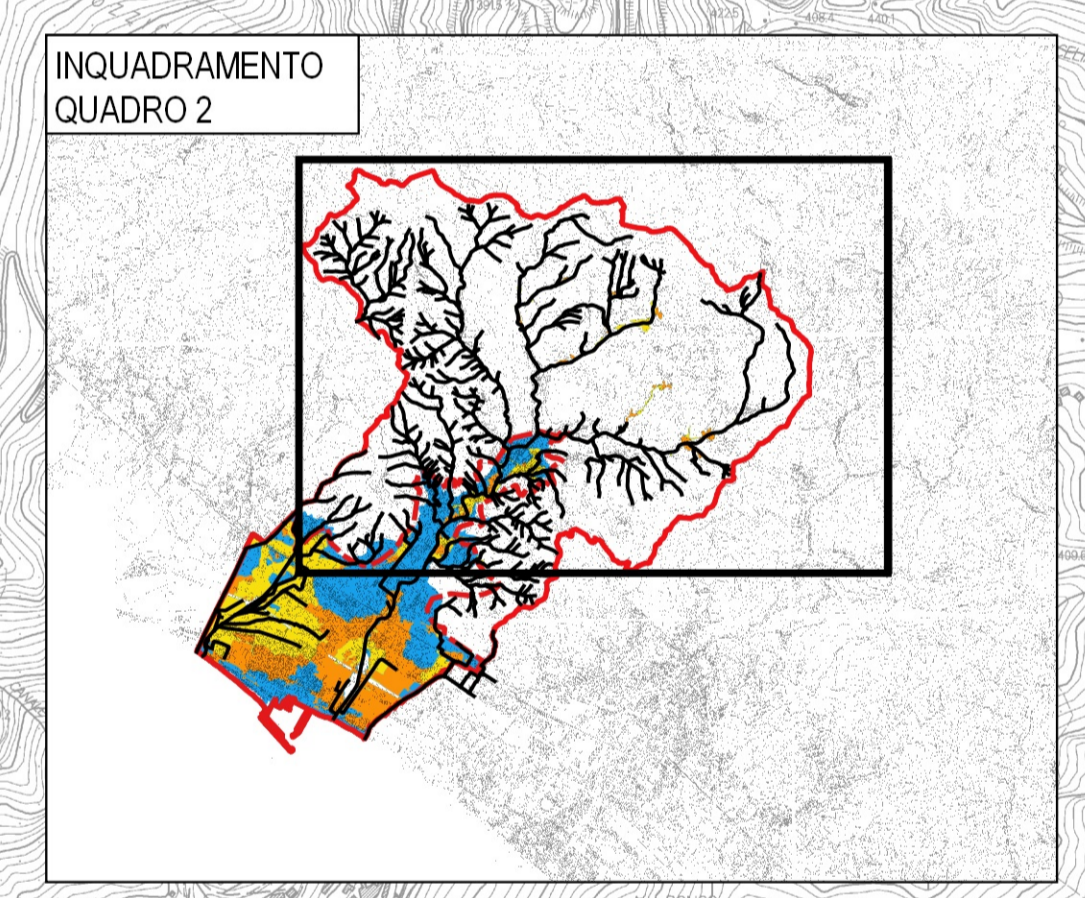


- LEGENDA**
- Reticolo Idrografico ai sensi della L.R. n.79/2012
 - - - Limite Modello Analitico
 - Limite Comune di Carrara
 - Permettazioni ai sensi del DPGR 53R/2011
 - Pericolosità Idraulica Media (1) 2) 200 < TR <= 500 anni
 - Pericolosità Idraulica Elevata (1) 3) 30 < TR <= 200 anni
 - Pericolosità Idraulica Molto Elevata (1) 4) TR <= 30 anni



HO
ENGINEERING
 HydroGeo
 Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio
 Studio Tecnico Associato Ing. G. Gazzini, T. Staiaro, A. Benvenuti

Via Cardinal Lupo, 33
 50126 Firenze
 Tel 055 6567020 - Fax 055 9676643
 email h@hydrogeo.it

**STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO DI SUPPORTO
 AL PIANO OPERATIVO COMUNALE DI CARRARA E
 AGGIORNAMENTO AL PIANO DI GESTIONE RISCHIO ALLUVIONI**

FOGLIO **19B** PLANIMETRIA DELLA PERICOLOSITÀ IDRAULICA AI SENSI DEL DPGR 53R/2011
 SCALA: 1:10000 QUADRO 2

COMMITTENTE:
 Comune di Carrara
 Piazza Epitaffio, 1
 54033 Carrara

PROGETTISTI:
 ING. ANDREA BENVENUTI

PROGETTO	LOTTO	FASE	DOC.	CLASSIFICAZIONE	REV.
REV.	DATA EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	
A	Ottobre 2016	A. Benvenuti	A. Benvenuti	A. Benvenuti	