



FONTE: COMUNE DI CARPIGNANO SESIA, VARIANTE STRUTTURALE DI ADEGUAMENTO DEL P.R.G.C., ELABORATO ATG05, CARTA DEGLI EVENTI ALLUVIONALI

## LEGENDA



- Limite comunale



- Terrazzo alluvionale

ELEMENTI DESUNTI DA "CAMPO DI INONDAZIONE ED EFFETTI INDOTTI DALLA PIENA DEL 2-3/11/68 FIUME SESIA (Provincia di Vercelli)"



- Presenza di acqua entro il canale di deflusso principale al momento della ripresa aerea



- Porzioni entro il canale di deflusso principale non occupate dall'acqua al momento della ripresa aerea



- Barra o isola fluviale vegetata



- Area inondata per apporto del corso d'acqua principale



- Area ad allagamento discontinuo o di incerta interpretazione



- Area inondata anche o solamente per apporto della rete idrografica minore e/o della rete irrigua



- Area prossima al corso d'acqua soggetta ad attività estrattiva



- Opere di regimazione idraulica



- Limite dell'alveo occupato dalla piena contenuta entro le rive incise



- Limite dell'alveo desunto dall'interpretazione della morfologia e dello stato vegetazionale delle carte del 1882, 1883 e 1884



- Forma fluviale relitta: tratto inciso



- Forma fluviale relitta: tratto non inciso



- Canale utilizzato dal deflusso della piena



- Direzione di propagazione dei deflussi



- Rottura arginale



- Principali luoghi di tracimazione



- Infrastruttura gravemente danneggiata o distrutta



AREA IMPIANTO



AREA DI STUDIO  
lato 2 km



**eni S.p.A.**  
Divisione Exploration & Production

Progetto

**Doc. DOC.SIC 199**  
Studio di Impatto Ambientale  
Pozzo Esplorativo Carpignano Sesia 1

Tavola

Carta degli eventi alluvionali  
Relazione Geologica integrata nel PRG

Preparato

AECOM Italy S.r.l.

Nome File

All.4.5,eall.dwg

Num. Allegato

4.5

Documento

DOC.SICS 199

Data

Marzo 2012

Scala

1:20000

Emissione

per Enti