

ELABORATO G04-2a

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 consentiti 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'intorno 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 impedirne l'utilizzo qualora inedificate, richiedendo, viceversa, la previsione di interventi di riassetto territoriale a tutela del patrimonio esistente.

IP
IIP
IIIaP
IIIa1P
IIIb2P

IIIb2P
IIIb2aP
IIIb3P

IIIb4P
IIIb4aP
IIIB4bP
II1C
II2C

IIIaC
IIIaC
IIIalC
IIIblC
IIIblC

IIIb3C
IIIb4C
III2PC

DISSESTI GRAVITATIVI

Frane areali. Fa = attive, FQ = quiescenti, FS = stabilizzate

Fa Fq

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)

AUTORITA' 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





	PROGETTO RED CITTÀ METROPOLITA			
	Direzione Azioni Integra Unità Specializzata Tu			
REV.	DESCRIZIONE- CONTENUTO DATA		REDATTO	VERIFICATO
0	1ª emissione	marzo 2020	G.P.	
IL COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:			visto: IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE	
☐ Geol. Gabriele PAPA firmato digitalmente Cità Metropolitana di Torino			□ Ing. Massimo VETTORETTI Città Metropolitana di Torino	
REDATTO DA: Geol. Gabriele PAPA Città Metropolitana di Torino			CODICE ID. COMMESSA:	
			SCALA: 1:5.000	
OGGETTO: CARTA DI SINTESI DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA E DELL'IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA			TAVOLA N*: G.04	

