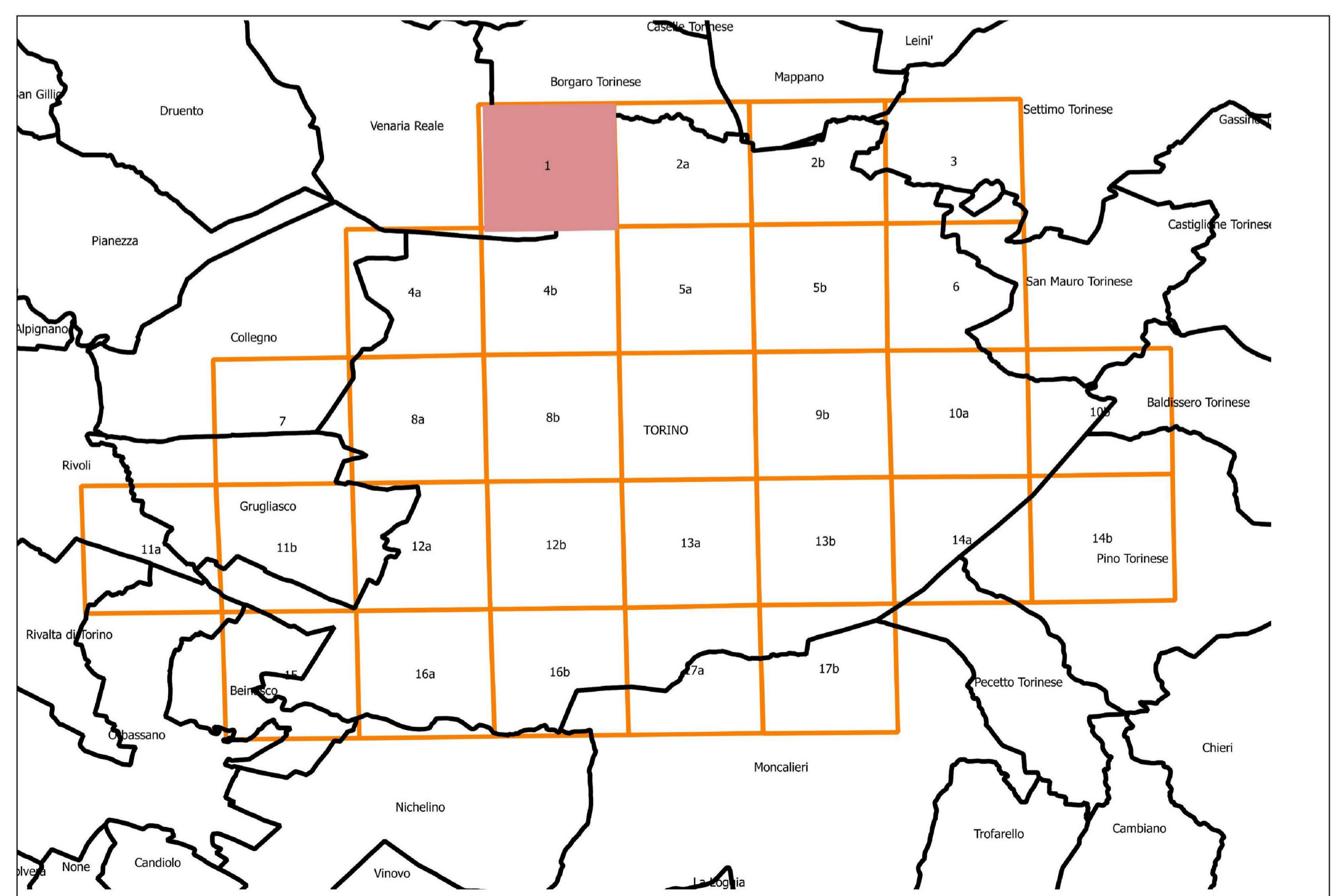
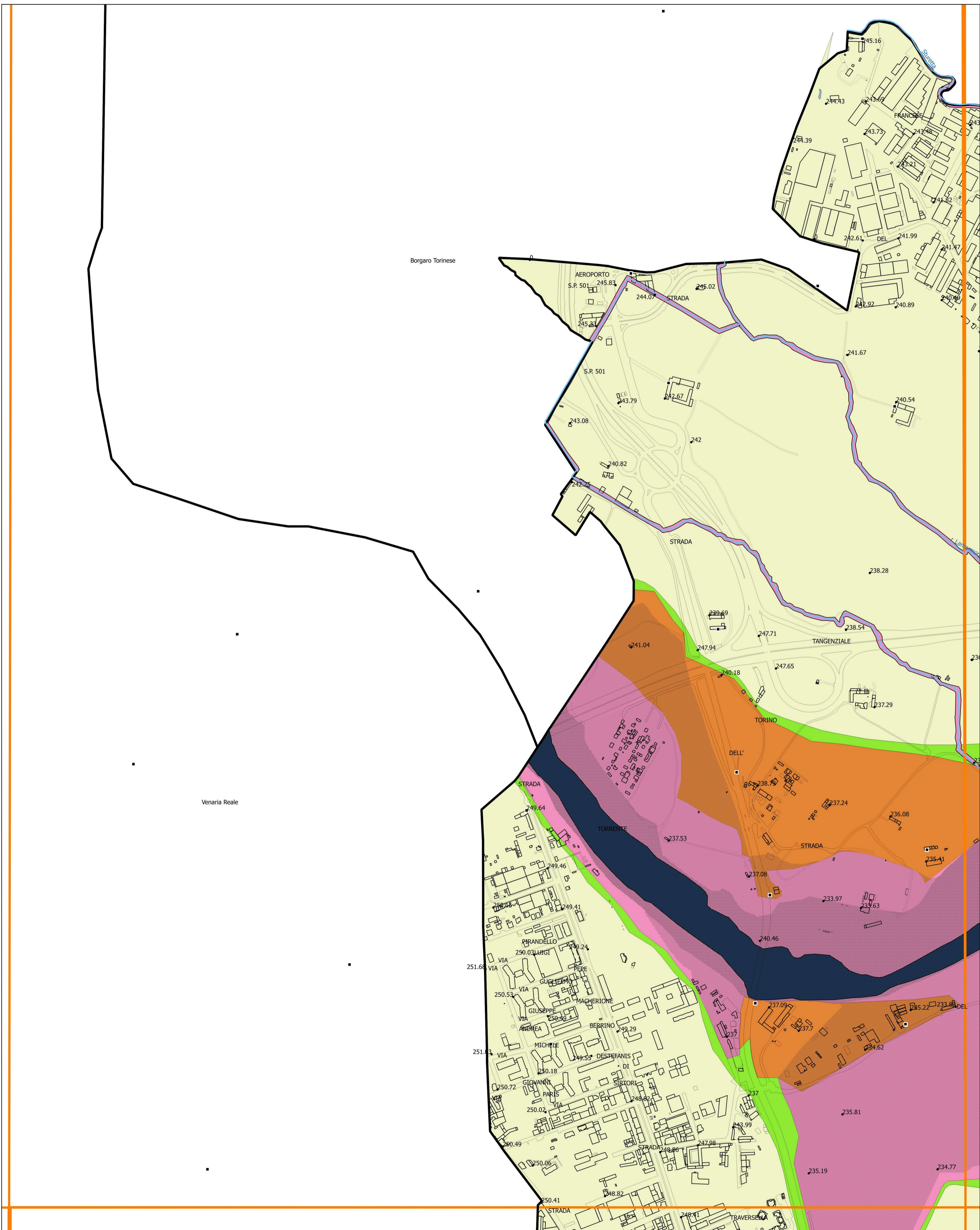



ELABORATO G04-1


Legenda

- limiti comunali
 - alvei di piena ordinaria dei corsi d'acqua principali
 - canale derivatore AEM
- CLASSI DI SINTESI. P = pianura, C = collina, PC = pianura e collina
 classe I: porzioni di territorio dove le condizioni di pericolosità geomorfologica sono tali da non porre limitazioni alle scelte urbanistiche: gli interventi sia pubblici che privati sono di norma consentite nel rispetto delle prescrizioni del D.M. 17/01/2018
 classe II: porzioni di territorio nelle quali le condizioni di moderata pericolosità geomorfologica possono essere agevolmente superate attraverso l'adozione ed il rispetto di modesti accorgimenti tecnici esplicitati a livello di norme di attuazione ispirate al D.M. 17/01/2018 e realizzabili a livello di progetto esecutivo esclusivamente nell'ambito del singolo lotto edificatorio o dell'intero significativo circostante
 classe III: porzioni di territorio nelle quali gli elementi di pericolosità geomorfologica e di rischio, derivanti questi ultimi dalla urbanizzazione dell'area, sono tali da impedire l'utilizzo qualora inedificate, richiedendo, viceversa, la previsione di interventi di riassetto territoriale a tutela del patrimonio esistente.
- IP
 - IIP
 - IIIaP
 - IIIa1P
 - IIIb2P
 - IIIb2aP
 - IIIb3P
 - IIIb4P
 - IIIb4aP
 - IIIb4bP
 - IIIc
 - IIc
 - IIc
 - IIIaC
 - IIIa1C
 - IIIb1C
 - IIIb2C
 - IIIb3C
 - IIIb4C
 - III2PC
- DISSESTI GRAVITATIVI
- Frane areali. Fa = attive, FQ = quiescenti, FS = stabilizzate
- Fa
 - Fq
 - Fs
- Frane non cartografabili alla scala di rappresentazione del Piano
- CANALI DI DERIVAZIONE, CORSI D'ACQUA DEL RETICOLO IDROGRAFICO MINORE
- Canali derivatori in pianura
 - Corsi d'acqua collinari caratterizzati da attività torrentizia a pericolosità molto elevata. Dissesti di tipo lineare (EeL)
 - Corsi d'acqua collinari iscritti nell'elenco acque pubbliche di cui al R.D. 1775/1933 caratterizzati da attività torrentizia a pericolosità molto elevata. Dissesti di tipo lineare (EeL)
 - tratti tombati
- AUTORITÀ DI BACINO DISTRETTUALE DEL FIUME PO
- limiti di progetto del PAI confermati
 - nuovi limiti di progetto proposti
 - nuova fascia A
 - nuova fascia B
 - nuova fascia C







TORINO METROPOLI
Città metropolitana di Torino
Direzione Azioni Integrate con gli EELL



REGIONE PIEMONTE




CITTA' DI TORINO



PROPOSTA TECNICA DEL PROGETTO PRELIMINARE
ex articoli 14 e 15 della Legge Urbanistica Regionale 56/1977 e s.m.l.

Allegato n.....alla D.G.C.....



PROGETTO REDATTO dalla
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO
Direzione Azioni Integrate con gli EELL
Unità Specializzata Tutela del Territorio

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

IL COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

Geol. Gabriele PAPA
Città Metropolitana di Torino

firmato digitalmente

IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE:

Ing. Massimo VETTORETTI
Città Metropolitana di Torino

REGATTO DA:

Geol. Gabriele PAPA
Città Metropolitana di Torino

CODICE ID. COMMESSA:

1918A

SCALA:

1:5.000

OGGETTO:

CARTA DI SINTESI DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA E DELL'IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA

TAVOLA N°:

G.04