

**D.Lgs 152/2006, art. 68 commi 4bis e 4 ter**

**DATI GENERALI**

<b>OGGETTO</b>	Proposta di declassazione dello scenario di pericolosità M (P2) nello scenario L (P1) del PGRA a seguito di rilievo topografico di dettaglio alla scala locale
<b>AMBITO TERRITORIALE</b>	Reticolo principale RP
<b>CORSO D'ACQUA</b>	Fiume Po
<b>COMUNE/I INTERESSATO</b>	Casalgrasso
<b>PROPONENTE</b>	Cast Spa

**PROPOSTA DI MODIFICA**

<b>DESCRIZIONE</b>	<p>Si propone la declassazione, ai sensi dell'art. 68 commi 4bis e 4ter del D. lgs. 152/2006 (comma aggiunto dall'art. 54, comma 3, legge n. 120 del 2020), dello scenario di pericolosità M (P2) nello scenario L (P1) del Piano Gestione Rischio Alluvioni (PGRA) sulla base del rilievo topografico di dettaglio condotto alla scala locale.</p> <p>Dal rilievo effettuato emerge che le aree ricomprese entro la perimetrazione rossa indicata nella figura 2 risultano poste ad una quota superiore rispetto al livello idrometrico associato alla piena di riferimento.</p> <p>L'area di interesse (ricompresa nel perimetro indicato in rosso nella figura 2) ricade in fascia C.</p> <p>Il PGRA ascrive tale area in parte allo scenario M (P2) e in parte allo scenario L (P1), da reticolo principale (RP).</p> <p><b>SI RICHIEDE:</b>  <u>Reticolo principale RP</u></p> <p>Per le aree ricomprese nella perimetrazione rossa, attualmente inserite nello scenario M (P2), si propone la declassazione nello scenario L (P1) del PGRA. Tali aree sono poste alla stessa quota degli ambiti circostanti ricompresi nella campitura rossa e attualmente ricadenti nello scenario L (P1). Dagli studi di approfondimento locale effettuati sull'area, infatti, è emerso che l'area non è stata allagata dall'evento 2016 e non risulta allagabile per scenario P2 evidenziando la necessità di procedere ad una riclassificazione dell'area in esame da P2 a P1 (area interessata da alluvioni rare).</p>
<b>CRITICITA'</b>	A titolo cautelativo si ritiene comunque opportuno che vengano adottati adeguati accorgimenti tecnici alla scala locale finalizzati alla riduzione della vulnerabilità dell'esistente e di eventuali nuove costruzioni.

**SCENARI PGRA 2013**

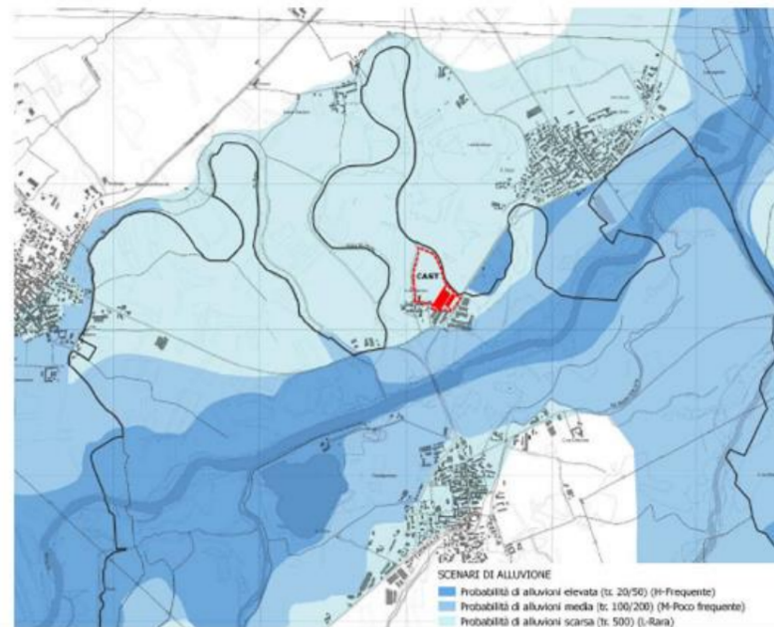


Figura 1: scenari di pericolosità - PGRA 2013

**SCENARI PGRA VIGENTE**

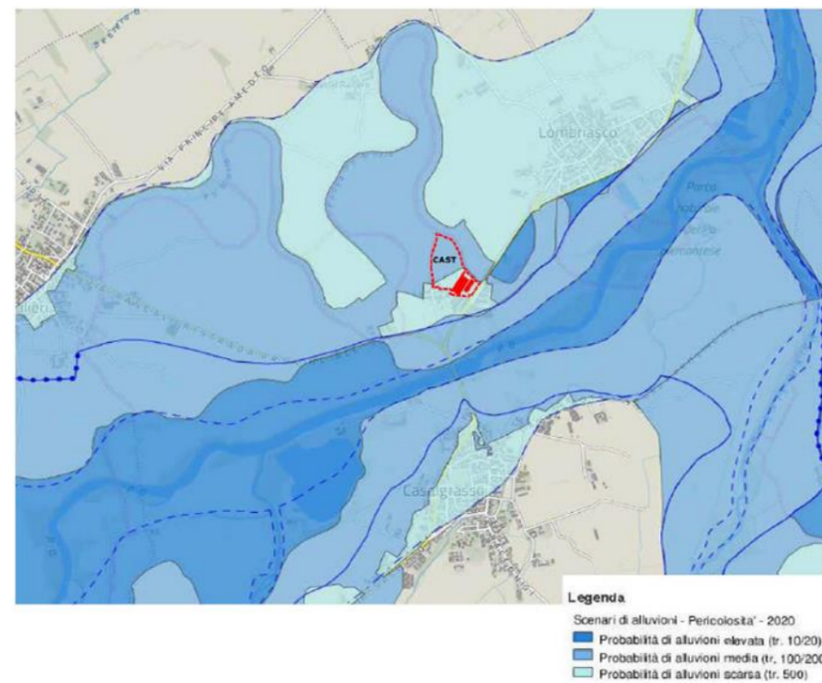


Figura 2: scenari di pericolosità - PGRA vigente

**PROPOSTA MODIFICA SCENARI PGRA**

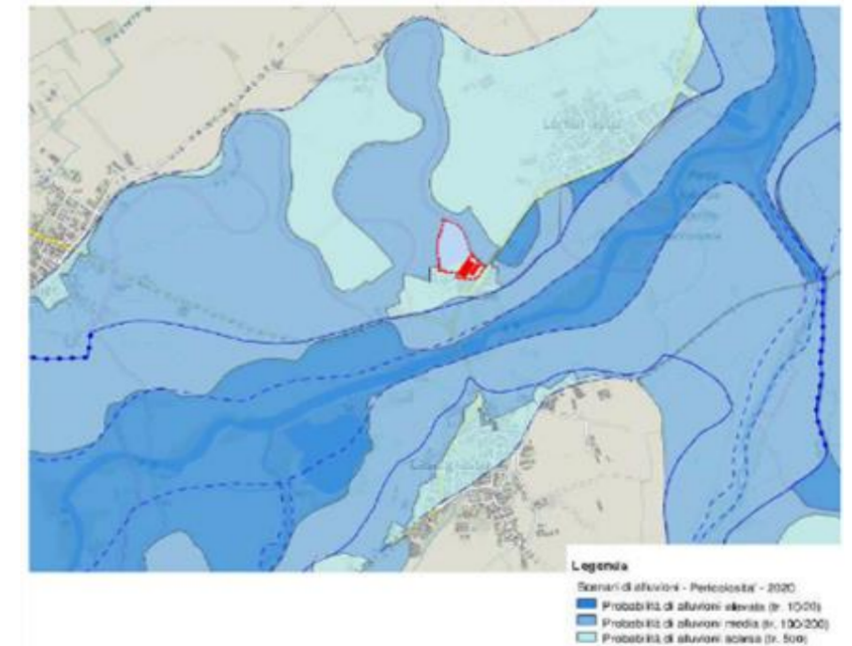


Figura 3: scenari di pericolosità - proposta di modifica PGRA

