



ELABORATO G1a - 15

- 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 (frece 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 sormontate 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



CITTA' DI TORINO

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



PROGETTO REDATTO dalla
 CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO
 Direzione Azioni Integrate con gli E.E.L.L.
 Unità Specializzata "Lotta del Territorio"

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

IL COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	con IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE
U. Geol. Gabriele PAPA Città Metropolitana di Torino	U. Ing. Massimo VETTORETTI Città Metropolitana di Torino

REDATTO DA: U. Geol. Gabriele PAPA Città Metropolitana di Torino	CODICE ID. COMMESSA: 1918A
	SCALA: 1:5.000
OGGETTO: CARTA DELLE FASCE FLUVIALI PROPOSTE	TAVOLA N.º: G.01a

