

**LEGENDA:**

- Confine Comunale
- Ferrovia
- Autostrada
- Strada Statale
- Strada Provinciale
- Strada Comunale
- Reticolo Idrico Principale - fiume Po
- Nucleo di antica formazione
- Strutture critiche
- Strutture strategiche
- Strutture ricettive
- Aree di attesa
- Aree di ricovero
- Ponte
- Cancelli di regolazione afflusso/deflusso
- ➔ Vie di fuga

**Unità di Crisi Locale (UCL):**

**Sindaco:** Matteo Delfini

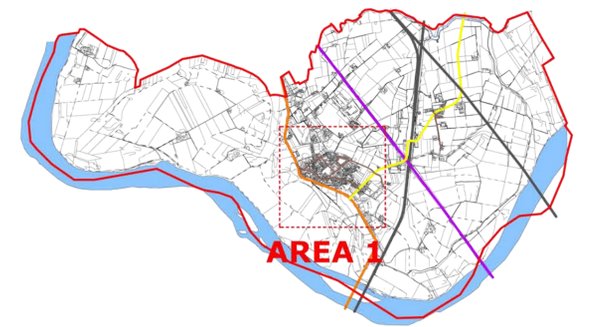
**Rappresentante forze dell'ordine:**  
Salvatore Spadola (Comandante di Guardamiglio)

**Coordinatore della Protezione Civile:** Manuel Balducci

**Dirigente area Lavori Pubblici:** Stefano Morandi

**Comandante Polizia Locale:** Matteo Delfini

Per i contatti delle figure dell'UCL si rimanda all'Allegato C - Unità di crisi locale, risorse umane e strumentali



**AREA 1**

**STRUTTURE CRITICHE**

- C1 - Asilo nido
- C2 - Scuola per l'infanzia "G. Deledda"
- C3 - Scuola Primaria "G. Rodari"  
Scuola Secondaria I grado "A. Moro"
- C4 - Biblioteca e Centro Anzani
- C5 - Casa Famiglia "M. Petranca"
- C6 - Chiesa Parrocchiale di San Rocco
- C7 - Oratorio di San Rocco

**STRUTTURE STRATEGICHE**

- S1 - Municipio
- Polizia Locale
- Protezione Civile
- Sede UCL
- S2 - Ufficio Postale
- S3 - Farmacia
- S4 - Ambulatorio medico comunale
- S5 - Ambulatorio medico privato - via Roma
- S6 - Ambulatorio medico privato - Piazza della Vittoria
- S7 - Ambulatorio medico privato - via Monsignor Mezzadri
- S8 - Centro Diagnostico Italiano (CDI) - centro commerciale Belpò

**STRUTTURE RICETTIVE**

- R1 - Struttura ricettiva - Via Manzoni, 25

**SCENARIO Rischio sismico**

**Descrizione sintetica dell'evento atteso**

Lo scenario è relativo al verificarsi di un evento sismico con epicentro localizzato al di fuori del territorio comunale che provoca effetti nel Comune con un'intensità corrispondente al V grado della scala Mercalli. Il rischio sismico si ha in corrispondenza di tutte le aree edificate del Comune, cioè dove, oltre alla pericolosità, si hanno anche vulnerabilità (legata alle caratteristiche dell'edificato) ed esposizione (dovuta al numero e alla tipologia di persone). Il rischio è maggiore in corrispondenza degli edifici individuati come critici, perché coincidono con quelle strutture caratterizzate da vulnerabilità e/o esposizione più elevata. Particolare attenzione, per le caratteristiche del tessuto edificato (elevata vulnerabilità), va data ai nuclei storici e in generale agli edifici con alto grado di vulnerabilità strutturale, oggetto del presente scenario.

A livello operativo si è quindi proceduto considerando la possibilità peggiore, ovvero che avvenga un evento sismico che interessa contemporaneamente tutti i nuclei storici identificati. Questa casistica prevede quindi che venga evacuata tutta la popolazione presente all'interno dei nuclei storici principali, per un **totale di 1.222 persone.**

**AREE DI ATTESA**

- Aa1 - Area verde - via Leonardo da Vinci
- Aa2 - Area verde - via Gobetti

**AREE DI RICOVERO**

- Ar1 - Centro sportivo comunale - via Bosco

**PROCEDURE DI EMERGENZA**

FASE DI EMERGENZA - Attività dell'unità di crisi locale					
SINDACO	REFERENTE OPERATIVO COMUNALE	TECNICO COMUNALE	COMANDANTE POLIZIA MUNICIPALE	REFERENTE VOLONTARIATO	RAPPRESENTANTE FORZE DELL'ORDINE
Dispone le operazioni di soccorso alle aree colpite e la chiusura dei cancelli sulla viabilità	Affianca il Sindaco e coordina le attività di soccorso	Verifica l'entità dei danni ad edifici e infrastrutture; verifica l'efficienza delle strutture pubbliche e delle reti di servizio	Coordina la gestione della viabilità per facilitare le operazioni di soccorso	Si pone a disposizione del Sindaco per coordinare gli uomini impiegati nelle operazioni di soccorso	Mantiene l'ordine pubblico
Dispone l'attivazione delle aree di emergenza (se l'evento non è preceduto dalla fase di allarme)	Coordina le attività nelle aree di emergenza	Provvede alla fornitura dei materiali necessari alle aree di emergenza		Dirige gli uomini impiegati nell'allestimento delle aree di emergenza	
Dispone l'evacuazione della popolazione dalle aree a rischio			Avvisa la popolazione da evacuare e verifica l'avvenuto sgombero	Censisce ed assiste la popolazione evacuata	Mantiene l'ordine pubblico
	Raccoglie le informazioni sul resto del territorio comunale e valuta eventuali situazioni a rischio, informandone il Sindaco	Verifica le segnalazioni ed eventualmente attiva le ditte di pronto intervento; dispone gli interventi di emergenza	Coordina la gestione della viabilità	Supporta il Tecnico Comunale ed il Comandante della Polizia Municipale	Mantiene l'ordine pubblico
Informa gli Enti superiori	Supporta il Sindaco nella gestione delle comunicazioni				
Informa la popolazione (in mancanza del Responsabile per la Comunicazione)	Supporta il Sindaco nella gestione delle comunicazioni				
Richiede lo stato di emergenza alla Prefettura e alla Regione					
Se viene attivato il COM, coordina le operazioni con la Sala Operativa presso la Comunità Montana					



**WeProject s.r.l.**

Management for urban development

Via Valtellina, 6  
20159 Milano  
tel +39 02 48002752  
mobile +39 3666274380  
i.bresciani@weproject.it  
www.weproject.it

P. IVA 07077100969

COMUNE DI SAN ROCCO AL PORTO  
Provincia di Lodi



COMITENTE  
COMUNE DI SAN ROCCO AL PORTO (LO)  
Piazza della Vittoria, 3  
26865 - San Rocco al Porto (LO)

**Piano di Emergenza Comunale  
PEC**

DATA: Novembre 2021  
TAV. N.:  
CONTENUTO TAVOLA:  
**04.2 Scenario 2 - Rischio sismico**

RISERVATO AGLI UFFICI  
IL COMMITTENTE

I PROGETTISTI  
Ing. Ilaria Bresciani  
Ing. Matteo Bertoni

