



PIANO COMUNALE DI PROTEZIONE CIVILE

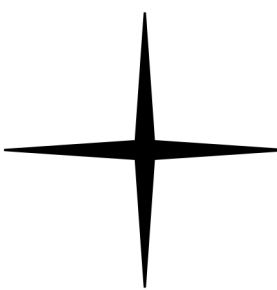
TAV. D1

Carta dello scenario rischio idraulico  
- Fiume Tanaro e Bormida

ANNO  
2020

LEGENDA

- Limite amministrativo  
■ Idrografia principale  
■ Idrografia secondaria  
■ Laghi artificiali
- Viabilità  
■ Autostrade  
■ Strade Provinciali  
■ Viabilità comunale principale  
■ Ferrovie  
■ Gallerie ferroviarie  
■ Sottopassi/sovrappassi  
■ Cavalcavia  
■ Passaggi a livello  
■ Sottopasso  
■ 118  
■ COC
- Municipio  
■ ospedale  
■ Elementi urbani  
■ benzinaio  
■ cabina elettrica  
■ campo sportivo  
■ casa anziani  
■ chiesa  
■ cimitero  
■ campo terreno  
■ piscina  
■ scuola
- Zone industriali  
■ Artigianale  
■ Commerciale  
■ Industriale
- Scenario pericolosità. Direttiva alluvioni  
■ Probabilità di alluvioni elevata (tr. 10/20) Aree T <sup>104</sup>  
■ Probabilità di alluvioni media (tr. 100/200) Aree B <sup>804</sup>  
■ Probabilità di alluvioni scarsa (tr. 500) (Bormida)  
■ diss. pal. classe A lineari
- diss. pal. classe A areali  
■ Area di frana quiescente  
■ Area di esondazione a pericolosità media o moderata  
■ Frane da PRG  
■ Area esondabili da PRG  
■ fascia A  
■ fascia B  
■ fascia C  
■ Aree storicamente inondate
- Stima del rischio- direttiva alluvioni  
■ R1 - Rischio moderato  
■ R2 - Rischio medio  
■ R3 - Rischio elevato  
■ R4 - Rischio molto elevato  
■ Aree inondate bacino rio Loreto



0 0.3 0.6 0.9 1.2 km

Scala 1:30.000

Mappe di Base

Prodotto e distribuito da Geoportale. Cartografia pubblicata con licenza CC BY-SA (https://www.openstreetmap.org/copyright)

Carta Tecnica Regionale (CTR)

Elaborazione cartografica: ing. Filiberto Manfredi