

Alluvione del 2016	
Tipologia	Alluvione, frane, eventi meteo estremi
Località e data	Valle del Tanaro, provincia di Cuneo e bacino del Po – 21–25 novembre 2016
Descrizione sintetica	
<p>Tra il 21 e il 25 novembre 2016 un'intensa perturbazione atlantica colpì il Piemonte, con particolare violenza nella provincia di Cuneo. In meno di tre giorni caddero oltre 600 mm di pioggia nelle zone montane e collinari. Il fiume Tanaro e diversi suoi affluenti esondarono, richiamando alla memoria la catastrofe del 1994. Nel Monregalese e nelle valli del Cuneese si registrarono frane, interruzioni viarie e danni gravissimi a infrastrutture, case e terreni agricoli.</p>	
Testimonianze e memoria	
Fonte	Descrizione
Regione Piemonte – Evento alluvionale 21–25 novembre 2016	Documento ufficiale con analisi idrologiche, aree colpite e interventi di emergenza.
ARPA Piemonte – Rapporto preliminare novembre 2016 (PDF)	Report tecnico con dati pluviometrici, idrologici e confronti storici.
POLARIS – CNR IRPI	Scheda evento con dati su frane, esondazioni, vittime e impatti ambientali.
Wikipedia – Alluvione del Piemonte del 2016	Sintesi generale con cronologia, aree colpite e conseguenze.
IdeaWebTV – Testimonianze amministratori	Raccolta di dichiarazioni dei sindaci e vice-sindaci di Ormea, Ceva e Farigliano.
Il Meteo.it	Reportage da video locali
Rai News – Video e photogallery	Immagini e reportage dei danni e degli interventi di soccorso.
Unione Monregalese – Speciale alluvione	Raccolta di articoli e fotografie delle comunità del Monregalese colpite.



Corriere della Sera – Torino e Cuneo	Articoli con cronaca e testimonianze sul ritorno della paura del Tanaro.
TargatoCN – agricoltura e danni	Focus sull'impatto economico e agricolo (47 milioni di euro stimati di danni).
YouTube / 1	Contributo della cittadinanza a Farigliano
YouTube / 2	Contributo della cittadinanza a Farigliano
Dati Meteo Asti	Analisi dell'evento alluvionale con immagini
Corriere.it	La paura nei paesi colpiti del 1994, raccolta di testimonianze
Today	Altre foto dell'alluvione
Youtube / 3	La piena a Mondovì (Vista)
Corriere.it	Alluvione 2016 a Torino

Impatto economico e ambientale

L'alluvione del novembre 2016 provocò danni stimati in **oltre 500 milioni di euro** in Piemonte, di cui una quota significativa nella provincia di Cuneo. In agricoltura si registrarono perdite di circa **47 milioni di euro**, colpendo vigne, noccioli e pascoli alpini. Oltre 2.000 persone furono evacuate. Le infrastrutture subirono gravi danni: ponti crollati, strade interrotte e argini erosi. L'impatto ambientale fu importante, con oltre 200 fenomeni franosi censiti e vasti depositi di materiale detritico nei fiumi.

Lezioni apprese / rilevanza futura

L'evento del 2016 confermò la **fragilità del bacino del Tanaro** e il parallelo con l'alluvione del 1994 fu immediato. Tuttavia, le misure di prevenzione e i sistemi di allerta risultarono più efficaci rispetto al passato, evitando una tragedia di proporzioni maggiori. L'alluvione evidenziò l'importanza del monitoraggio meteorologico, della manutenzione delle opere idrauliche e del coordinamento della Protezione Civile. Oggi viene spesso richiamata come "campanello d'allarme" dei cambiamenti climatici in atto, con eventi estremi più frequenti e intensi.

