

REGIONE PIEMONTE

SETTORE PREVENZIONE DEL RISCHIO GEOLOGICO, METEOROLOGICO E SISMICO

Sistema Informativo Geologico - Processi-effetti

Stampa del 20-08-2001

Sede: Biella

Codice scheda.....: 91040

Riassunto.....:

COMUNE DI BORG VERCELLI (05/1827): EROSIONE DI SPONDA

Comune.....: BORG VERCELLI

Località.....: TERRITORIO COMUNALE PRESSO CASCINA ACQUA

Bacino.....: PO FIUME

Sottobacino.....: SESIA FIUME

Data inizio periodo.....: 10/05/1827

Data fine periodo.....: 11/05/1827

Commento date.....:

PERIODO RIFERITO ALL'EVENTO ALLUVIONALE

Fonte informazione.....: 05 Altro

Titolo.....:

05. SERIE STORICA DEGLI EVENTI DI DISSESTO. PIANO DI
 BACINO IDROGRAFICO DEL FIUME SESIA; MINISTERO DEI
 LAVORI PUBBLICI, MAGISTRATO DEL PO, IDRO.S.E.R.
 (07/1990)

Coordinata X minima.....: 456489

Coordinata Y minima.....: 5021181

Coordinata X massima.....: 457189

Coordinata Y massima.....: 5021881

Area coperta in ettari.....: 49.000

Unità litologiche.....: 01 Depositi alluvionali. (Quaternario)

Unità morfologica.....: 07 Pianura

Attività.....: 02 Attività fluviale e torrentizia

Tipologia.....: 14 Piena

Tipo segnalazione.....: 02 Fenomeno verificatosi

Effetti.....: 02 Erosione di sponda

Descrizione effetti.....:

02. EROSIONE SPONDA SX

A causa di.....:

PIOGGE INTENSE

Danni.....: 13 Coltivi distrutti

.....: 08 Opere idrauliche danneggiate

Data ultimo aggiornamento.....: 01-03-1995

Csi Piemonte†

REGIONE PIEMONTE

SETTORE PREVENZIONE DEL RISCHIO GEOLOGICO, METEOROLOGICO E SISMICO

Sistema Informativo Geologico - Processi-effetti

Stampa del 20-08-2001

Sede: Biella

Codice scheda.....: 51329

Riassunto.....:

⌘ SETTEMBRE 1959. PIENA DEL SESIA ALLAGA BORGO VERCELLI.

Comune.....: BORGO VERCELLI

Località.....: BORGO VERCELLI

Bacino.....: PO

Sottobacino.....: SESIA

Data inizio periodo.....: 25/09/1959

Data fine periodo.....: 26/09/1959

Fonte informazione.....: 02 Articoli di giornale

Titolo.....:

1- LA SESIA, 29 SETTEMBRE 1959: CASE ALLAGATE IN DODICI
COMUNI E ESTESE COLTIVAZIONI DI RISO SOMMERSE. (02)⌘ 2- LA GAZZETTA DEL POPOLO, 29 SETTEMBRE 1959: DANNEGGIATO
IL RISO DAL NUBIFRAGIO. (02)

Coordinata X minima.....: 458265

Coordinata Y minima.....: 5023024

Coordinata X massima.....: 458265

Coordinata Y massima.....: 5023024

Area coperta in ettari.....: 0.000

Unità morfologica.....: 07 Pianura

Attività.....: 02 Attività fluviale e torrentizia

Tipologia.....: 14 Piena

Tipo segnalazione.....: 02 Fenomeno verificatosi

Effetti.....: 10 Allagamento

Parametri dimensionali.....:

⌘ ALT. ACQUE M 0,5 NELL'ABITATO (26/10)

A causa di.....:

⌘ PIOGGE

Danni.....: 02 Edifici danneggiati

.....: 14 Coltivi danneggiati

Descrizione danni.....:

⌘ ALLAGATI L'ABITATO E LE RISAIE

Data ultimo aggiornamento.....: 26-10-1992

Csi Piemonte⌘

REGIONE PIEMONTE

SETTORE PREVENZIONE DEL RISCHIO GEOLOGICO, METEOROLOGICO E SISMICO

Sistema Informativo Geologico - Processi-effetti

Stampa del 20-08-2001

Sede: Biella

Codice scheda.....: 91571

Riassunto.....:

COMUNE DI BORGOVERCELLI (11/1951): DANNEGIATA LA S.S. 11
 IN CORRISPONDENZA DI CASCINA SCUDO BIANCO
 Comune.....: BORGO VERCELLI

Località.....: C.NA SCUDO BIANCO
 Bacino.....: PO FIUME
 Sottobacino.....: SEISIA FIUME

Data inizio periodo.....: 10/11/1951
 Data fine periodo.....: 11/11/1951

Commento date.....:
 PERIODO RIFERITO ALL'EVENTO ALLUVIONALE

Fonte informazione.....: 05 Altro

Titolo.....:

05. DANNI ALLUVIONALI 10-11 NOVEMBRE 1951 LEGIONE
 TERRITORIALE DEI CARABINIERI DI TORINO STAZIONE DI
 BORGOVERCELLI (18/11/1951)

Coordinata X minima.....: 457141
 Coordinata Y minima.....: 5021731
 Coordinata X massima.....: 457141
 Coordinata Y massima.....: 5021731

Area coperta in ettari.....: 0.000

Unità litologiche.....: 01 Depositi alluvionali. (Quaternario)

Unità morfologica.....: 07 Pianura

Attività.....: 02 Attività fluviale e torrentizia

Tipologia.....: 14 Piena
 Tipo segnalazione.....: 02 Fenomeno verificatosi

Effetti.....: 07 Disalveamento
: 10 Allagamento

A causa di.....:
 EVENTO ALLUVIONALE

Danni.....: 04 Tronco stradale e/o ferroviario dist

Descrizione danni.....:
 04. EROSO TERRAPIENO (5 MC), ASPORTATI 15 MQ DI ASFALTO
 Data ultimo aggiornamento.....: 06-04-1998

Csi Piemonte

REGIONE PIEMONTE

SETTORE PREVENZIONE DEL RISCHIO GEOLOGICO, METEOROLOGICO E SISMICO

Sistema Informativo Geologico - Processi-effetti

Stampa del 20-08-2001

Sede: Biella

Codice scheda.....: 95003

Riassunto.....:

EVENTO ALLUVIONALE 1968: PIENA DEL F.SESIA ALLAGA PRIME
CASE DELL'ABITATO (VERSO OVEST), VIE DEL CAPOLUOGO E
STAZIONE FERROVIARIA.

‡

Comune.....: BORGO VERCELLI

Località.....: STAZIONE FERR., PARTE OCCIDENTALE DEL CA
Bacino.....: PO
Sottobacino.....: SESIA

Data inizio periodo.....: 02/11/1968

Data fine periodo.....: 03/11/1968

Commento date.....:

‡

DATA RIFERITA ALL'EVENTO

Fonte informazione.....: 02 Articoli di giornale

.....: 06 Enti pubblici: verbali e comunicazio

Titolo.....:

02. LA SESIA, 29 SETTEMBRE 1959: CASE ALLAGATE IN DODICI
COMUNI E ESTESE COLTIVAZIONI DI RISO SOMMERSE.
02. LA SESIA, 5 NOVEMBRE 1968: DIARIO DI TRE GIORNI NEI
PAESI COLPITI.

02. LA GAZZETTA DEL POPOLO, 29 SETTEMBRE 1959: DANNEGGIATO
IL RISO DAL NUBIFRAGIO.

09. RICHIESTA DOCUMENTAZIONE RELATIVA ALL'EVENTO
ALLUVIONALE DELL'EVENTO 1968; COMUNE DI BORGO VERCELLI
24/09/1997.

‡

Coordinata X minima.....: 457689

Coordinata Y minima.....: 5022781

Coordinata X massima.....: 458139

Coordinata Y massima.....: 5023581

Area coperta in ettari.....: 36.000

Unità litologiche.....: 01 Depositi alluvionali. (Quaternario)

Unità morfologica.....: 07 Pianura

Attività.....: 02 Attività fluviale e torrentizia

Tipologia.....: 14 Piena

Tipo segnalazione.....: 02 Fenomeno verificatosi

Effetti.....: 10 Allagamento

Descrizione effetti.....:

10. ALLAGATE STAZIONE FERROVIARIA, PRIME CASE DELL'ABITATO
 (VERSO OVEST) E VIE DEL CAPOLUOGO.

Parametri dimensionali.....:

- ALTEZZA RAGGIUNTA DALLE ACQUE IL 2 NOVEMBRE IN
 VICINANZA DELLA STAZIONE FERROVIARIA : 50 CENTIMETRI E
 PIU'.

- ALTEZZA RAGGIUNTA DALLE ACQUE IL 3 NOVEMBRE NELLE
 VIE DEL CAPOLUOGO : 10 CENTIMETRI.

A causa di.....:

PIOGGE

Danni.....: 17 Infrastrutture danneggiate
: 02 Edifici danneggiati

Descrizione danni.....:

17. ALLAGATA LA STAZIONE FERROVIARIA.

02. DANNEGGIATE LE PRIME CASE DELL'ABITATO (SETTORE
 OCCIDENTALE DEL CAPOLUOGO).

Data ultimo aggiornamento.....: 01-02-1998

Csi Piemonte

REGIONE PIEMONTE

SETTORE PREVENZIONE DEL RISCHIO GEOLOGICO, METEOROLOGICO E SISMICO

Sistema Informativo Geologico - Processi-effetti

Stampa del 20-08-2001

Sede: Biella

Codice scheda.....: 95002

Riassunto.....:

EVENTO ALLUVIONALE 1968: F.SESIA ESONDA IN SPONDA
\$ SINISTRA ALLAGANDO CASCINA ACQUACROSA.

Comune.....: BORGO VERCELLI

Località.....: CASCINA ACQUACROSA

Bacino.....: PO

Sottobacino.....: SESIA

Data inizio periodo.....: 02/11/1968

Data fine periodo.....: 03/11/1968

Commento date.....:

\$ DATA RIFERITA ALL'EVENTO

Fonte informazione.....: 02 Articoli di giornale

.....: 06 Enti pubblici: verbali e comunicazio

Titolo.....:

02. LA SESIA, 29 SETTEMBRE 1959: CASE ALLAGATE IN DODICI
COMUNI E ESTESE COLTIVAZIONI DI RISO SOMMERSE.09. RICHIESTA DOCUMENTAZIONE RELATIVA ALL'EVENTO
ALLUVIONALE DELL'EVENTO 1968; COMUNE DI BORGO VERCELLI
24/09/1997.\$ 09. UBICAZIONE CASCINE DANNEGGIATE DURANTE L'EVENTO
ALLUVIONALE 1968; COMUNE DI BORGO VERCELLI 03/02/1998.

Coordinata X minima.....: 456089

Coordinata Y minima.....: 5023081

Coordinata X massima.....: 456089

Coordinata Y massima.....: 5023081

Area coperta in ettari.....: 0.000

Unità litologiche.....: 01 Depositi alluvionali. (Quaternario)

Unità morfologica.....: 07 Pianura

Attività.....: 02 Attività fluviale e torrentizia

Tipologia.....: 14 Piena

Dinamica.....:

\$ 14. ROTTURA DELL'ARGINE IN SPONDA SINISTRA PROVOCA
ESONDAZIONE DEL F.SESIA E ALLAGAMENTO DELLA CAMPAGNA
CIRCOSTANTE.

Tipo segnalazione.....: 02 Fenomeno verificatosi

Effetti.....: 10 Allagamento

Descrizione effetti.....:

10. ALLAGATA CAMPAGNA IN SPONDA SINISTRA DEL F.SESIA.

A causa di.....:

PIOGGE

Danni.....: 02 Edifici danneggiati

Descrizione danni.....:

02. DANNEGGIATA CASCINA ACQUACROSA.

Data ultimo aggiornamento.....: 10-02-1998

Csi Piemonte

REGIONE PIEMONTE

SETTORE PREVENZIONE DEL RISCHIO GEOLOGICO, METEOROLOGICO E SISMICO

Sistema Informativo Geologico - Processi-effetti

Stampa del 20-08-2001

Sede: Biella

Codice scheda.....: 95001

Riassunto.....:

EVENTO ALLUVIONALE 1968: PIENA DEL F.fSESIA ALLAGA
CAMPAGNA IN SINISTRA OROGRAFICA E DANNEGGIA CASCINA FORNO
CALDO.

Comune.....: BORGO VERCELLI

Località.....: CASCINA FORNO CALDO

Bacino.....: PO

Sottobacino.....: SESIA

Data inizio periodo.....: 02/11/1968

Data fine periodo.....: 03/11/1968

Commento date.....:

DATA RIFERITA ALL'EVENTO.

12 NOVEMBRE ORE 1,30

Fonte informazione.....: 02 Articoli di giornale

.....: 06 Enti pubblici: verbali e comunicazio

Titolo.....:

02. GAZZETTA DEL POPOLO, 4 NOVEMBRE 1968: TRAGICA
VEGLIA SUGLI ALBERI NELLE CAMPAGNE DI NOVARA.

06. RICHIESTA DOCUMENTAZIONE RELATIVA ALL'EVENTO
ALLUVIONALE DELL'EVENTO 1968; COMUNE DI BORGOVERCELLI
24/09/1997.

06. UBICAZIONE CASCINE DNNEGGIATE DURANTE L'EVENTO
ALLUVIONALE 1968; COMUNE DI BORGOVERCELLI 03/02/1998.

Coordinata X minima.....: 455639

Coordinata Y minima.....: 5023831

Coordinata X massima.....: 455639

Coordinata Y massima.....: 5023831

Area coperta in ettari.....: 0.000

Unità litologiche.....: 01 Depositi alluvionali. (Quaternario)

Unità morfologica.....: 07 Pianura

Attività.....: 02 Attività fluviale e torrentizia

Tipologia.....: 14 Piena

Dinamica.....:

14. ROTTURA DELL'ARGINE SINISTRO DEL F.SESIA PROVOCA
ESONDAZIONE DELLE ACQUE CHE ALLAGANO LA CAMPAGNA
CIRCOSTANTE.

Tipo segnalazione.....: 02 Fenomeno verificatosi

Effetti.....: 10 Allagamento

Descrizione effetti.....:

10. ALLAGATA CASCINA FORNO CALDO E LA CAMPAGNA

‡ CIRCOSTANTE.

A causa di.....:

‡ PIOGGE

Danni.....: 02 Edifici danneggiati

Descrizione danni.....:

‡ 02. DANNEGGIATA CASCINA FORNO CALDO.

Data ultimo aggiornamento.....: 10-02-1998

Csi Piemonte‡

REGIONE PIEMONTE

SETTORE PREVENZIONE DEL RISCHIO GEOLOGICO, METEOROLOGICO E SISMICO

Sistema Informativo Geologico - Processi-effetti

Stampa del 20-08-2001

Sede: Biella

Codice scheda.....: 95000

Riassunto.....:

NOVEMBRE 1968. PIENA DEL SESIA DANNEGGIA STRADA

‡ STATALE PADANA SUPERIORE.

Comune.....: BORGO VERCELLI

Località.....: S.S.11 PADANA SUPERIORE

Bacino.....: PO

Sottobacino.....: SESIA

Data inizio periodo.....: 02/11/1968

Data fine periodo.....: 03/11/1968

Commento date.....:

‡ 2 NOVEMBRE ORE 1,30

Fonte informazione.....: 02 Articoli di giornale

.....: 06 Enti pubblici: verbali e comunicazio

Titolo.....:

02. GAZZETTA DEL POPOLO, 4 NOVEMBRE 1968: TRAGICA
VEGLIA SUGLI ALBERI NELLE CAMPAGNE DI NOVARA.09. RICHIESTA DOCUMENTAZIONE RELATIVA ALL'EVENTO
ALLUVIONALE DELL'EVENTO 1968; COMUNE DI BORGOVERCELLI,

‡ 24/09/1997

Coordinata X minima.....: 457591

Coordinata Y minima.....: 5022279

Coordinata X massima.....: 457591

Coordinata Y massima.....: 5022279

Area coperta in ettari.....: 0.000

Unità litologiche.....: 01 Depositi alluvionali. (Quaternario)

Unità morfologica.....: 07 Pianura

Attività.....: 02 Attività fluviale e torrentizia

Tipologia.....: 14 Piena

Tipo segnalazione.....: 02 Fenomeno verificatosi

Effetti.....: 10 Allagamento

A causa di.....:

‡ PIOGGE

Danni.....: 05 Tronco stradale e/o ferroviario dann

Descrizione danni.....:

‡ 05. DANNEGGIATA S.S. 11 PADANA SUPERIORE AL KM 57+200.
Data ultimo aggiornamento.....: 21-01-1998

Csi Piemonte‡