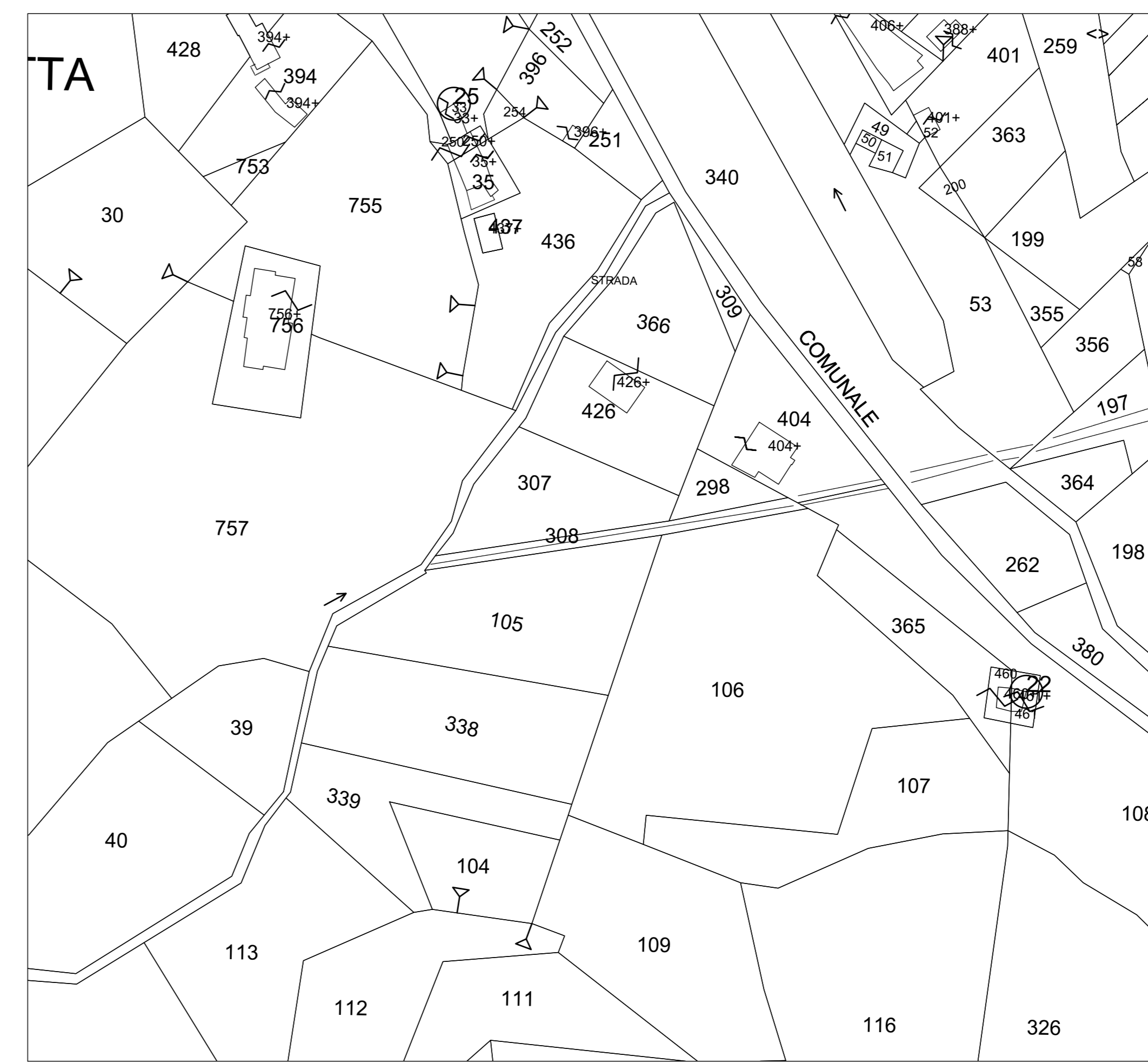


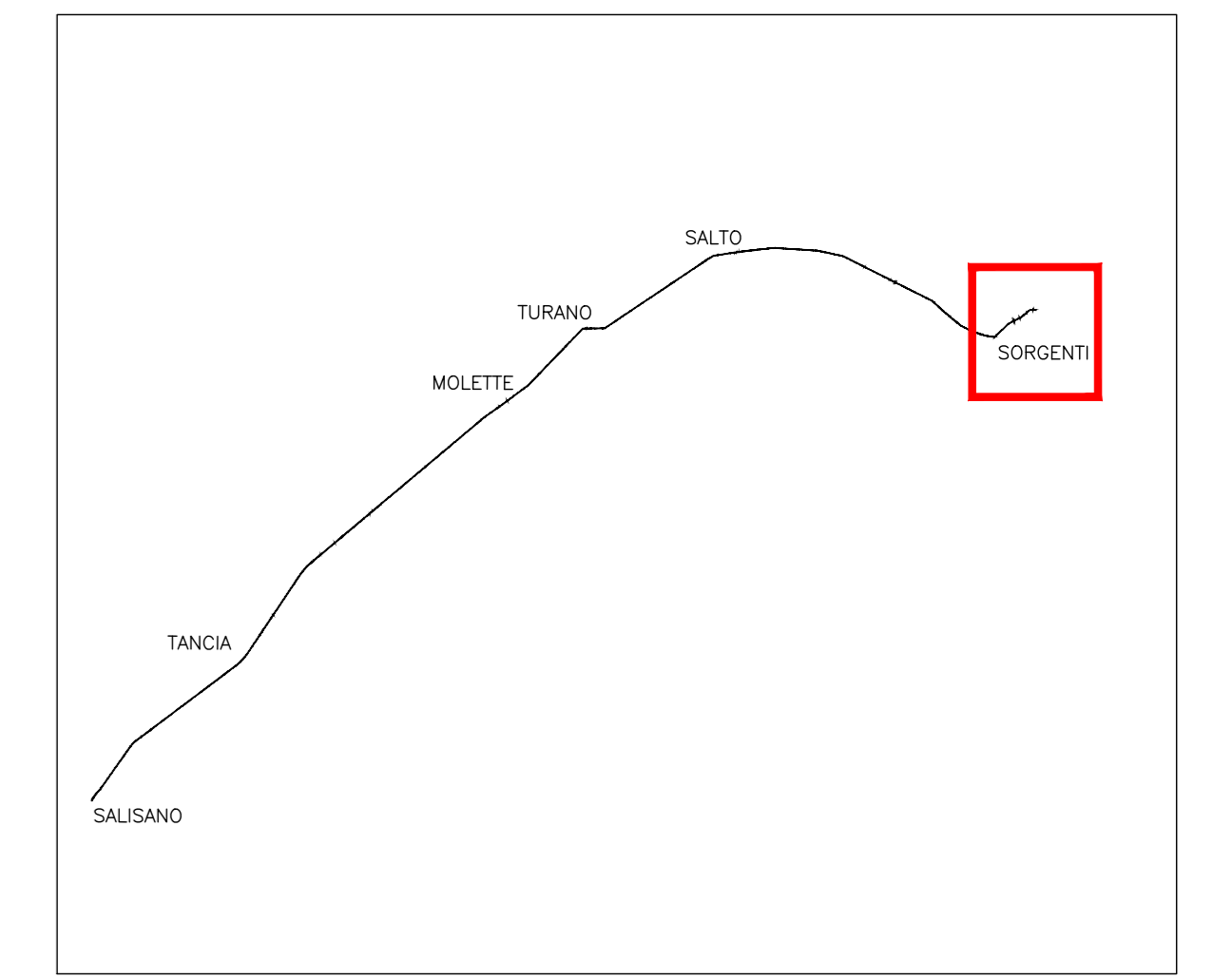
COROGRAFIA 1:1000 ANTE OPERAM



FOTO AEREA 1:1000 ANTE OPERAM



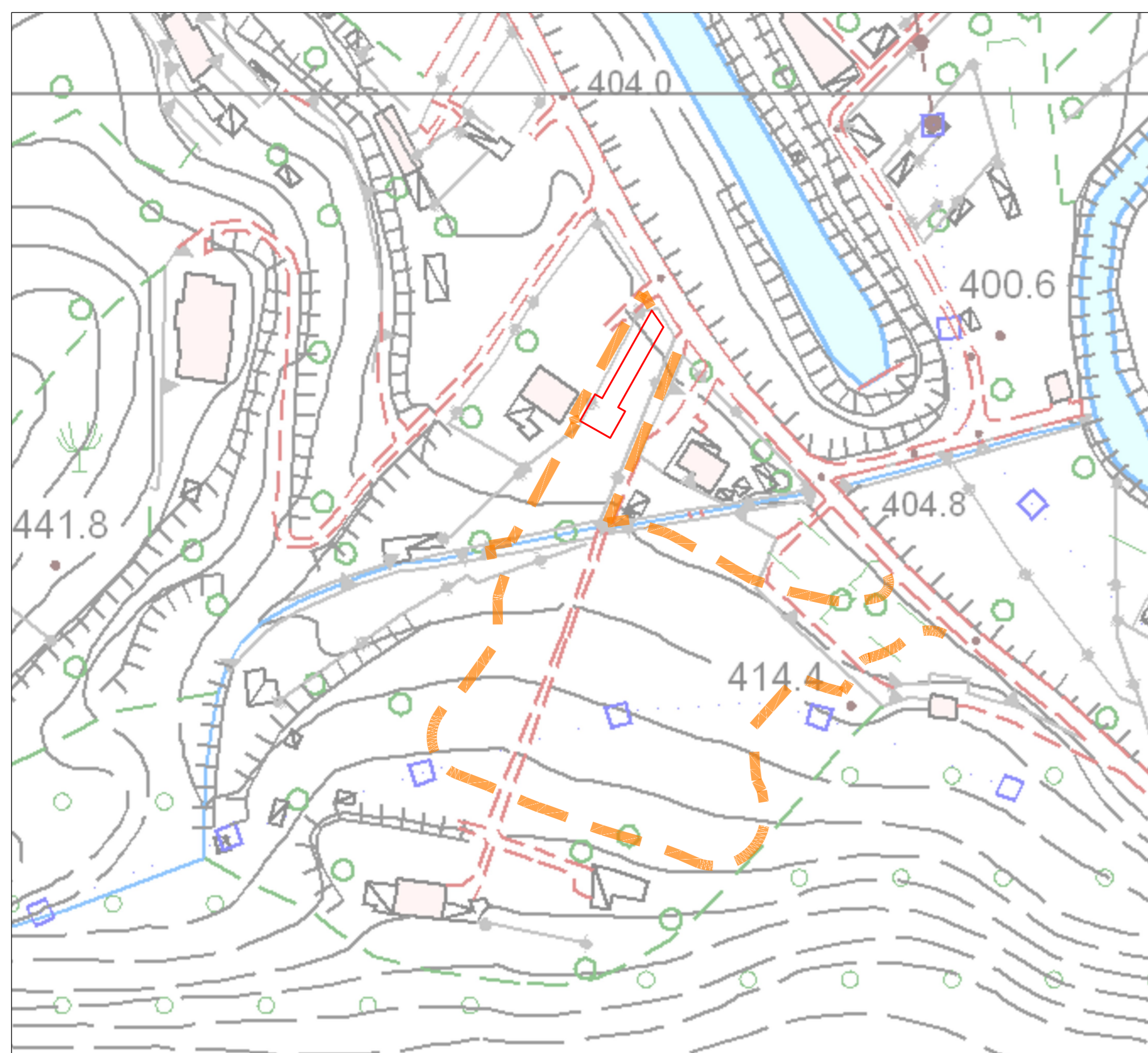
STRALCIO CATASTALE - Comune Cittaducale Fg.28 scala 1:2000 ANTE OPERAM



QUADRO D'UNIONE

**LEGENDA**

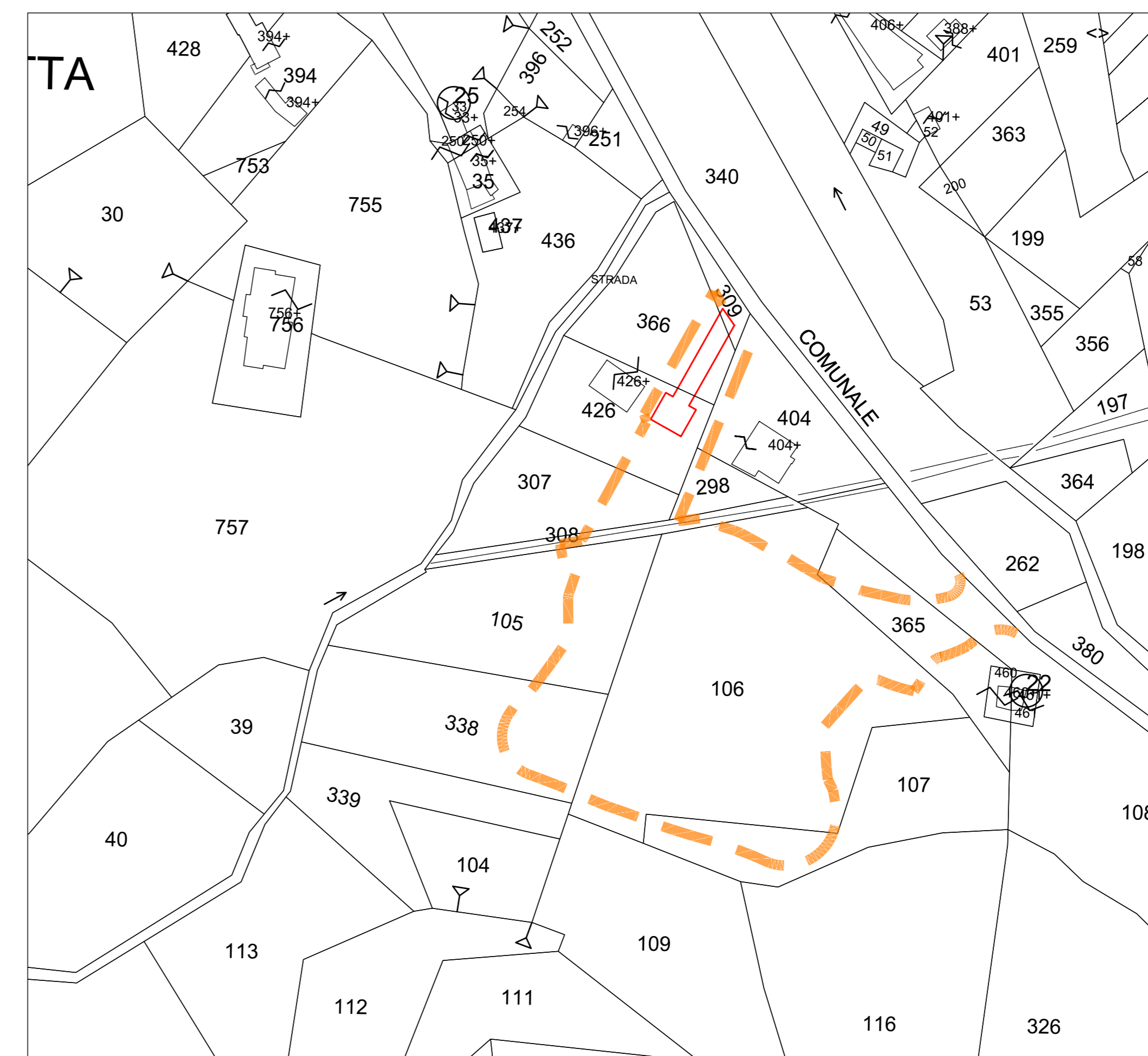
- OPERE DI PROGETTO**
- PERIMETRO AREA DI CANTIERE
  - PERIMETRO MANUFATTO FUORI TERRA
- INTERVENTI DI RIPRISTINO AREE DI CANTIERE**
- AREA PAVIMENTATA
  - PRATI: MISCIUGLIO SUOLO FERTILE
  - SEMINATIVO: ERBA MEDICA
  - SPECIE FORESTALI PER CONDIZIONI FRESCO-UMIDE



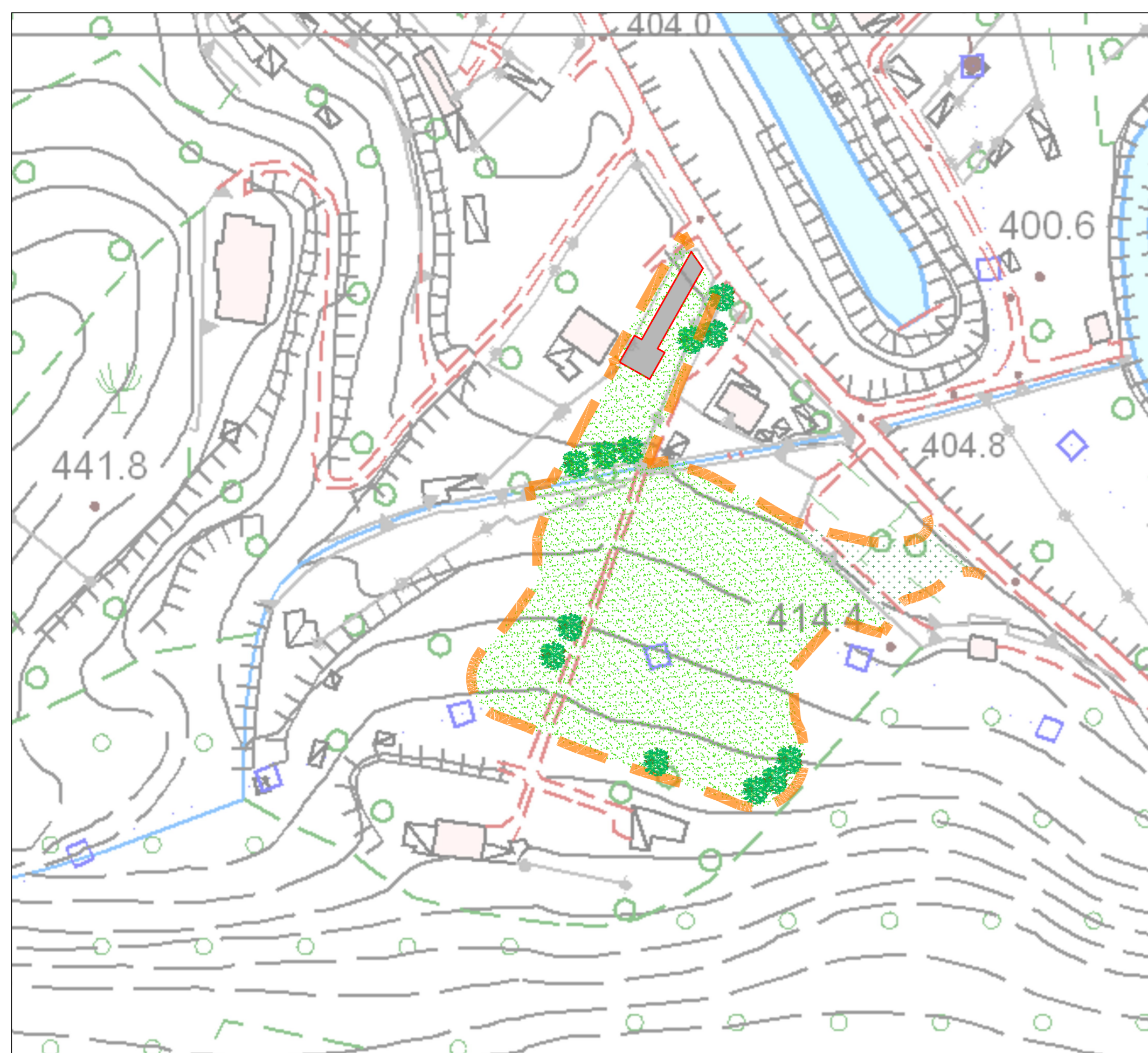
COROGRAFIA 1:1000 INTER OPERAM



FOTO AEREA 1:1000 INTER OPERAM



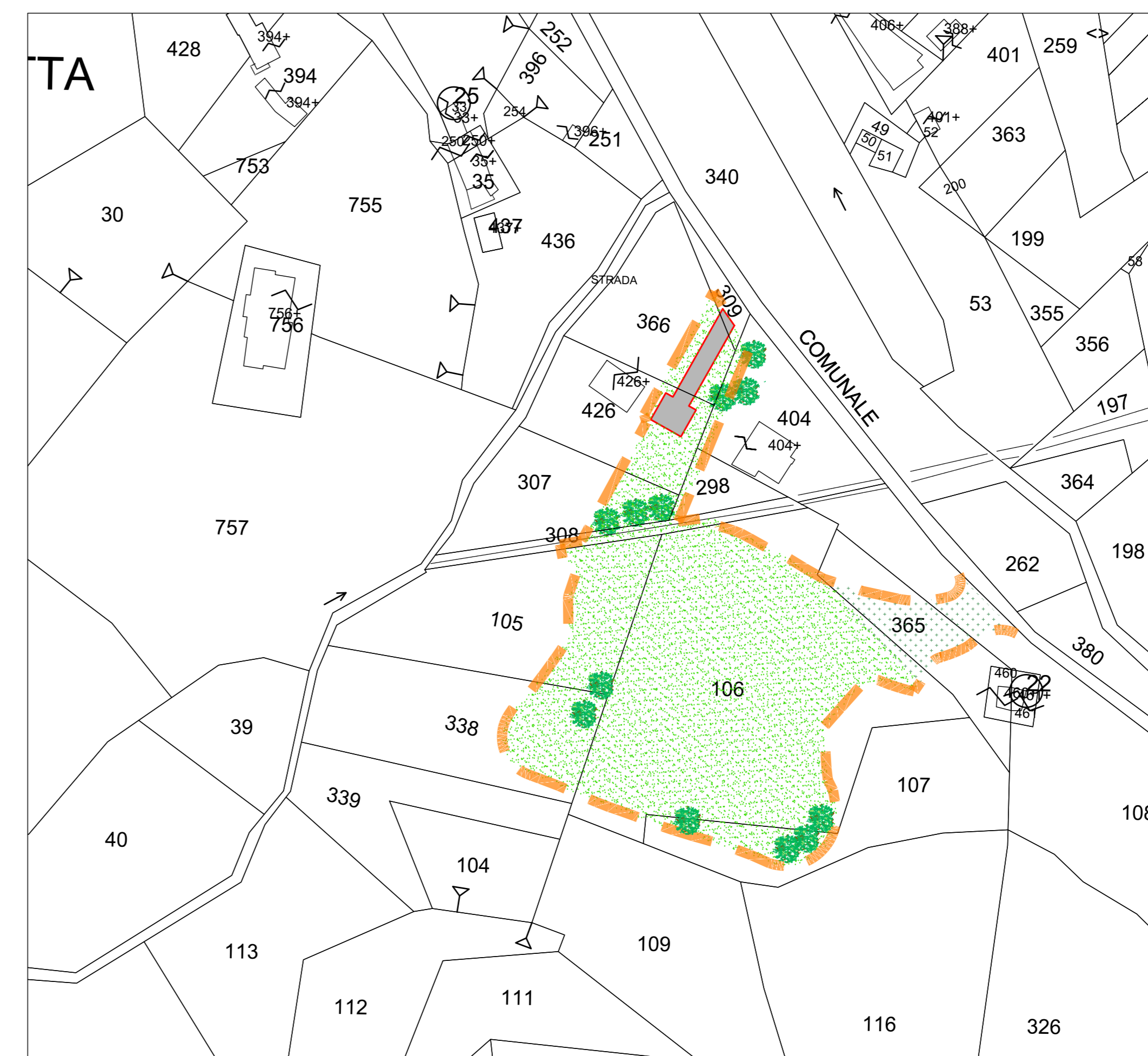
STRALCIO CATASTALE - Comune Cittaducale Fg.28 scala 1:2000 INTER OPERAM



COROGRAFIA 1:1000 POST OPERAM



FOTO AEREA 1:1000 POST OPERAM



STRALCIO CATASTALE - Comune Cittaducale Fg.28 scala 1:2000 POST OPERAM

**PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI**  
 MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PH.D MASSIMO SESSA  
 SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

| <b>aceq</b><br>ACEA ATO 2 SPA   |  | <b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b><br>Ing. Ph.D Alessio Delle Site  |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
|---|--|--|--|--|------|-------|---|-------|----------------------|--|---|-------|-------------------------|--|---|-------|-------------------------|--|---|-------|----------------------------|--|---|-------|-------------------------|--|---|-------|-------------------|--|---|--|--|--|
| <b>aceq</b><br>Pianifica e Servizi  |  | <b>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b><br>Dott. Avv. Vittorio Germani<br>Sig.ra Claudia Sacchetti<br>Ing. Barbara Paglia   |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| <b>ELABORATO</b><br>A194PD AFC D.067 6<br>COD. ATO2_APE10116<br>DATA OTTOBRE 2019   SCALA VARE  |  | <b>CONSULENTE</b><br>Ing. Biagio Eramo   |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>AGG. N.</th> <th>DATA</th> <th>NOTE</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>08-19</td><td>AGGIORNAMENTO PER SA</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>08-20</td><td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>08-20</td><td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>08-21</td><td>AGGIORNAMENTO TRACCE SUEPP</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>08-21</td><td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>08-22</td><td>AGGIORNAMENTO LVP</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>   |  |  | AGG. N.  | DATA   | NOTE | FIRMA | 1 | 08-19 | AGGIORNAMENTO PER SA |  | 2 | 08-20 | AGGIORNAMENTO ELABORATI |  | 3 | 08-20 | AGGIORNAMENTO ELABORATI |  | 4 | 08-21 | AGGIORNAMENTO TRACCE SUEPP |  | 5 | 08-21 | AGGIORNAMENTO ELABORATI |  | 6 | 08-22 | AGGIORNAMENTO LVP |  | 7 |  |  |  |
| AGG. N.   | DATA   | NOTE   | FIRMA  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| 1   | 08-19  | AGGIORNAMENTO PER SA   |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| 2   | 08-20  | AGGIORNAMENTO ELABORATI  |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| 3   | 08-20  | AGGIORNAMENTO ELABORATI  |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| 4   | 08-21  | AGGIORNAMENTO TRACCE SUEPP   |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| 5   | 08-21  | AGGIORNAMENTO ELABORATI  |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| 6   | 08-22  | AGGIORNAMENTO LVP  |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| 7   |  |  |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| <p>Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma<br/>             "Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera".<br/>             L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV</p>   |  |  |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| <p><b>NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano</b><br/>             CUP G33E1700400006</p>  |  |  |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| <p><b>PROGETTO DEFINITIVO</b></p>   |  |  |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| <p><b>TEAM DI PROGETTAZIONE</b></p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p><b>CAPO PROGETTO</b><br/>Ing. Filippo Marchetti</p> <p><b>SEGNALICA</b><br/>Ing. Edoardo Benedetti<br/>Ing. Matteo Botticelli</p> <p><b>GEOTECNICA E IDROLOGIA</b><br/>Geo. Stefano Tosi</p> <p><b>GEOTECNICA E STRUTTURE</b><br/>Ing. Roberto Biagi<br/>Ing. Claudio Lomazzi</p> <p><b>ASPETTI AMBIENTALI</b><br/>Ing. Stefano Pignatelli</p> <p><b>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO</b><br/>Geo. Stefano Pignatelli</p> <p><b>ATTIVITA' PATRIMONIALI</b><br/>Geo. Fabio Tompini</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p><b>Hanno collaborato:</b><br/>Ing. Geol. Elio Paoletti<br/>Ing. Vittorio Angeloni<br/>Ing. Matteo Botticelli<br/>Ing. Ph.D Chiara Ferretti<br/>Pere. Fabrizio Germani<br/>Ing. Roberto Biagi<br/>Ing. Claudio Lomazzi</p> <p>Geo. Ph.D Paolo Caporaso<br/>Geo. Simona Fazio<br/>Geo. Yusuf Abu Saba<br/>Geo. Filippo Arici<br/>Ing. Francesco Cizi</p> <p>Geom. Mirco Firinu<br/>Geom. Mariano Tosi<br/>Geom. Valerio Di Carlo<br/>Geom. Fabio Frazza<br/>Geom. Irene Cristini</p> <p>Geom. Massimo Roberto Zappalà<br/>Geom. Veronica Ceccarelli</p> </td> </tr> </table> |  | <p><b>CAPO PROGETTO</b><br/>Ing. Filippo Marchetti</p> <p><b>SEGNALICA</b><br/>Ing. Edoardo Benedetti<br/>Ing. Matteo Botticelli</p> <p><b>GEOTECNICA E IDROLOGIA</b><br/>Geo. Stefano Tosi</p> <p><b>GEOTECNICA E STRUTTURE</b><br/>Ing. Roberto Biagi<br/>Ing. Claudio Lomazzi</p> <p><b>ASPETTI AMBIENTALI</b><br/>Ing. Stefano Pignatelli</p> <p><b>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO</b><br/>Geo. Stefano Pignatelli</p> <p><b>ATTIVITA' PATRIMONIALI</b><br/>Geo. Fabio Tompini</p> | <p><b>Hanno collaborato:</b><br/>Ing. Geol. Elio Paoletti<br/>Ing. Vittorio Angeloni<br/>Ing. Matteo Botticelli<br/>Ing. Ph.D Chiara Ferretti<br/>Pere. Fabrizio Germani<br/>Ing. Roberto Biagi<br/>Ing. Claudio Lomazzi</p> <p>Geo. Ph.D Paolo Caporaso<br/>Geo. Simona Fazio<br/>Geo. Yusuf Abu Saba<br/>Geo. Filippo Arici<br/>Ing. Francesco Cizi</p> <p>Geom. Mirco Firinu<br/>Geom. Mariano Tosi<br/>Geom. Valerio Di Carlo<br/>Geom. Fabio Frazza<br/>Geom. Irene Cristini</p> <p>Geom. Massimo Roberto Zappalà<br/>Geom. Veronica Ceccarelli</p> | <p><b>NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA</b><br/>             OPERE DI ACCESSO AL NUOVO ACQUEDOTTO -<br/>             FINISTRA COTILIA - PLANIMETRIE DI INQUADRAMENTO</p> |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |
| <p><b>CAPO PROGETTO</b><br/>Ing. Filippo Marchetti</p> <p><b>SEGNALICA</b><br/>Ing. Edoardo Benedetti<br/>Ing. Matteo Botticelli</p> <p><b>GEOTECNICA E IDROLOGIA</b><br/>Geo. Stefano Tosi</p> <p><b>GEOTECNICA E STRUTTURE</b><br/>Ing. Roberto Biagi<br/>Ing. Claudio Lomazzi</p> <p><b>ASPETTI AMBIENTALI</b><br/>Ing. Stefano Pignatelli</p> <p><b>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO</b><br/>Geo. Stefano Pignatelli</p> <p><b>ATTIVITA' PATRIMONIALI</b><br/>Geo. Fabio Tompini</p>  | <p><b>Hanno collaborato:</b><br/>Ing. Geol. Elio Paoletti<br/>Ing. Vittorio Angeloni<br/>Ing. Matteo Botticelli<br/>Ing. Ph.D Chiara Ferretti<br/>Pere. Fabrizio Germani<br/>Ing. Roberto Biagi<br/>Ing. Claudio Lomazzi</p> <p>Geo. Ph.D Paolo Caporaso<br/>Geo. Simona Fazio<br/>Geo. Yusuf Abu Saba<br/>Geo. Filippo Arici<br/>Ing. Francesco Cizi</p> <p>Geom. Mirco Firinu<br/>Geom. Mariano Tosi<br/>Geom. Valerio Di Carlo<br/>Geom. Fabio Frazza<br/>Geom. Irene Cristini</p> <p>Geom. Massimo Roberto Zappalà<br/>Geom. Veronica Ceccarelli</p> |  |  |  |      |       |   |       |                      |  |   |       |                         |  |   |       |                         |  |   |       |                            |  |   |       |                         |  |   |       |                   |  |   |  |  |  |