

LEGENDA VINCOLI

Piano Stralcio Assetto Idrogeologico (P.S.A.I.): zonizzazione rischio idraulico da Autorità Distrettuale del Fiume Po - ex AUTORITA' BACINO RENO IT021

- ALVEO ATTIVO (Art. 15)
(elemento ripreso dal Piano Territoriale Metropolitano - Bologna, maggio 2021)
- FASCE DI PERTINENZA FLUVIALE (Art. 18)

Piano Territoriale Metropolitano - Bologna (P.T.M.)

- AREA PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI IDRAULICI (CASSE DI ESPANSIONE)
- ZONA RISPETTO POZZI E SORGENTI (Tavola 2 - approvazione Maggio 2021)

Piano Strutturale Comunale (P.S.C.)

- FASCE DI TUTELA FLUVIALE

Piano Infraregionale Attività Estrattive (P.I.A.E. 2013 Città Metropolitana Bologna)

- VINCOLO BENI ARCHITETTONICI

Altri elementi

- CONFINI COMUNALI

LEGENDA PERICOLOSITA' IDRAULICA

Piano di Coordinamento Gestione Rischi Alluvioni (P.G.R.A.)
da Autorità Distrettuale del Fiume Po - ex AUTORITA' BACINO RENO IT021
(elementi ripresi dal Piano Territoriale Metropolitano - Bologna, maggio 2021)

Scenari di Pericolosità Idraulica del Reticolo Naturale Principale

- ALLUVIONI RARE - PERICOLOSITA' BASSA (P1)
- ALLUVIONI POCO FREQUENTI - PERICOLOSITA' MEDIA (P2)
- ALLUVIONI FREQUENTI - PERICOLOSITA' ELEVATA (P3)

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14): BOLOGNA - BARI - TARANTO
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA
INTERVENTI DI COMPLETAMENTO DELLA RETE VIARIA DI ADDUZIONE
INTERMEDIA DI PIANURA
PROGETTO DEFINITIVO


DOCUMENTAZIONE GENERALE

GEOLOGIA
CARTE PUBBLICATE DA ENTI

PLANIMETRIA DEI VINCOLI DA P.A.I. E DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA DA P.G.R.A.
TRATTA "B"

IL GEOLOGO Dott. Massimo Roberto Campana Ord. Geol. Toscana N. 1709	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Piero Bongio Ord. Ingg. Sondrio N. A538 T.A. - Geologia e Geotecnica
---	---	---

CODICE IDENTIFICATIVO										ORDINATORE
RIFERIMENTO PROGETTO					RIFERIMENTO DIRETTORE		RIFERIMENTO ELABORATO			
Codice Commessa	Lib. Sc. Pro. Cod. Appalto	Fase	Capitolo	Paragrafo	W.B.S.	Parte d'opera	Tip.	Disciplina	Progressivo	Rev.
111443	0000	PD	DG	GEO	EN000	00000	D	GEO	0011	-0
										SCALA 1:5000

 <div>TECNE Sustainable Engineering</div>	ENGINEER COORDINATOR: Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068		SUPPORTO SPECIALISTICO:		REVISIONE	
					n.	data
					0	DICEMBRE 2021
	REDATTO:		VERIFICATO:			

	VISTO DEL COMMITTENTE	VISTO DEL CONCEDENTE
	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Fabio Visioli	Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibile DIPARTIMENTO PER LA PROGRAMMAZIONE, LE INFRASTRUTTURE E IL TRASPORTO A RETE E SOSTA PERMANENTE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARAI PERSECUITO A NORMA DI LEGGE.
THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF SOC. AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.