

**C.1.4.10**  
**SISTEMA TERRITORIALE**  
**SISTEMA DELLE DOTAZIONI TERRITORIALI: caratteri ecologico-ambientali dell'insediamento**  
 scala 1:50000

SINDACO FAENZA Claudio Casadio	ASSESSORI ALLE POLITICHE DEL TERRITORIO COMUNE DI FAENZA Daniela Callegari	SINDACO CASTEL BOLOGNESE Daniela Barilli
SINDACO BRISIGHELLA Davide Mirani	PROGETTO Enea Pizzi	SINDACO RILO TERME Enea Pizzi
SINDACO CASOLA VALSENIO Nicola Ingegn		SINDACO SOLAROLO Fabio Anzolini

**Contorni comunali**

**Territorio pianificato**

**Classi di permeabilità dei terreni**

- Aree di alta permeabilità
- Aree di media permeabilità
- Aree di bassa permeabilità
- Aree impermeabili

**Rischio da frana**

- R1 - Rischio moderato
- R2 - Rischio medio
- R3 - Rischio elevato
- R4 - Rischio molto elevato

**Aree naturalistiche protette**

- Zone di Protezione Speciale (ZPS)
- Siti di Importanza Comunitaria (SIC)
- Parchi e riserve naturali

**Elementi puntuali impattanti**

- siti contaminati in bonifica
- siti contaminati da bonificare
- stabilimenti a rischio di incidente rilevante
- stabilimenti soggetti ad autorizzazione per emissioni in atmosfera
- stazioni ecologiche attrezzate
- deipuratori

**Sistema della mobilità**

- Autostrade
- Viabilità principale esistente
- Linee ferroviarie esistenti

**Qualità e caratteri ecologico-ambientali dell'insediamento**

- Qualità alta
- Qualità media
- Qualità bassa
- Qualità della gestione dei rifiuti
- Qualità dell'aria
- Presenza di stabilimenti a rischio di incidente rilevante
- Elaborazione di piano di zonizzazione acustica
- Flussi di traffico ad elevata intensità
- Zone con possibile rischio di dissesti di variante

**Qualità delle acque superficiali<sup>1</sup>**

- Corso d'acqua non monitorato
- Corso d'acqua di classe II
- Corso d'acqua di classe III
- Corso d'acqua di classe IV
- Corso d'acqua di classe V
- Stazione di monitoraggio
- Corpi idrici designati ed idonei alla vita dei pesci

**Andamento della qualità delle acque superficiali<sup>1</sup>**

- Qualità delle acque in miglioramento
- Qualità delle acque stabile
- Qualità delle acque in peggioramento

**Qualità delle acque sotterranee<sup>1</sup>**

- Pozzi di monitoraggio in stato ambientale buono
- Pozzi di monitoraggio in stato ambientale particolare
- Pozzi di monitoraggio in stato ambientale scadente

**Inquinamento elettromagnetico**

- Aree interessate da campi elettromagnetici
- Antenne radio-TV

**Note:**

1. I livelli di qualità delle acque dei fiumi e degli affluenti sono stati definiti nel Rapporto sulla Qualità delle Acque nella Provincia di Ferrara - Anno 2007.
2. I livelli di qualità dell'aria in riferimento agli inquinanti di base sono stati definiti nel Piano Comunale (preliminare, in fase di approvazione) del Piano Provinciale di Tutela e Miglioramento della Qualità dell'Aria.
3. La classe delle acque superficiali è riferita all'indice SECA 2004 riportato nel "Piano Provinciale di Tutela delle Acque".
4. L'andamento della qualità delle acque superficiali è riferito alla comparazione dell'indice SECA del 2001-2002 al 2004 riportato nel "Piano Provinciale di Tutela delle Acque".
5. La classe delle acque sotterranee è riferita all'indice SECA dei singoli pozzi monitorati nel "Piano Provinciale di Tutela delle Acque" - Dati 2004.

SINDACO FAENZA Claudio Casadio SINDACO BRISIGHELLA Davide Mirani SINDACO CASOLA VALSENIO Nicola Ingegn	SINDACO CASTEL BOLOGNESE Daniela Barilli SINDACO RILO TERME Enea Pizzi SINDACO SOLAROLO Fabio Anzolini	ASSESSORI ALLE POLITICHE DEL TERRITORIO COMUNE DI FAENZA Daniela Callegari	PROGETTO Enea Pizzi
---	---	---	------------------------

