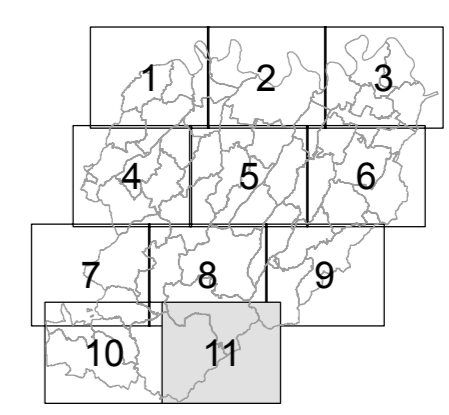
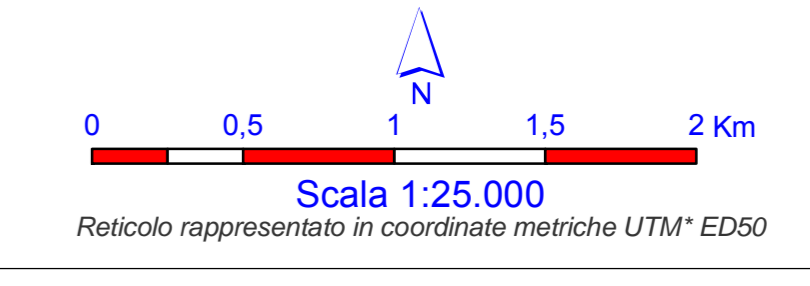


Tav. A3.11
Carta del dissesto



Gruppi di progetti	Coordinatore progetto	Consulenti e progettisti esterni
Dott. Vittorio Silva	Responsabile progetto e Sistema naturale	Prof. Federico Oliva - Paolo Galuzzi
Dott. Stefano Tonelli	Coordinatore progetto e Sistema antropico	Dott. Giorgio Neri
Dott. Andrea Corbelli	Coordinatore progetto e Sistema idrico	Dott. Luca Biagini
Dott. Giovanni Bagarina	Coordinatore progetto e Sistema idrico	Dott. Giovanna Fontana
Dott. Paolo Lotti	Coordinatore progetto e Sistema idrico	Dott. Ing. Ivano Fieschi
Arch. Elena Ferrini	Sistema insediativo e del territorio rurale	
Ing. Gianni Diacchi	Area produttiva: Piani funzionali, infrastrutture e habitat	
Arch. G. Barbara Volpe	Modelli insediativi	
Arch. Silvana D'Amico	Valori	
Dott. Giuseppe Romagnoli	Sistema della pianificazione	
Dott. Elisabetta Bianchini	Norme	



Legenda

- Dissesti**
- Dissesti attivi**
- Deposito di frana attiva
 - Conoide torrenziale in evoluzione
 - Deposito alluvionale in evoluzione
- Dissesti quiescenti**
- Deposito di frana quiescente
- Dissesti potenziali**
- Deposito di versante
 - Deposito eluvio-colluviale
 - Detrito di falda
 - Deposito morenico
 - Deposito eolico
 - Deposito palustre
 - Conoide torrenziale inattiva
 - Deposito antropico
 - Cava
 - Travertini
 - Deposito alluvionale terrazzato
 - Area calanchiva o sub-calanchiva
- Aste a pericolosità molto elevata per dissesti di carattere fluvio-torrenziale**
- Asta a pericolosità molto elevata per dissesti di carattere fluvio-torrenziale
- Aree a rischio idrogeologico molto elevato definite ai sensi della L. n. 267/1998**
- Aree a rischio di inondazione
 - Zona B-pr
 - Zona I
 - Aree a rischio di franamento
 - Zona 1
 - Zona 2
- Abitati da consolidare o da trasferire definite ai sensi della L. n. 445/1908**
- Area con presenza di abitati da consolidare/trasferire
- Cartografia di riferimento**
- Confini amministrativi
- Base cartografica derivata dalla rasterizzazione della CTR 1:25.000 della Regione Emilia-Romagna