


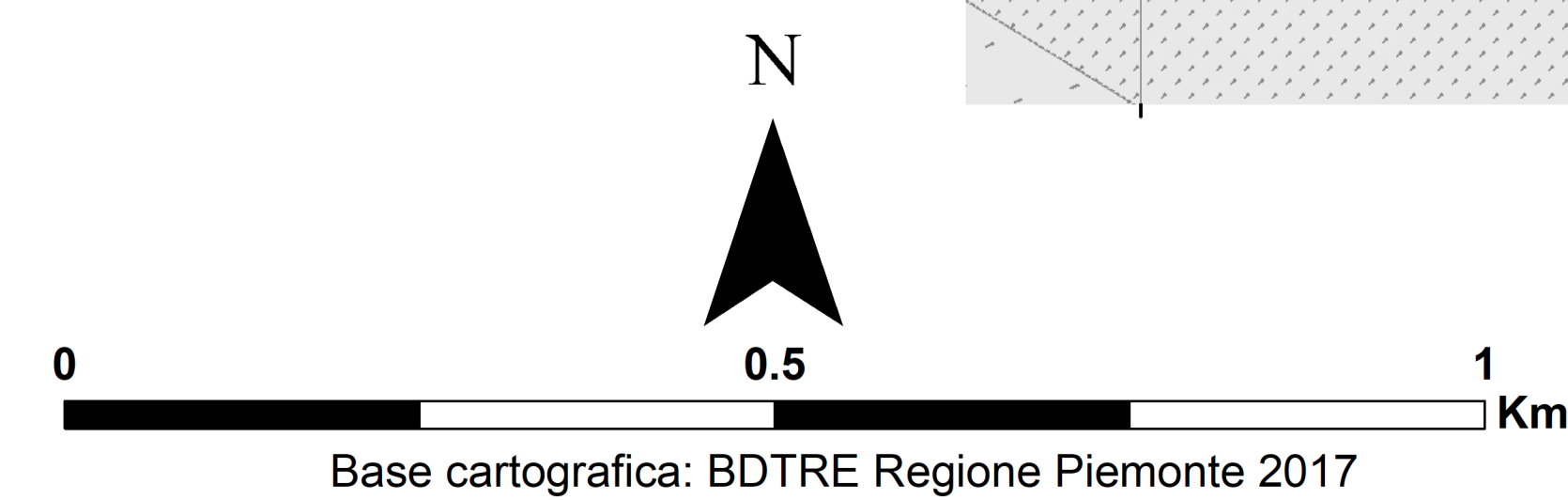
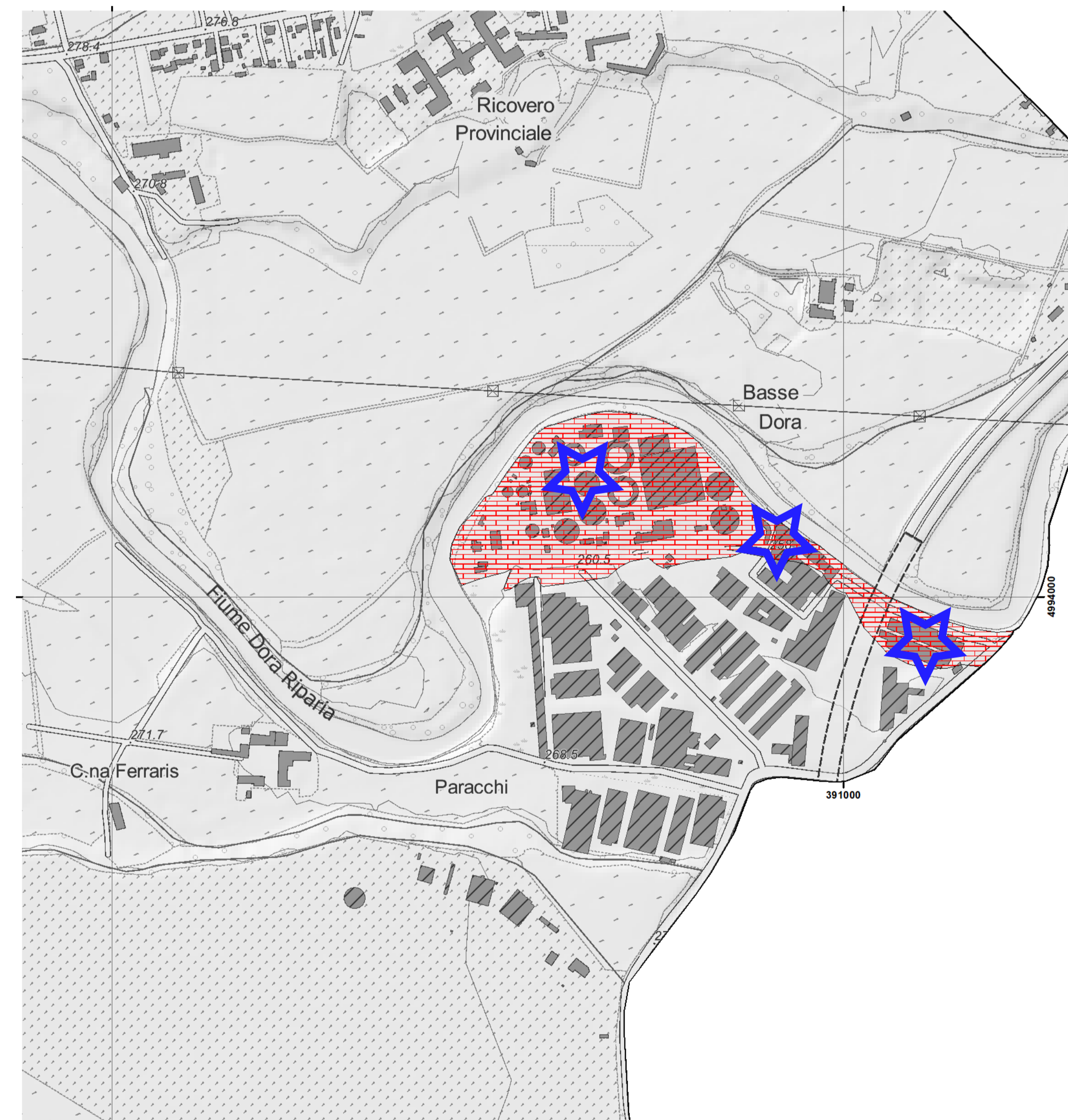


-  Punti critici (tratti di corso d'acqua in cui non esistono sufficienti condizioni di sicurezza)
-  Elementi esposti (ambiti in cui sono presenti persone e beni che possono essere interessati dall'evento atteso)
-  Sottoclassi IIIb2 e IIIb3 della Carta di sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'utilizzazione urbanistica



<h1>Città di Collegno</h1>	
Provincia di Torino	
<h2>Piano Regolatore Generale</h2>	
<b>Carta dei punti critici e degli elementi esposti</b>	
scala 1:10.000	
Tav. n° 11. <b>9</b>	Dicembre 2020
<b>Variante n. 16, strutturale</b>	
ex art. 17, comma 4, della L.r. 5 dicembre 1977, n. 56 e s.m.i. per l'adeguamento del PRGC alla Variante Piano Stralcio per l'assetto idrogeologico (PAI) relativa alle fasce fluviali della Dora Riparia, adottata dall'Autorità di Bacino del fiume Po con deliberazione Comitato Istituzionale n. 9 del 19 luglio 2007, e al Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (PGRA) del distretto idrografico padano, adottato dalla Autorità di Bacino del fiume Po con deliberazione del Comitato Istituzionale n. 4 del 17 dicembre 2015.	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	
Allestimento cartografico a cura del Dott. Geol. Bacenetti Marco Aspetti normativi a cura del Dott. Geol. Massimo Calafiore	
Revisione ed approvazione: Dott. Geol. Mario NALDI Ordine geologi della Regione Piemonte n. 198 Supervisione tecnica del Settore Urbanistica e Ambiente della Città di Collegno	
Il R.U.P. (Responsabile Unico del Procedimento) e Dirigente del Settore Urbanistica e Ambiente Arch. Paola Tessitore	
Il Segretario Generale Dott. Maurizio Ferro Bosone	
Il Sindaco Francesco CASCIANO	