

SCHEMA PER IL CENSIMENTO DELLE ESONDAZIONI STORICHE*

1. DATI GENERALI

n° di riferimento	2	Data evento	09/1981	Fonte dati	Studio idraulico Ente di Gestione Parco Ticino	Attendibilità	Alta	
Località			Sezione/i CTR	A6d3				
Comune	Boffalora sopra Ticino		Coordinate Gauss-Boaga da CTR					
Codice ISTAT			Coordinata x			Coordinata x		
Provincia	Milano		Coordinata y			Coordinata y		
Comunità Montana			Riferimento cartografia	PSFF-Sez.			PAI – Sez.	117 - III
Bacino idrografico	Ticino		Tratto fasciato	SI	X	NO		
Sottobacino								

2. DESCRIZIONE EVENTO

Cause (6)	Precipitazioni lunga durata									
Altri eventi di esondazione in corrispondenza del tratto in oggetto	SI	X	NO		Riferimento	Scheda n° 1, 3, 4				
Dissesti di sponda o di versante avvenuti in corrispondenza del tratto in oggetto	SI	X	NO		Riferimento	Scheda n° 4				
Superficie interessata km ² totali		Superficie interessata in destra idrografica km ²					Portata stimata (alla sezione della traversa Miorina)	2139 m ³ /s		
		Superficie interessata in sinistra idrografica km ²								
Danni ad opere o manufatti										
Elementi a rischio	Case sparse, attraversamenti S.S. e FS							n° persone coinvolte		

3. TRATTO D'ALVEO INTERESSATO

Descrizione	pluricursale, con canali secondari, attivati in condizioni di piena ordinaria	Lunghezza m	2500 circa	Dislivello m	6
Opere e manufatti presenti	Arginatura in massi al limite settentrionale, traversa di fondo - cfr tavola 1				
Eventuali studi, progetti esistenti o interventi eventualmente realizzati					