

LEGENDA

ADBPO - "STUDIO DI FATTIBILITA' DELLA SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL FIUME DORA RIPARIA NEL TRATTO DA OULX ALLA CONFLUENZA DEL PO".

- LIMITE AREE ALLAGATE Q20
- LIMITE AREE ALLAGATE Q200
- LIMITE AREE ALLAGATE Q500

CAPOSALE DI SEZIONE DELL'AUTORITA' DI BACINO DEL FIUME PO

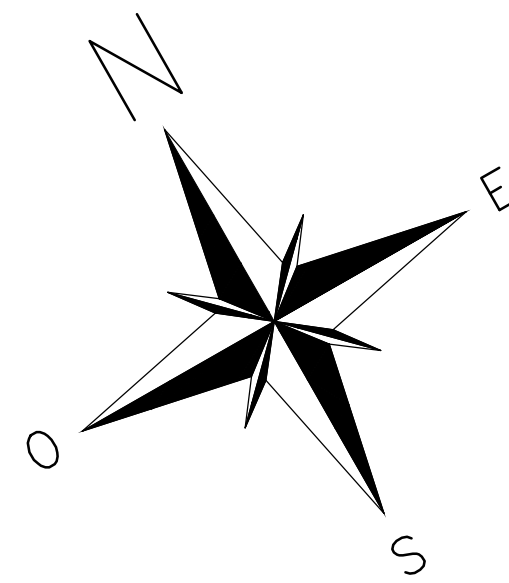
100 O CAPOSALE AIPPO - UFFICIO DI TORINO RELATIVI AL RILIEVO INTEGRATIVO A SEGUITO DELLE RICHIESTE ADBPO

100 ▲ CAPOSALE AIPPO - UFFICIO DI TORINO RELATIVI AL RILIEVO EFFETTUATO PER LA REDAZIONE DEL PROGETTO EMESSO NELLA PRIMA REVISIONE

CHES Δ CAPOSALE DEL COMUNE DI SUSA - RELATIVI A SPECIFICO RILIEVO

----- RETICOLATO DI RIFERIMENTO

14 - - - - - SEZIONE IDRAULICA



LAVORI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO NELL'AREA R.M.E. IN CORRISPONDENZA DELLA CONFLUENZA DEL TORRENTE CENISCHIA E DEL FIUME DORA RIPARIA NEL TRATTO CITTADINO DEL COMUNE DI SUSA (TO-E-1243)

PROGETTO ESECUTIVO

|   |         |   |        |          |         |
|---|---------|---|--------|----------|---------|
| 00  | 09/2015 | Prima emissione   | CE     | NP       | MB      |
| INDICE  | DATA    | MODIFICHE   | DISEGN | CONTR.   | APPROV. |
| DEFINIZIONE DEI PARAMETRI IDRAULICI<br>Planimetria (1 di 2) |         |   |        |          |         |
| I PROGETTISTI:  |         | HANNO COLLABORATO:  |        | SCALA:   |         |
| Dott. Ing. Marco Balicchi                                   |         | Dott. Ing. Cecilia Benassi  |        | 1:500    |         |
| Dott. Ing. Michele Ferrari                                  |         | Dott. Ing. Elena Boccarelli   |        | DISEGNO: |         |
| Dott. Ing. Nicola Pessarelli                                |         | Dott. Ing. Daniele Mori   |        |          |         |
|   |         | Topografia:   |        | DRS 3002 |         |
|   |         | Sist. S.r.l. Parma  |        |          |         |
|   |         | Geologia:   |        |          |         |
|   |         | Dott. Geol. Felice Sacchi   |        |          |         |
|   |         | Geotecnica:   |        |          |         |
|   |         | Dott. Ing. Achille Jassari  |        |          |         |
|   |         | STUDIO MAJONE INGEGNERI ASSOCIATI   |        |          |         |
|   |         | Via Ivrea, 7 - 20123 Milano - tel. +39 02 70129118 fax +39 02 70129123      |        |          |         |
|   |         | Via Cavallotti, 16 - 43121 Parma - tel. +39 0521 220418 fax +39 0521 221032 |        |          |         |
|   |         | Settembre 2015  |        |          |         |