



QUADRO D'UNIONE

LEGENDA

TERRITORIO

- CONFINI REGIONALI
- CONFINI PROVINCIALI
- CONFINI COMUNALI

INFRASTRUTTURE ESISTENTI

- AUTOSTRADE
- FERROVIE

INFRASTRUTTURE DI PROGETTO

- TRACCIATO AUTOSTRADALE DI PROGETTO
- INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE
- VIABILITÀ DI ADOZIONE AL SISTEMA AUTOSTRADALE

Scenari di Pericolosità

- P3 - H (Alluvioni frequenti: tempo di ritorno tra 20 e 50 anni - elevata probabilità)
- P2 - M (Alluvioni poco frequenti: tempo di ritorno tra 100 e 200 anni - media probabilità)
- P1 - L (Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi)

Legenda

- Zona urbanizzata
- Strutture strategiche e sedi di attività collettive
- Infrastrutture strategiche
- Insediamenti produttivi o impianti tecnologici, gestionali, professionali, di servizi, di vita ambientale
- Beni ambientali, storici e culturali di rilevante interesse

Area Protette

- Zone Parco
- SIC - ZPS

Elementi Potenzialmente Esposti

- areali puntuali lineari
- scuola
- ospedale
- diga
- impianti
- insediamenti

Fonte: Mappa della pericolosità di alluvioni e degli elementi potenzialmente esposti a scala 1:25000, predisposta in attuazione dell'art. 6 della Direttiva 2007/60/CE e del D.Lgs. 487/01.

IL CONCEDENTE
Regione Emilia-Romagna

IL CONCESSIONARIO
ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13

CODICE C.U.P. E81B0800060009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)
IDROLOGIA E IDRAULICA

IDROLOGIA

PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONI
MAPPA DELLA PERICOLOSITÀ E DEGLI ELEMENTI POTENZIALMENTE ESPOSTI
AMBITO TERRITORIALE: RETICOLO NATURALE PRINCIPALE E SECONDARIO 3 di 6

IL PROGETTISTA
Ing. Riccardo Tolo
Albo Ing. Parma n° 1099

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Antonio Anania
Albo Ing. Perugia n° A2574

IL CONCESSIONARIO
Autospeda Regionale Cispadana S.p.A. e PRESIDENTE Giancarlo Pizzetti

Dott. Ing. Antonio Anania
INGEGNERIA ROZZOTTI & C. S.p.A.
Via S. Maria Maddalena n° 12/13 - 41013 REGGIOLO (MO)

Stampa: 01/08/2019

G									
F									
E									
D									
C									
B									
A	01_08_2019	EMMISSIONE PER OTTEMPERANZA DECRETO VIA DEL 25.07.2017	VITALI	TELO	ANANIA				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE				

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
7258 PD 0 000 0MS10 0 WM PL 03 A

DATA: AGOSTO 2019
SCALA: 1:25.000