



ELABORATO G1a - 6

- Legenda**
- limiti comunali
 - NUOVE FASCE FLUVIALI PROPOSTE**
 - limiti di progetto del PAI confermati
 - nuovi limiti di progetto proposti
 - nuova fascia A
 - nuova fascia B
 - nuova fascia C
 - ELEMENTI ANTROPICI**
 - canale di derivazione AEM
 - scarpate di rilevati minori di 5 m (freccie verso il basso topografico)
 - scarpate di rilevati maggiori di 5 m (trattini verso il basso topografico)
 - scarpate di escavazione
 - riporti artificiali
 - difese idrauliche di nuova realizzazione
 - argini
 - difese spondali
 - difese spondali sommontate da muri di recinzione
 - muri di sponda
 - difese idrauliche censite dal vigente PRGC
 - tratto tombato del T. Dora Riparia
 - ELEMENTI GEOMORFOLOGICI**
 - alvei di piena ordinaria dei corsi d'acqua principali
 - scarpate di terrazzo alte oltre 5 m
 - scarpate di terrazzo alte meno di 5 m
 - erosioni di sponda
 - RETICOLO IDROGRAFICO MINORE**
 - corsi d'acqua collinari iscritti nell'elenco acque pubbliche (R.D. 1775/1933). Dissesti lineari a pericolosità molto elevata (EeL)
 - corsi d'acqua collinari. Dissesti lineari a pericolosità molto elevata (EeL)
 - canali di derivazione in pianura
 - corsi d'acqua minori. Tratti tombati più significativi



PROPOSTA TECNICA DEL PROGETTO PRELIMINARE
 ex art. 14 e 15 della Legge Urbanistica Regionale 56/1977 e s.m.l.
 Piano Regolatore Generale - Revisione Allegato n. alla D.G.C.



PROGETTO REDATTO DALLA
 CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO
 Direzione Adm. Integrata con gli E.E.L.L.
 Linea Specializzata Tutela del Territorio

REV.	DESCRIZIONE- CONTENUTO	DATA	REDATTO	VERIFICATO
0	1ª emissione	marzo 2020	G.P.	

IL COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **Ing. S. BORGATELLA** (DIREZIONE)
 Geol. Gabriele PAPA (Città Metropolitana Torino) - Ing. Massimo VETTORETTI (Città Metropolitana Torino)

REDAZIONE: Geol. Gabriele PAPA (Città Metropolitana Torino)

CODICE DI COMMESSA: **1918A**

SCALA: **1:5.000**

OGGETTO: **CARTA DELLE FASCE FLUVIALI PROPOSTE**

TAVOLA N.: **G.01a**

