li> <li>1.4.2 Aree sportive e ricreative</li> <li>2.1.1 Seminali in aree non irrigue</li> <li>2.1.2 Seminali in aree irrigue</li> <li>2.1.3 Prati</li> <li>2.1.4 Vigneti</li> <li>2.1.5 Prati</li> <li>2.2.1 Prati e prati seminati</li> <li>2.2.2 Prati</li> <li>2.2.3 Prati</li> <li>2.2.4 Arboreceti da legno</li> <li>2.3.1 Prati stabili</li> <li>2.4.1 Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.4.2 Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li>2.4.3 Aree prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li>2.4.4 Aree agropastorali</li> <li>2.5.1 Boschi di conifere</li> <li>2.5.2 Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.3 Boschi misti</li> <li>3.2.1 Aree a pascolo naturale</li> <li>3.2.2 Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.3 Aree a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.4 Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.3.1 Garighe, dune e scogliere</li> <li>3.3.2 Macchie rupe, tuffe e affioramenti</li> <li>3.3.3 Aree con vegetazione rada</li> <li>3.3.4 Aree portuali da interali</li> <li>3.3.5 Ghiacciai e mari perenni</li> <li>4.1.1 Prati umidi</li> <li>4.1.2 Torbioni</li> <li>4.2.1 Prati subumidi</li> <li>4.2.2 Torbioni</li> <li>4.2.3 Zone intertidali</li> <li>5.1.1 Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li>5.1.2 Corsi d'acqua</li> <li>5.2.1 Lagune</li> <li>5.2.2 Stagni</li> </ul>
--	---





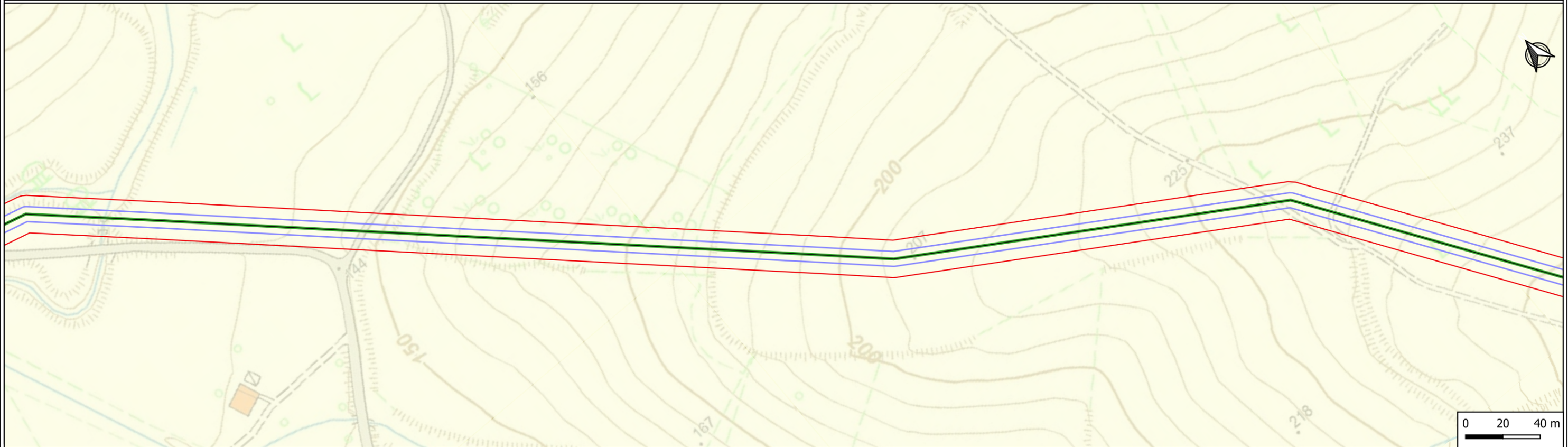
Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

**LEGENDA**

- Condotta esistente
- Tracciato di progetto
- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2 Tessute urbane discontinue</li> <li>1.2.1 Aree industriali e commerciali</li> <li>1.2.2 Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.3 Aree portuali</li> <li>1.2.4 Aeroporti</li> <li>1.3.1 Aree attrattive</li> <li>1.3.2 Caserme</li> <li>1.3.3 Cantieri</li> <li>1.4.1 Aree verdi urbane</li> <li>1.4.2 Aree sportive e ricreative</li> <li>2.1.1 Seminativi in aree non irrigue</li> <li>2.1.2 Seminativi in aree irrigue</li> <li>2.1.3 Prati</li> <li>2.1.4 Prati stabili</li> <li>2.2.1 Prati e prati stabili</li> <li>2.2.2 Prati e prati stabili</li> <li>2.2.3 Prati</li> <li>2.2.4 Prati stabili</li> <li>2.3.1 Prati stabili</li> <li>2.3.2 Prati stabili</li> <li>2.3.3 Prati stabili</li> <li>2.3.4 Prati stabili</li> <li>2.4.1 Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.4.2 Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li>2.4.3 Aree prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li>2.4.4 Aree agroforestali</li> <li>2.5.1 Boschi di conifere</li> <li>2.5.2 Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.3 Boschi misti</li> <li>3.2.1 Aree a pascolo naturale</li> <li>3.2.2 Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.3 Aree a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.4 Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.3.1 Prati stabili</li> <li>3.3.2 Prati stabili</li> <li>3.3.3 Prati stabili</li> <li>3.3.4 Prati stabili</li> <li>3.3.5 Prati stabili</li> <li>4.1.1 Prati stabili</li> <li>4.1.2 Prati stabili</li> <li>4.2.1 Prati stabili</li> <li>4.2.2 Prati stabili</li> <li>4.2.3 Prati stabili</li> <li>5.1.1 Corsi d'acqua, canali e laghetti</li> <li>5.1.2 Corsi d'acqua</li> <li>5.2.1 Lagune</li> <li>5.2.2 Lagune</li> </ul>
---	---





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualficazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

25 di 31

**LEGENDA**

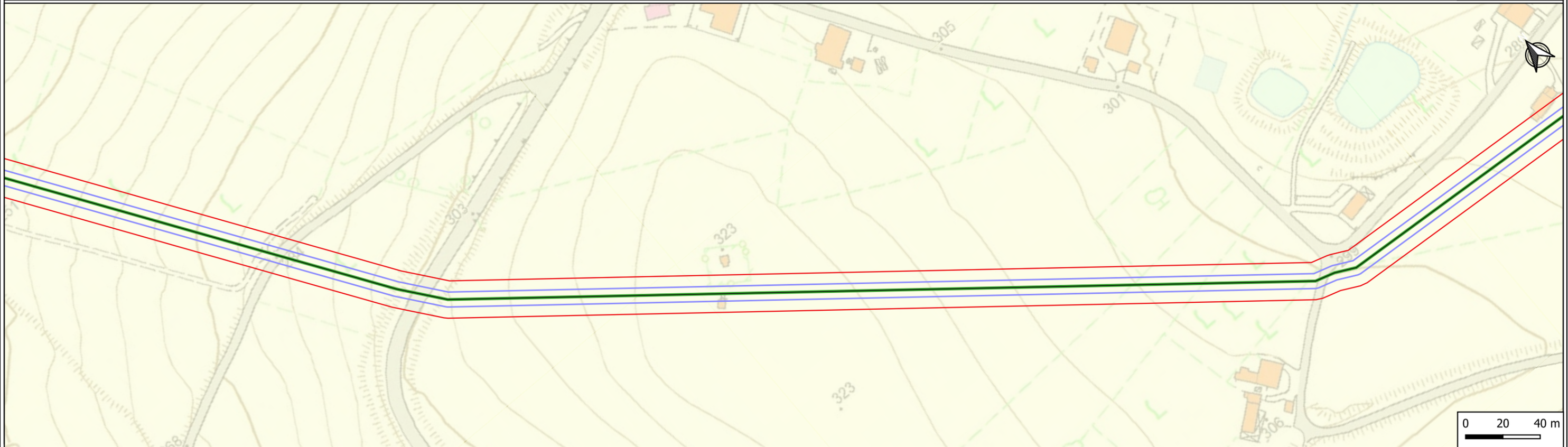
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.1. Aree industriali e commerciali</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.3. Aree portuali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.2.4. Aeroporti</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.1. Aree infrastrutturali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.2. Caserme</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.3. Cantieri</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.1. Aree verdi urbane</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.2. Aree sportive e ricreative</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.1. Seminali in aree non irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.2. Seminali in aree irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.3. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.4. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.1. Prati e prati seminati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.2. Prati e prati seminati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.3. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.4. Prati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.3.1. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.3.2. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.3.3. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.3.4. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.4. Aree agroforestali</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.5.1. Boschi di conifere</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.5.2. Boschi di conifere</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.1. Boschi misti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.2. Aree a pascolo naturale</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.1. Brughiere e cespugliati</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.2. Aree a vegetazione erbacea</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.3. Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.1. Prati stabili</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.2. Prati stabili</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.3. Aree con vegetazione rada</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.4. Aree con vegetazione densa</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.5. Prati stabili</li> <li><span style="color: green;">■</span> 4.1.1. Prati stabili</li> <li><span style="color: green;">■</span> 4.1.2. Prati stabili</li> <li><span style="color: green;">■</span> 4.2.1. Prati stabili</li> <li><span style="color: green;">■</span> 4.2.2. Prati stabili</li> <li><span style="color: green;">■</span> 4.2.3. Prati stabili</li> <li><span style="color: green;">■</span> 4.3.1. Zone intertidali</li> <li><span style="color: green;">■</span> 4.3.2. Zone intertidali</li> <li><span style="color: green;">■</span> 4.3.3. Zone intertidali</li> <li><span style="color: green;">■</span> 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li><span style="color: green;">■</span> 5.1.2. Corsi d'acqua</li> <li><span style="color: green;">■</span> 5.2.1. Lagune</li> <li><span style="color: green;">■</span> 5.2.2. Lagune</li> </ul>
---	--





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

26 di 31

**LEGENDA**

— Condotta esistente

Tracciato di progetto

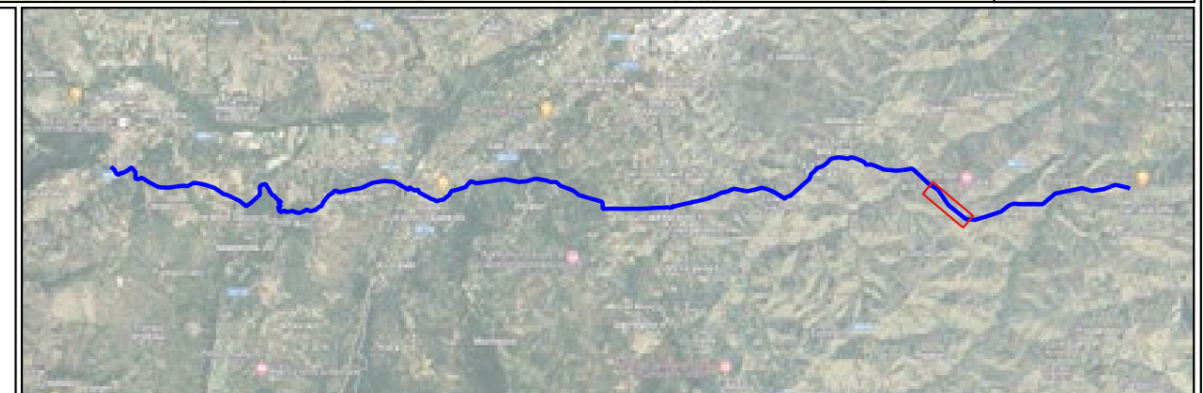
— Posa sotto strada

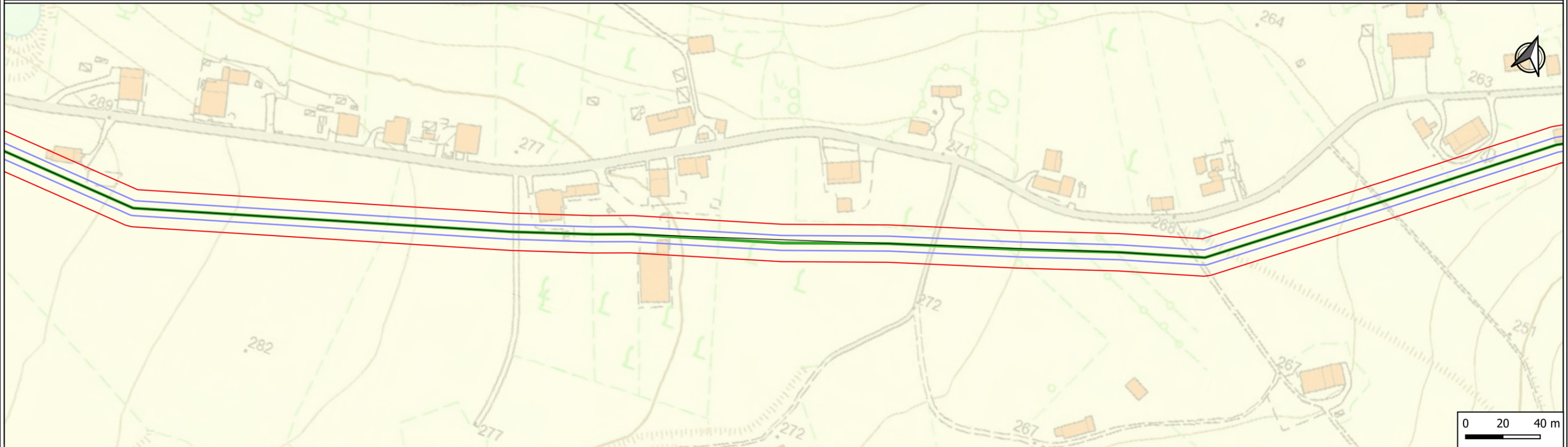
— Posa su terreno

— Fascia di asservimento (4m)

— Occupazione temporanea (10m)

1.1.1	Tessute urbane continue	3.1.3	Boschi misti
1.1.2	Tessute urbane discontinue	3.2.1	Acque e pascoli naturali
1.2.1	Area industriali e commerciali	3.2.2	Brughiera e cespugliati
1.2.2	Reti stradali e ferroviarie	3.2.3	Acque a vegetazione erbacea
1.2.5	Area portuali	3.2.4	Acque a vegetazione boschiva ed arbusti
1.2.6	Aziende	3.3.1	Garofani, fiori e piante
1.3.1	Area artigianali	3.3.2	Stanze fiorite, tessuti capi e accessori
1.3.2	Casarene	3.3.3	Acque con vegetazione rada
1.3.3	Cimiteri	3.3.4	Acque perenni da inerti
1.4.1	Area verdi urbane	3.3.5	Giaccolati e prati pascoli
1.4.2	Area sportive e ricreative	4.1.1	Prati misti
2.1.1	Seminativi in aree non irrigue	4.1.2	Forbice
2.1.2	Seminativi in aree irrigue	4.2.1	Prati salmastri
2.1.5	Risate	4.2.2	Prati
2.2.1	Vigneti	4.2.3	Zone interdote
2.2.2	Prati e prati misti	5.1.1	Corsi d'acqua, canali e litorali
2.2.3	Orti	5.1.2	Boschi d'acqua
2.2.4	Adbosculture da legno	5.2.1	Legume
2.3.1	Prati stabili	5.2.2	Alberi
2.4.1	Culture annuali associate e colture permanenti		
2.4.2	Sistemi colturali e particolari complessi		
2.4.3	Acque prevalentemente occupate da colture agricole		
2.4.4	Area agropastorali		
2.4.5	Boschi di conifere		
2.4.6	Boschi di latifoglie		
2.4.7	Boschi di conifere		





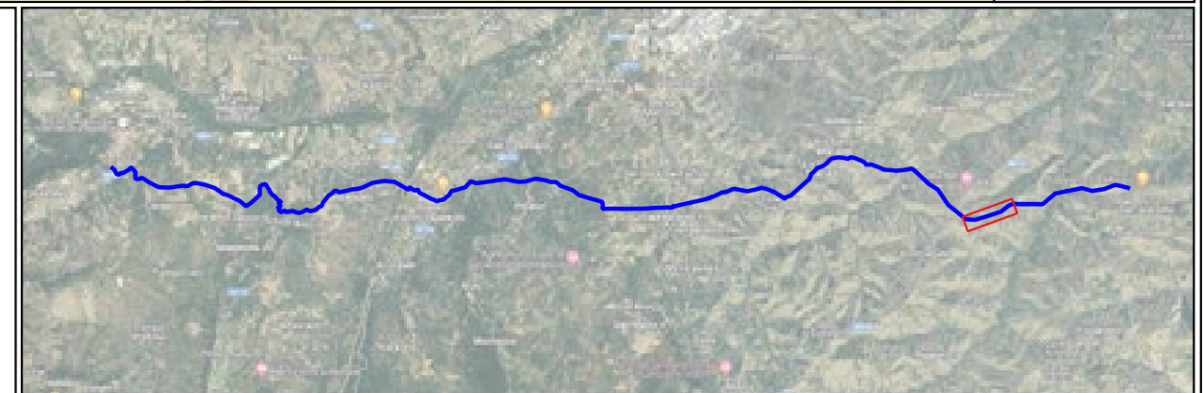
Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualficazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

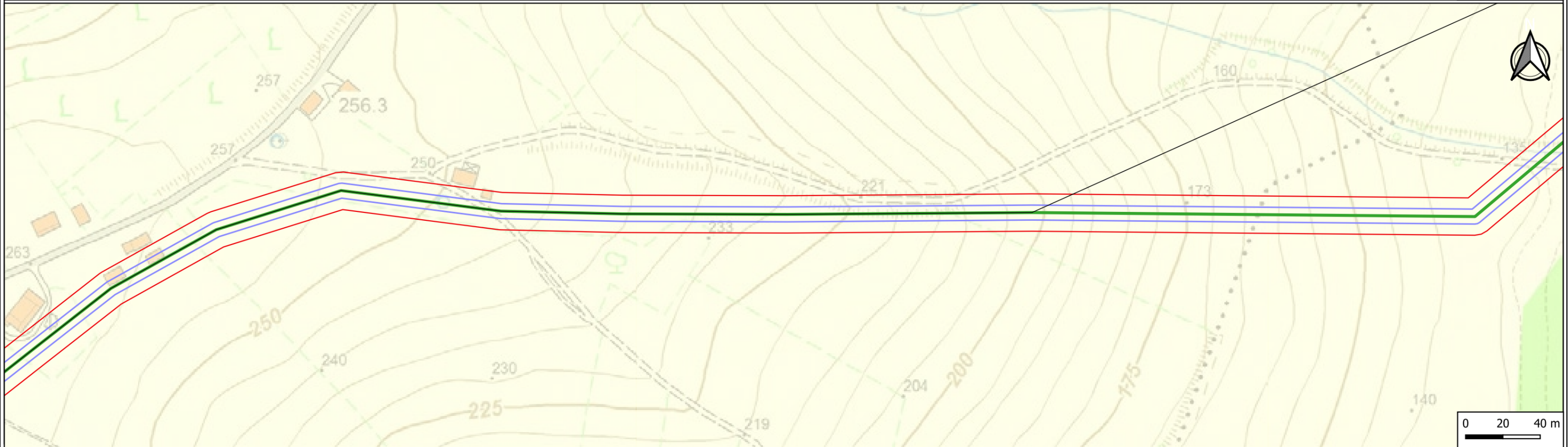
27 di 31

**LEGENDA**

- Condotta esistente
- Tracciato di progetto
- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1.1 Tessute urbane continue</li> <li>1.1.2 Tessute urbane discontinue</li> <li>1.2.1 Aree industriali e commerciali</li> <li>1.2.2 Reti stradali e ferroviarie</li> <li>1.2.3 Aree portuali</li> <li>1.2.4 Aeroporti</li> <li>1.3.1 Aree estrattive</li> <li>1.3.2 Caserme</li> <li>1.3.3 Cantieri</li> <li>1.4.1 Aree verdi urbane</li> <li>1.4.2 Aree sportive e ricreative</li> <li>2.1.1 Seminali in aree non irrigue</li> <li>2.1.2 Seminali in aree irrigue</li> <li>2.1.3 Praterie</li> <li>2.1.4 Vigneti</li> <li>2.2.1 Prati e prati seminati</li> <li>2.2.2 Prati</li> <li>2.2.3 Prati</li> <li>2.2.4 Arboreceti da legno</li> <li>2.3.1 Prati stabili</li> <li>2.4.1 Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li>2.4.2 Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li>2.4.3 Aree prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li>2.4.4 Aree agropastorali</li> <li>2.5.1 Boschi di conifere</li> <li>2.5.2 Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1.3 Boschi misti</li> <li>3.2.1 Aree a pascolo naturale</li> <li>3.2.2 Brughiere e cespugliati</li> <li>3.2.3 Aree a vegetazione erbacea</li> <li>3.2.4 Aree a vegetazione boschiva ed arbusti</li> <li>3.3.1 Garighe, dune e scogliere</li> <li>3.3.2 Macchie ruvide, tassioli nani e affollamenti</li> <li>3.3.3 Aree con vegetazione rada</li> <li>3.3.4 Aree portuali da intersti</li> <li>3.3.5 Ghiacciai e nevai perenni</li> <li>4.1.1 Prati umidi</li> <li>4.1.2 Torbioni</li> <li>4.2.1 Prati salmastri</li> <li>4.2.2 Saline</li> <li>4.2.3 Zone interdotali</li> <li>5.1.1 Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li>5.1.2 Lagune</li> <li>5.2.1 Lagune</li> <li>5.2.2 Lagune</li> </ul>
--	--





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riquilificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

28 di 31

**LEGENDA**

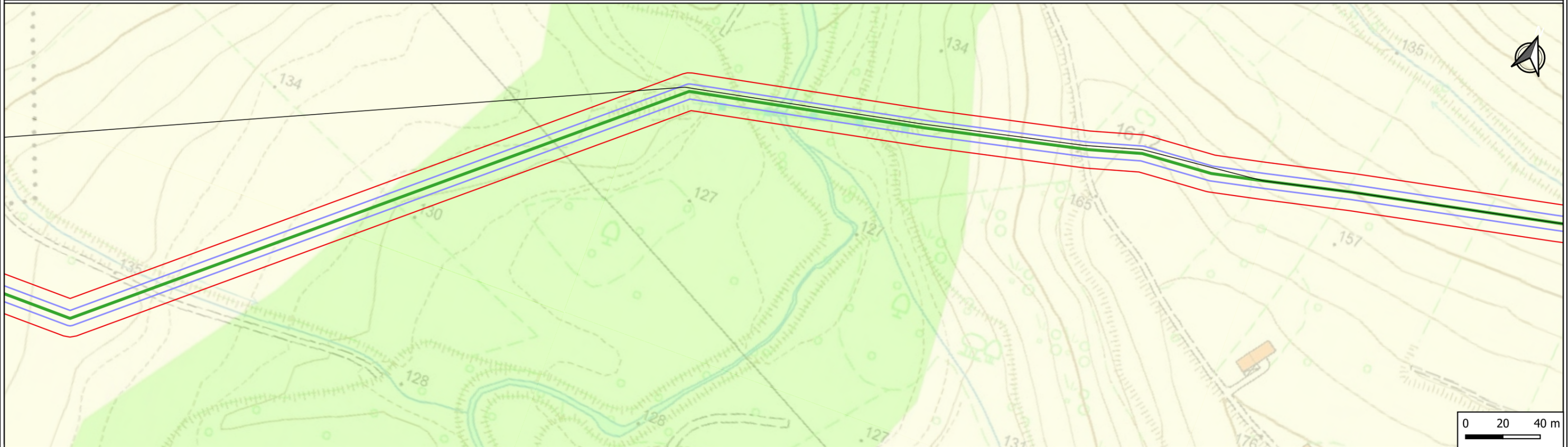
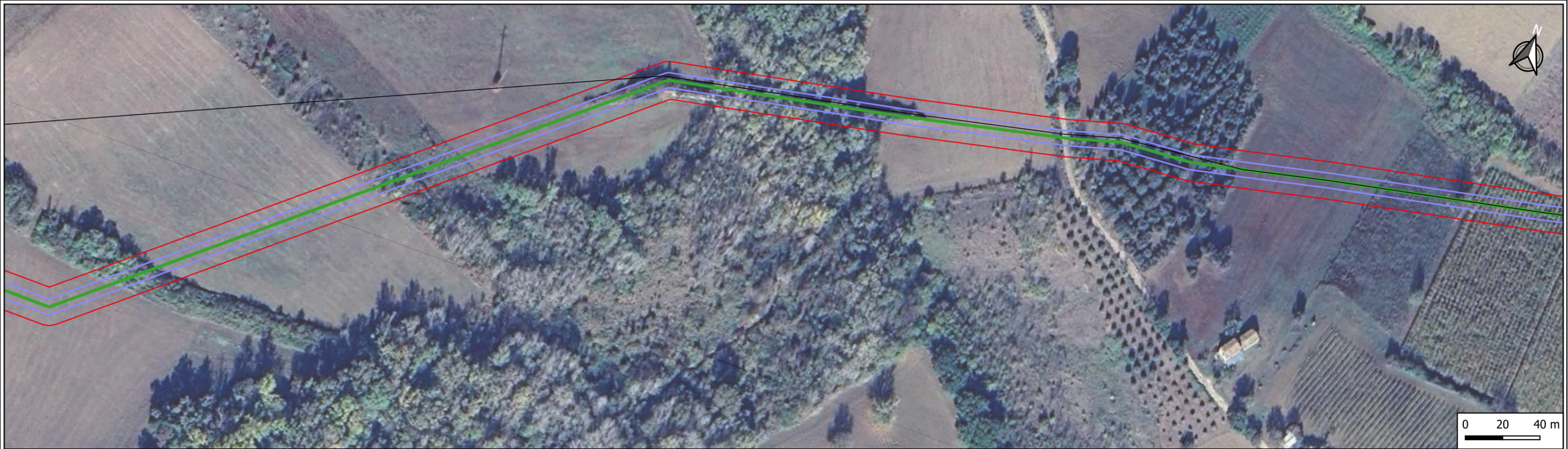
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.1. Area industriali e commerciali</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.5. Area portuali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.2.6. Aeroporti</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.1. Area attrattive</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.2. Caserme</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.3. Cantieri</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.1. Area verdi urbane</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.2. Area sportive e ricreative</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.1. Seminatrici in aree non irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.2. Seminatrici in aree irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.5. Riserve</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.1. Vigneti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.2. Prati e prati-mesati</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.3. Orti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.2.4. Adboscoltura da legno</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.3.1. Prati stabili</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.4.4. Aree agropastorali</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 3.1.1. Boschi di conifere</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 3.1.2. Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 3.1.3. Boschi misti</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 3.2.1. Aree a pascolo naturale</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 3.2.2. Brughiere e cespugliati</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 3.2.3. Aree a vegetazione erbacea</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 3.3.1. Garigie, dune e scogliere</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 3.3.2. Macchie ruvide, tassi e affioramenti</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 3.3.3. Aree con vegetazione rada</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 3.3.4. Aree portuali da incerti</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 3.3.5. Ghiacciai e meli perenni</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.1. Prati umidi</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.2. Torbiera</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.1. Prati salmastri</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.2. Salme</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.3. Zone intertidali</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.1.2. Bacini d'acqua</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.2.1. Lagune</li> <li><span style="color: cyan;">■</span> 5.2.2. Stagni</li> </ul>
---	--





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

29 di 31

**LEGENDA**

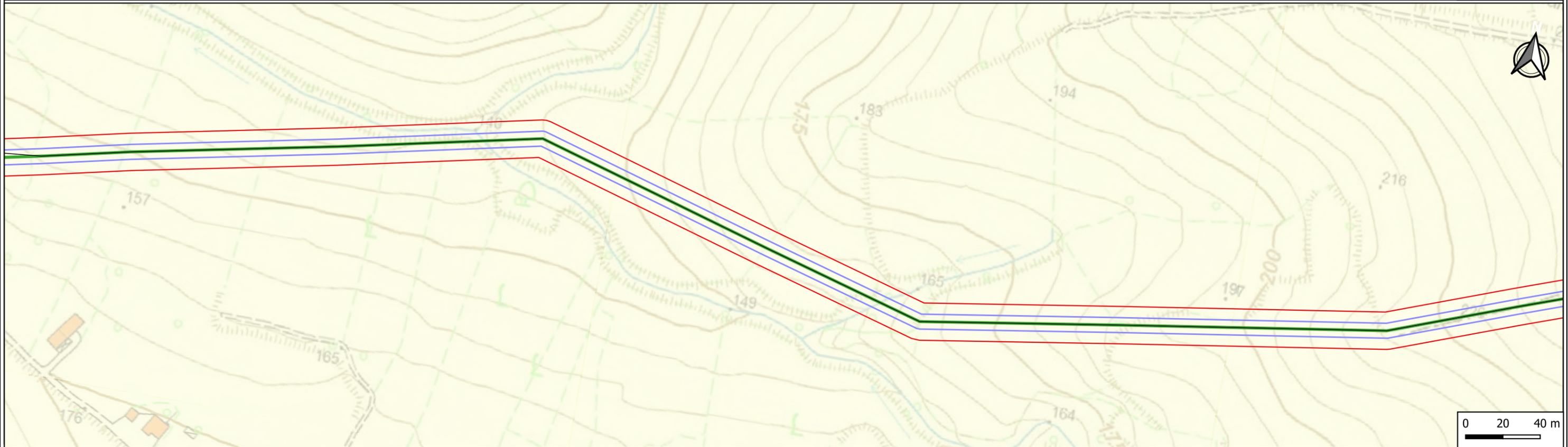
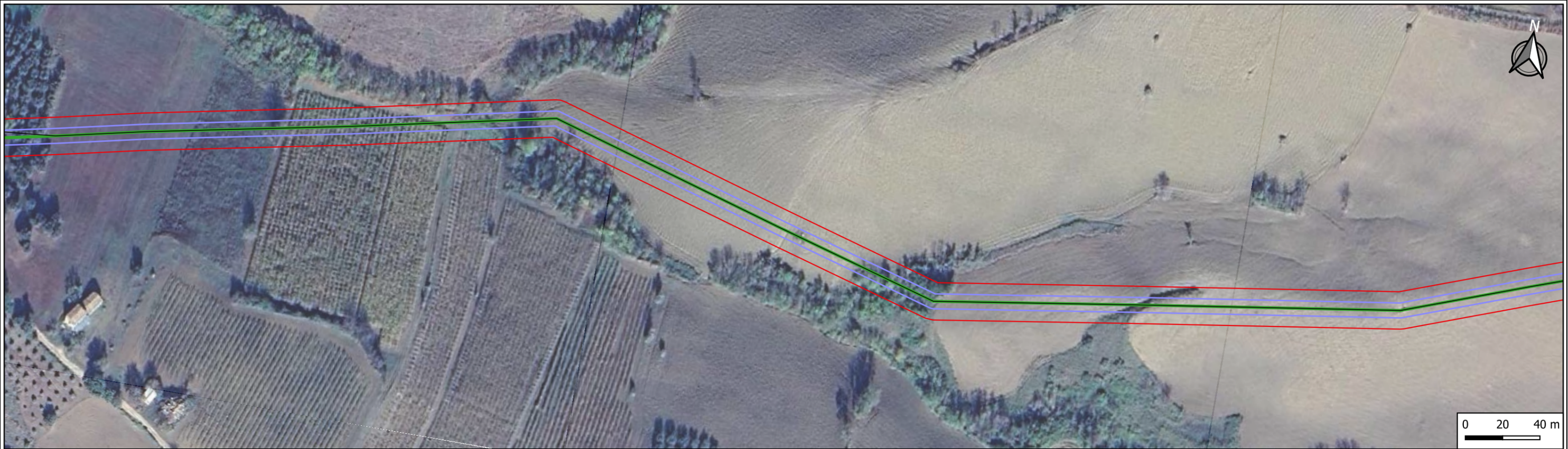
— Condotta esistente

Tracciato di progetto

- Posa sotto strada
- Posa su terreno
- Fascia di asservimento (4m)
- Occupazione temporanea (10m)

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.1. Tessute urbane continue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.1.2. Tessute urbane discontinue</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.1. Aree industriali e commerciali</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.2. Reti stradali e ferroviarie</li> <li><span style="color: red;">■</span> 1.2.3. Aree portuali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.2.4. Aeroporti</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.1. Aree artigianali</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.2. Caserme</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.3.3. Cantieri</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.1. Aree verdi urbane</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 1.4.2. Aree sportive e ricreative</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.1. Seminati in aree non irrigue</li> <li><span style="color: yellow;">■</span> 2.1.2. Seminati in aree irrigue</li> <li><span style="color: orange;">■</span> 2.1.3. Prati</li> <li><span style="color: orange;">■</span> 2.1.4. Prati stabili</li> <li><span style="color: orange;">■</span> 2.2.1. Vigneti</li> <li><span style="color: orange;">■</span> 2.2.2. Prati e prati stabili</li> <li><span style="color: orange;">■</span> 2.2.3. Prati</li> <li><span style="color: orange;">■</span> 2.2.4. Arboreceti da legno</li> <li><span style="color: orange;">■</span> 2.3.1. Prati stabili</li> <li><span style="color: orange;">■</span> 2.4.1. Colture annuali associate e colture permanenti</li> <li><span style="color: orange;">■</span> 2.4.2. Sistemi colturali e particolari complessi</li> <li><span style="color: orange;">■</span> 2.4.3. Aree prevalentemente occupate da colture agricole</li> <li><span style="color: orange;">■</span> 2.4.4. Aree agroforestali</li> <li><span style="color: orange;">■</span> 2.5.1. Boschi di conifere</li> <li><span style="color: orange;">■</span> 2.5.2. Boschi di latifoglie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">■</span> 3.1.1. Boschi misti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.1. Aree a pascolo naturale</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.2. Brughiere e cespugliati</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.3. Aree a vegetazione spontanea</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.2.4. Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.1. Prati, dune e scogliere</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.2. Riserve naturali, parchi e affollamenti</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.3. Aree con vegetazione rada</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.4. Aree portuali da intertidali</li> <li><span style="color: green;">■</span> 3.3.5. Ghiacciai e mari perenni</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.1. Prati umidi</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.1.2. Torbioni</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.1. Prati subalpini</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.2. Torbioni</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4.2.3. Zone interdotali</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 5.1.1. Corsi d'acqua, canali e lagune</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 5.1.2. Boschi d'acqua</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 5.2.1. Lagune</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 5.2.2. Altiporti</li> </ul>
--	---





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

30 di 31

**LEGENDA**

— Condotta esistente

Tracciato di progetto

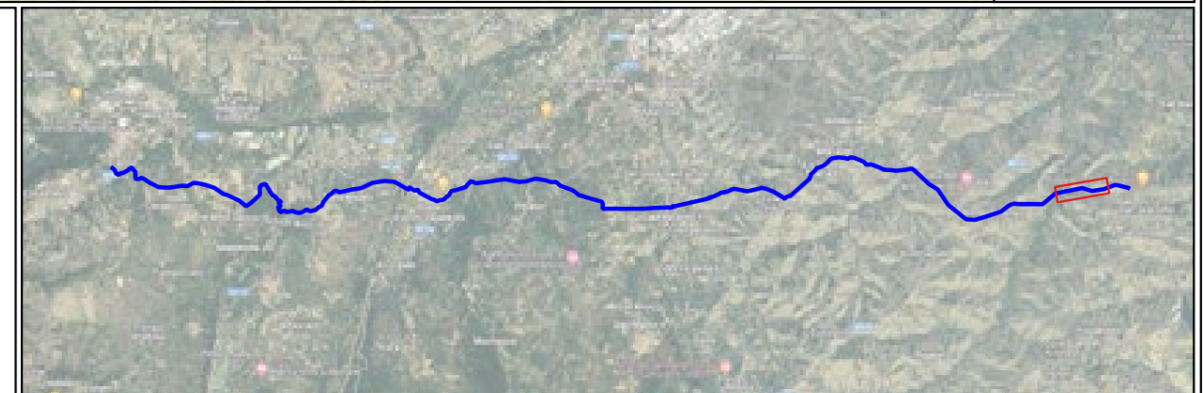
— Posa sotto strada

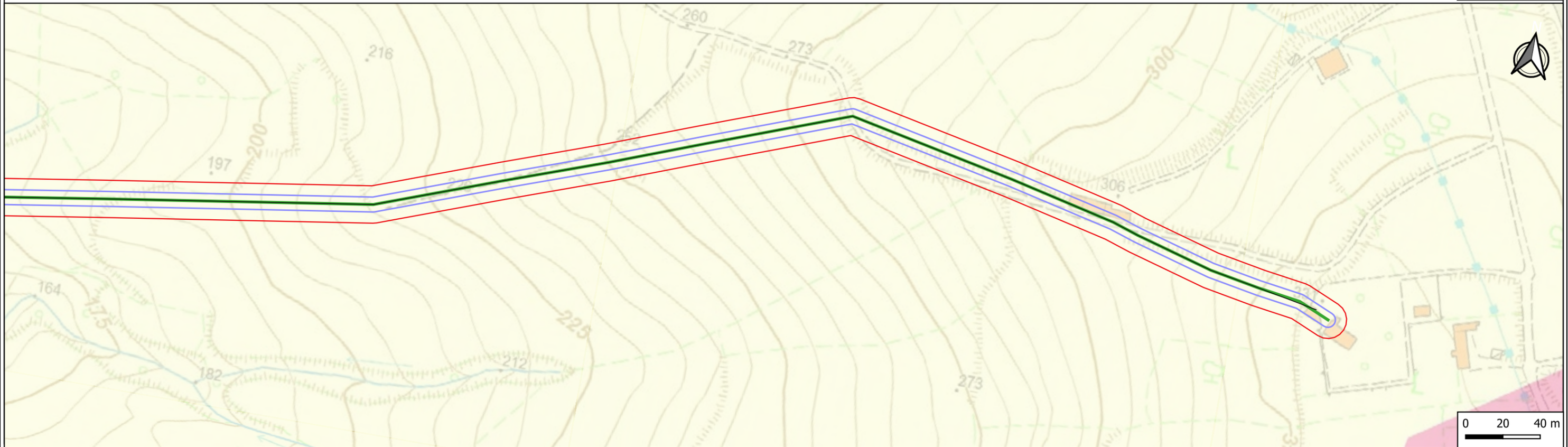
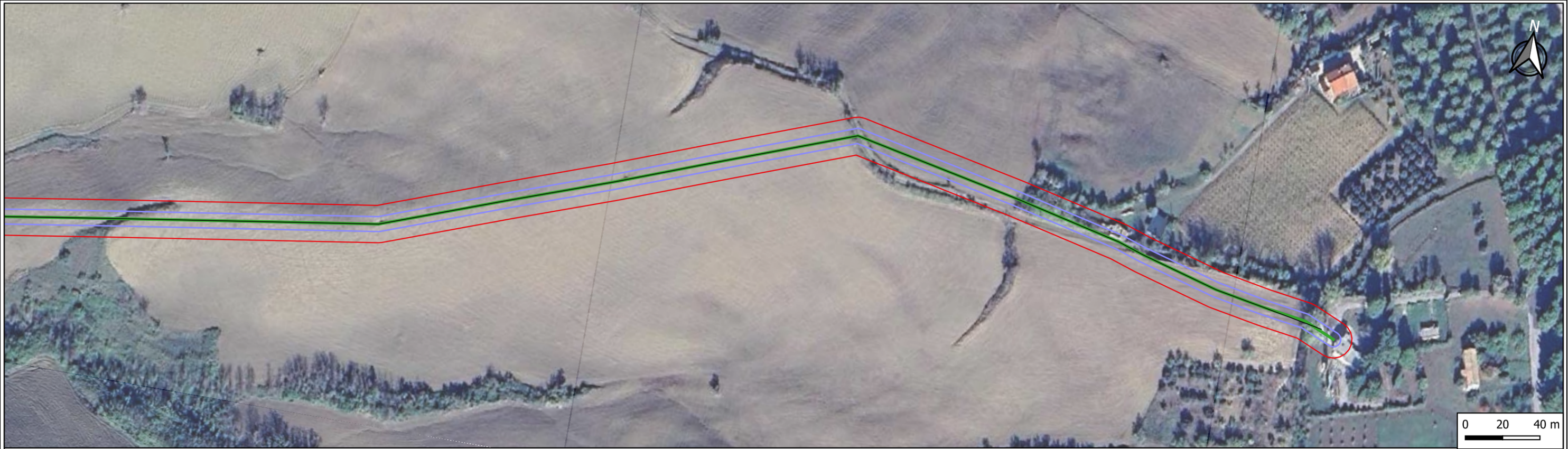
— Posa su terreno

— Fascia di asservimento (4m)

— Occupazione temporanea (10m)

1.1.1	Tessute urbane continue	3.1.3	Boschi misti
1.1.2	Tessute urbane discontinue	3.2.1	Acque e pascolo naturale
1.2.1	Area industriali e commerciali	3.2.2	Struglie e cespugliati
1.2.2	Reti stradali e ferroviarie	3.2.3	Area di vegetazione erbacea
1.2.3	Area portuali	3.2.4	Area di vegetazione boschiva ed arbusti
1.2.4	Autoporti	3.3.1	Garofoli, dune e scogliere
1.3.1	Area infrastrutt.	3.3.2	Macchie ruvide, tuffecci neri e affioramenti
1.3.2	Casarene	3.3.3	Area con vegetazione rada
1.3.3	Cantieri	3.3.4	Area portuali da interdi
1.4.1	Area verdi urbane	3.3.5	Giaccolti e muri perenni
1.4.2	Area sportive e ricreative	4.1.1	Prati umidi
2.1.1	Seminativi in area non irrigue	4.1.2	Prati
2.1.2	Seminativi in area irrigue	4.2.1	Prati subumidi
2.1.3	Prati stabili	4.2.2	Prati
2.1.4	Prati	4.2.3	Zone intertidali
2.2.1	Prati e prati minori	5.1.1	Corri d'acqua, canali e litorali
2.2.2	Prati	5.1.2	Boschi d'acqua
2.2.3	Prati	5.2.1	Legumi
2.2.4	Prati	5.2.2	Alberi
2.3.1	Prati stabili		
2.4.1	Culture annuali associate e colture permanenti		
2.4.2	Sistemi colturali e particolari complessi		
2.4.3	Area prevalentemente occupate da colture agricole		
2.4.4	Area agropastorali		
2.5.1	Boschi di conifere		
2.5.2	Boschi di latifoglie		





Potenziamento del Sistema Acquedottistico "Verde" – Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde – II stralcio funzionale Casoli – Scerni

31 di 31

**LEGENDA**

— Condotta esistente

Tracciato di progetto

— Posa sotto strada

— Posa su terreno

— Fascia di asservimento (4m)

— Occupazione temporanea (10m)

1.1.1	Tessute urbane continue	3.1.3	Boschi misti
1.1.2	Tessute urbane discontinue	3.2.1	Acque e pascolo naturale
1.2.1	Area industriali e commerciali	3.2.2	Struggione e cespugliati
1.2.2	Reti stradali e ferroviarie	3.2.3	Acque a vegetazione erbacea
1.2.3	Area portuali	3.2.4	Acque a vegetazione boschiva ed arbusti
1.2.4	Aziende	3.3.1	Garofani, fiori e piante
1.3.1	Area artigianali	3.3.2	Stanze fiorite, tessuti capi e affollamenti
1.3.2	Casarene	3.3.3	Acque con vegetazione alta
1.3.3	Cantieri	3.3.4	Acque portuali da insediati
1.4.1	Area verdi urbane	3.3.5	Giaccolati e mini pascoli
1.4.2	Area sportive e ricreative	4.1.1	Prati umidi
2.1.1	Seminativi in aree non irrigue	4.1.2	Prati
2.1.2	Seminativi in aree irrigue	4.2.1	Prati subumidi
2.1.3	Risone	4.2.2	Prati
2.1.4	Vigneti	4.3.1	Zone interdotali
2.2.1	Prati e prati misti	5.1.1	Corri d'acqua, canali e litorali
2.2.2	Prati	5.1.2	Boschi d'acqua
2.2.3	Prati	5.2.1	Legumi
2.2.4	Prati	5.2.2	Alberi
2.3.1	Prati stabili		
2.4.1	Culture annuali associate e colture permanenti		
2.4.2	Sistemi culturali e particolari complessi		
2.4.3	Area prevalentemente occupate da colture agricole		
2.4.4	Area agroforestali		
2.5.1	Boschi di conifere		
2.5.2	Boschi di latifoglie		

