

PSC RUBIERA
QUADRO CONOSCITIVO
ELENCO ELABORATI.

N.B. a parte gli elaborati che compongono il Documento preliminare e la Vas Valsat Preliminare, gli altri documenti, per problemi di spazio in memoria, non sono stati inseriti sul sito.

Per ogni eventuale informazione, chiarimento o richiesta consultazione potrete contattarci ai seguenti recapiti: ☎ 0522.622284 📠 0522.628978
💻 ettorebuccheri@comune.rubiera.re.it

1. Gli elaborati che compongono il Quadro Conoscitivo sono

A0 - RELAZIONE ILLUSTRATIVA - Inquadramento Generale

A01 /A - RELAZIONE GEOLOGICA, GEOMORFOLOGICA ED IDROGEOLOGICA

A02 - RELAZIONE STORICA

A03 - ANALISI DELLE POTENZIALITÀ ARCHEOLOGICHE DEL TERRITORIO: RELAZIONE ARCHEOLOGICA CON ALLEGATE SCHEDE DEI SITI ARCHEOLOGICI

A04 - ANALISI DELLE POTENZIALITÀ ARCHEOLOGICHE DEL TERRITORIO: RELAZIONE DELLE POTENZIALITÀ ARCHEOLOGICHE

A1 – INQUADRAMENTO TERRITORIALE 1:50.000

A2 - CENSIMENTO DEL PATRIMONIO EDILIZIO URBANO ED EXTRAURBANO:

A2a - Schede d'indagine degli edifici in territorio urbano ed extraurbano di valore storico – culturale - testimoniale

A3 – UBICAZIONE DEGLI EDIFICI DI VALORE STORICO – CULTURALE – TESTIMONIALE, DEL CENTRO STORICO E DELLE STRUTTURE TERRITORIALI STORICHE NON URBANE 1:10.000

A4 – RESTITUZIONE DELLE ANALISI SULLO STATO DI FATTO DEL CENTRO STORICO 1:1.000

A4a – Valore architettonico e classificazione tipologica del patrimonio edilizio

A4b – Stato di conservazione e destinazione d'uso prevalente del patrimonio edilizio

A5 – LA PIANIFICAZIONE SOVRACOMUNALE: SISTEMA ANTROPICO DEL PTCP 1:10.000

A6 – LA PIANIFICAZIONE SOVRACOMUNALE: SISTEMA NATURALISTICO DEL PTCP 1:10.000

A7 – CARTA UNICA DEI BENI PAESAGGISTICI 1:10.000

A8 – SISTEMA NATURALISTICO – AMBIENTALE E RETE ECOLOGICA COMUNALE 1:10.000

A9 – SISTEMA DEI VINCOLI E DELLE TUTELE 1:10.000

A10 – SISTEMA PAESAGGISTICO – PERCETTIVO 1:10.000

A11 – SISTEMA INSEDIATIVO E SISTEMA DELLE INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ	1:10.000
A12 – DOTAZIONI TERRITORIALI ESISTENTI	1:6.000
A13 – ANALISI DEL TESSUTO URBANISTICO	1:10.000
A14 – STATO DI ATTUAZIONE DEL VIGENTE PRG (I COMPARTI)	1:10.000
A15 – USO REALE DEL SUOLO	1:10.000
A16 – CAMPI ELETTROMAGNETICI	1:10.000
A17 – RETE FOGNARIA	1:10.000
A18 – RETE ACQUA	1:10.000
A19 – RETE GAS	1:10.000
A19 bis – RETE TELEFONICA E BANDA LARGA	1:10.000

ASPETTI GEOLOGICO – SISMICI e IDROLOGICO-IDRAULICI

A20- Litologia di superficie e tetto delle ghiaie	1:10.000
A21- Stratigrafia dei primi 10 m dal piano campagna	1:10.000
A22- Geomorfologia	1:10.000
A23- Idrografia superficiale	1:10.000
A24- Piezometria della falda superficiale	1:10.000
A25- Soggiacenza della falda superficiale	1:10.000
A26- Vulnerabilità intrinseca degli acquiferi	1:10.000
A27- Criticità ambientali	1:10.000
A28- Rischio sismico: effetti attesi (DAL RER 112/2007)	1:10.000
A29- Rischio sismico: livelli di approfondimento (DAL RER 112/2007)	1:10.000

ASPETTI ARCHEOLOGICI

A30- Analisi delle potenzialità archeologiche del territorio. Carta archeologica	1:10.000
A31- Analisi delle potenzialità archeologiche del territorio. Carta delle potenzialità archeologiche	1:10.000

ALLEGATI:

STUDIO DI MICROZONAZIONE SISMICA

- Microzonazione sismica: Relazione illustrativa;
- Microzonazione sismica: carta geologico tecnica – 1;
- Microzonazione sismica: carta geologico tecnica – 2;
- Microzonazione sismica: carta micro zonazione di secondo livello – 1;
- Microzonazione sismica: carta micro zonazione di secondo livello – 2;
- Microzonazione sismica: carta delle velocità di taglio Vs – 1;
- Microzonazione sismica: carta delle velocità di taglio Vs – 2;
- Microzonazione sismica: carta delle frequenze – 1;
- Microzonazione sismica: carta delle frequenze – 2;

Microzonazione sismica: carta delle indagini – 1;
Microzonazione sismica: carta delle indagini – 2;
Microzonazione sismica: carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica – 1;
Microzonazione sismica: carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica – 2;
Analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE): schede edifici strategici n. 4;
Analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE): schede aree di emergenza n. 5;
Analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE): schede infrastrutture di accessibilità/connesione n. 9;
Analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE): schede aggregati strutturali n. 1;
Analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE): schede unità strutturate n. 6;

STUDIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO – Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale

Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale: studio idrologico e idraulico. Relazione;
Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale: studio idrologico e idraulico. Corografia;
Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale: studio idrologico e idraulico. Rete irrigua;
Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale: studio idrologico e idraulico. Rete scolante;
Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale: studio idrologico e idraulico. Bacini di scolo;
Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale: studio idrologico e idraulico. Impermeabilità dei suoli;
Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale: studio idrologico e idraulico. Uso suolo attuale;
Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale: studio idrologico e idraulico. Uso suolo di progetto;
Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale: studio idrologico e idraulico. Geomorfologia;
Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale: studio idrologico e idraulico. Modello idrologico.