



titolo documento  
**CARTA DEL QUADRO DEL DISSESTO (AREA DI PIANURA)**  
codice documento  
**A12-12-00**

Scalatura  
**12 di 12 1:5.000**

Convenzione tra LA CITTÀ DI TORINO e LA CITTÀ METROPOLITANA DI TORINO firmata in data 28/11/2023

Ingegnere della Direzione:  
**Geol. Gabriele Papa**

Redatto da:  
**Geol. Gabriele Papa**

Il Sindaco:  
**Stefano Lo Russo**

L'Assessorato P.R.G. Urbanistica, Edilizia privata, Coordinamento grandi progetti, Grandi infrastrutture nel Settore Trasporti  
**Piero Mazzaroni**

Con il contributo di:  
Università ed Edilizia Privata  
Tutti i dipartimenti della Città di Torino  
Politecnico di Torino

Con il supporto operativo di:  
**INFRA.TO**  
0 50 100 150 200 250 m

- Limiti comunali copia
  - opere di sostegno e ritenuta del terreno (dato della Carta Tecnica Comunale)
  - scarpate di escavazione
  - scarpate di rilevati artificiali di altezza inferiore a 5 m
  - potenziali fenomeni carsici
  - Sorgenti
  - possibili ristagni di acqua in superficie
  - laghi, specchi d'acqua, stagni
  - barre fluviali
  - isole fluviali
  - alveo attivo del fiume Po
  - orti di scarpate di terrazzo di altezza superiore a 5 m
  - selle di erosione
  - cigli di scarpata
  - spartiacque superficiali
  - tratti di corsi d'acqua da ricalibrare
  - erosioni di sponda
  - impluvi
  - scolmatori a sezione aperta
  - scolmatori intubati
  - canalizzazioni
  - reticolo idrografico minore
  - conoidi alluvionali: CS: stabilizzati; CA: attivi
  - segni di lesioni strutturali (da Carraro et al., 2008)
  - creep
  - nicchie di frana
  - scivolamento rotazionale
  - scivolamento traslativo
  - movimento gravitativo composto
  - colamento veloce
  - movimenti gravitativi
  - SCIVOLAMENTO ROTAZIONALE
  - SCIVOLAMENTO TRASLATIVO
  - COLAMENTO LENTO
  - COLAMENTO VELOCE
  - SPROFONDAMENTO
  - SATURAZIONE E FLUIDIFICAZIONE COPERTURA
  - MOVIMENTO GRAVITATIVO COMPOSITO
- Base Cartografica di Riferimento Annuale 2025 raster b/n 1:10.000

