



PLANIMETRIA RETE AES
SCALA 1:400

VICE DIREZIONE GENERALE INGEGNERIA
DIREZIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
SERVIZIO FONDI, VIE D'ACQUA ED INFRASTRUTTURE



CITTA' DI TORINO

**MANTENZIONE STRAORDINARIA PONTI, ALTEI FLEVILI
E RIVI COLLINARI ANNO 2013
VIADOTTO DI CAVORETTO**

| | | |
|------------------------|-----------|-----------------|
| PROGETTO: ESECUTIVO | ELABORATO | RETE AES |
| DATA: OTTOBRE 2013 | | |

DIRETTORE DELLA DIREZIONE: **Ing. Roberto Betrasio**

| | | |
|--|---|---------------------|
| GRUPPO DI LAVORO: Geom. Francesco Buda - collaborazione tecnico Geom. Andrea Di Renzo - collaborazione tecnico | TAVOLA: S01 | SCALA: 1:400 |
| | REVISIONE: 00 | |
| | PROGETTISTA: Ing. Barbara Salza | |
| | RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giorgio Marengo | |