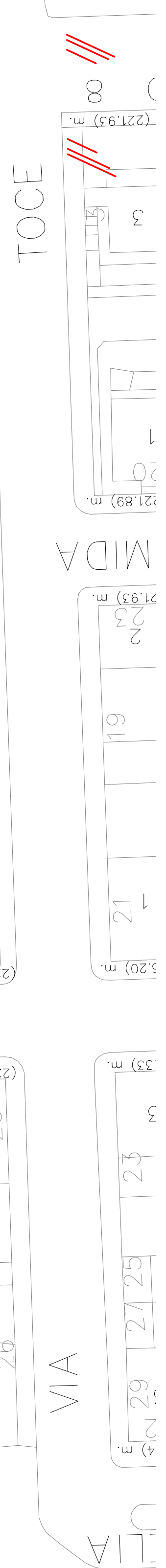
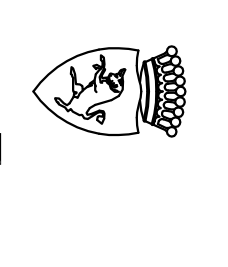


**PLANIMETRIA RETE RACCOLTA ACQUE**  
SCALA 1:500



**LEGENDA:**

- TUBAZIONE IN PVC Ø 315 mm
- TUBAZIONE IN PVC Ø 200 mm
- CANALETTA CONTINUA ALLA FRANCISE
- TRINCEA DRENANTE
- CAMERETTA RACCOLTA ACQUE  
DOPPIA DIMENSIONI INTERNE 80x40  
CON DUE GRIGLIE AFFIANCATE
- CAMERETTA RACCOLTA ACQUE DOPPIA  
DIMENSIONI INTERNE 80x40 CON GRIGLIA A  
GOLA DI LUPO AFFIANCATA DA GRIGLIA A
- POZZO DI ISPEZIONE
- POZZO DI COLLEGAMENTO ALLA RETE  
ESISTENTE

|  |  |
|--|--|
| <br><b>CITTA' DI TORINO</b><br>DIREZIONE INTERMUNICIPALE E TERRITORIALE<br>SERVIZIO SONTA VERBA SONTA VERBA SONTA VERBA |  |
| <b>OPERE DI COMPLETAMENTO<br/>DEL CAVALLIFEROVIA<br/>ROMANINA - FALCHERA</b>   |  |
| PROGETTO<br>ESECUTIVO<br>DATA<br><b>2014</b>   | LABORATORIO<br><b>PLANIMETRIA RETE RACCOLTA ACQUE</b>  |
| DIRETTORI: Ing. Roberto Brando   |  |
| DIRETTORE DEL LAVORO<br>Ing. Roberto Brando<br>RESPONSABILE DEL PROGETTO<br>Ing. Antonio Strazzero<br>COORDINATORE TECNICO<br>Ing. Antonio Strazzero<br>RESPONSABILE DEL RACCOMANDO<br>Ing. Giorgio Marano | TAVOLA<br><b>107</b><br>FOLIO<br><b>60</b><br>PROGETTO<br><b>00</b><br>SCALA<br><b>1:500</b> |