

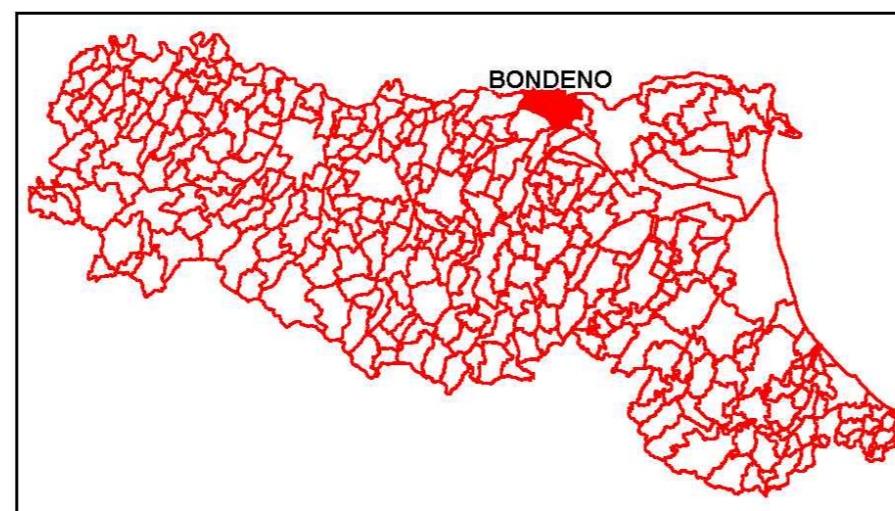
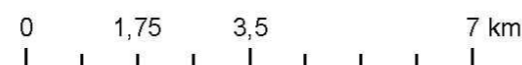
Regione Emilia-Romagna



PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI* - Il ciclo di attuazione
Scenari di pericolosità nelle aree allagabili
 Comune di BONDENO
 Reticolo Secondario di Pianura (RSP)

Legenda

- H-P3: Alluvioni frequenti (TR: 20-50 anni) - elevata probabilità
- M-P2: Alluvioni meno frequenti (TR: 100-200 anni) - media probabilità**
- L-P1: alluvioni rare (TR: fino a 500 anni) - bassa probabilità



*Ultimo aggiornamento aprile 2022

Legenda

- Aree a Potenziale Rischio Significativo APSFR*
- Distretto idrografico fiume Po

ELEMENTI POTENZIALMENTE ESPOSTI*

- Beni culturali
- Dighe
- Impianti RIR: impianti individuati nell'allegato I del D.L. 59/2005; impianti potenzialmente pericolosi ai fini di protezione civile
- Insegni ospedalieri
- Scuole
- Reti ferroviarie e stradali primarie e spazi accessori
- Reti per la distribuzione di servizi
- Reti stradali secondarie e spazi accessori
- Infrastrutture strategiche
- Insegni produttivi o impianti tecnologici, potenzialmente pericolosi dal punto di vista ambientale
- Zone urbanizzate
- Attività produttive
- Strutture strategiche e sedi di attività collettive
- Beni ambientali, storici e culturali di rilevante interesse

SCENARI DI PERICOLOSITÀ NELLE AREE ALLAGABILI
 Ambiti RP, RSP e RSCM

- H-P3 (Alluvioni frequenti: tempo di ritorno tra 20 e 50 anni - elevata probabilità)
- M-P2 (Alluvioni poco frequenti: tempo di ritorno tra 100 e 200 anni - media probabilità)
- L-P1 (Alluvioni rare di estrema intensità: tempo di ritorno fino a 500 anni dall'evento - bassa probabilità)

Ambito ACM

- H-P3 (Alluvioni frequenti: tempo di ritorno 10 anni - elevata probabilità)
- M-P2 (Alluvioni poco frequenti: tempo di ritorno 100 anni - media probabilità)
- L-P1 (Alluvioni rare di estrema intensità: tempo di ritorno ultracentennale - bassa probabilità)

SCENARI DI RISCHIO*
 Associati ad elementi esposti di tipo:

 puntuale	 lineare	 areale	R1 (moderato o nullo)
			R2 (medio)
			R3 (elevato)
			R4 (molto elevato)

*Ultimo aggiornamento 2019

Regione Emilia Romagna



Provincia di Ferrara



Comune di Bondeno



IMPIANTO AGROVOLTAICO DI 60MW
SITO NEL COMUNE DI BONDENO (FE) E RELATIVE OPERE CONNESSE

PROGETTISTA INCARICATO:
 Ing. Riccardo Clementi
 Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu



TECNICI COINVOLTI

Ing. Riccardo Clementi
 Arch. Emiliano Manzato
 Dott. Agr. Stefano Pesavento
 Dott. Geol. Loris Tietto



GESTORE RETE ELETTRICA



Scala **Varia**
 Formato **n.d.**

Titolo elaborato:
Pericolosità idraulica

CODICE ELABORATO

PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
RVFVER32	VIA2	D	12

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	03/2023	Prima emissione	EM		
01					
02					
03					
04					
05					
06					

SOCIETA' PROPONENTE:

Bondeno SRL
 Via Mike Bongiorno, 13 - 20124 Milano
 PEC: bondeno@pec-legal.it
 REA: MI - 2677347
 P.Iva 05496160283

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:

Renvalue SRL
 Via Quattro Novembre, 2 Padova
 PEC: cert@pec.renvalue.it