

ALESSANDRA GIACOMINI

**La fortuna iconografica di Carlo Magno e le pitture medievali
di Palazzo Federici a Gorzone in Vallecamonica**

Relatore: Prof.ssa Tiziana Franco

*Sulla base di un'accurata analisi iconografica, l'elaborato si propone
come una rilettura di un ciclo tardo trecentesco di affreschi in cui è
stata riconosciuta la leggenda relativa alla conquista e conversione al
cristianesimo della Vallecamonica da parte di Carlo Magno.*

Prossimo Convegno

Spazio Giovani

4 Maggio 2012



Guida al Convegno

Auditorio "Santa Dorotea"
Via Cocchetti, 5
Cemmo di Capo di Ponte (BS)

Con il patrocinio di:



ORDINE DI PRESENTAZIONE

Nome Cognome	Paese	Università	Facoltà
Francesco Verzura	Gussago (BS)	Università degli Studi di Brescia	Ingegneria Edile-Architettura
Elisabetta Raineri	Pian Camuno (BS)	Università degli Studi di Brescia	Ingegneria Edile-Architettura
Paola Bressanelli	Sellero (BS)	Università degli Studi di Milano	Geologia: Processi, Risorse e Applicazioni
Emanuele Re	Malegno (BS)	Università degli Studi di Brescia	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio
Elisa Ravizzola	Bovezzo (BS)	Università degli Studi di Brescia	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio
Federico Canti	Corteno Golgi (BS)	Università degli Studi di Milano	Medicina Veterinaria
Silvia Pedretti	Bergamo	Università degli Studi di Bergamo	Economia Management, Finanza, International Business
Luca Bruno Gobbetti	Breno (BS)	Politecnico di Milano	Architettura e Società
Paola Bernardi	Sarezzo (BS)	Università degli Studi di Parma	Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali Conservazione della Natura
Paola Guaini	Ceto (BS)	Università degli Studi di Padova	Psicologia Clinico-Dinamica
Alessandra Giacomini	Pian Camuno (BS)	Università degli Studi di Verona	Discipline Storico Artistiche, Archeologiche e Geografiche

PAOLA BERNARDI

**Progetto di Educazione ambientale
nelle scuole della Val Camonica (BS)**
Relatore: Prof. Carlo Maurizio Modonesi

La tesi, di tipo sperimentale, si inserisce in un progetto di educazione ambientale proposto nel 2009 alle scuole della Valle Camonica. Sono stati svolti 4 incontri a classe per affrontare il difficile tema del rapporto rifiuti/uomo/ambiente; attraverso alcuni questionari sono stati valutati il grado di coinvolgimento dei ragazzi all'iniziativa e l'efficacia del metodo.

PAOLA GUAINI

**Motivazioni, emozioni e strategie nell'insegnamento.
Una ricerca nelle scuole medie e superiori**
Relatore: Prof.ssa Pazzaglia Francesca

L'elaborato si propone di analizzare, attraverso questionari standardizzati, la soddisfazione lavorativa e le emozioni ad essa connesse in alcune scuole medie e superiori della Valle Camonica: la scuola media di Capo di Ponte e il Liceo "C.Golgi" e l'Istituto Superiore "Ghislandi" di Breno.

SILVIA PEDRETTI

Donne tra lavoro e famiglia: una ricerca sulla situazione delle madri in alta Valle Camonica

Relatore: Prof.ssa Anna Carola Freschi

L'elaborato esamina la partecipazione della donna al mondo del lavoro. L'attenzione si focalizza sui risultati di un questionario autosomministrato alle mamme dei bambini della scuola primaria dei 5 comuni più a nord dell'alta Valle Camonica al fine di analizzare gli strumenti di conciliazione famiglia-lavoro e le caratteristiche dell'occupazione femminile in zona.

FRANCESCO VERZURA

Nuovo sistema di ponti a Darfo Boario Terme

Relatore: Prof. Arch. Marina Montuori

La tesi sviluppa il progetto di un parco urbano tra i centri abitati di Darfo e di Boario Terme includente un'idea per la riconversione dell'area della "Diamalteria Italiana" in scuola per lo studio del legno e un'ipotesi, con relativa progettazione strutturale, di un ponte carrabile sul fiume Oglio.

LUCA BRUNO GOBETTI

DA-SEIN "esserci": progetto di una comunità

Relatore: Prof. Remo Dorigati

Partendo dalla mia esperienza personale, avendo in famiglia una sorella disabile, ho sviluppato una tesi progettuale di una comunità volta ad accogliere persone con handicap. Come titolo del mio lavoro ho scelto la parola Da-sein che significa esserci, esserci per se stessi e per gli altri, principio e valore fondanti di una comunità..

ELISABETTA RAINERI

Progetto di consolidamento e riuso della casa-torre Poiatti a Pian Camuno (BS)

Relatore: Prof. Arch. Gian Paolo Treccani

Partendo da un'indagine storica svolta parallelamente al rilievo geometrico, materico e del degrado, è stata elaborata un'ipotesi cronologica del manufatto. La tesi si pone come obiettivo l'eliminazione delle cause del degrado e il conseguente consolidamento strutturale. Si prevede l'apertura al pubblico della Casa-Torre come centro polifunzionale.

PAOLA BRESSANELLI

Ricostruzione della Trim Line relativa all'ultima massima espansione glaciale in Alta Val Camonica

Relatore: Prof. Alfredo Bini

Gli obiettivi del lavoro possono essere così riassunti: ricostruzione della Trim Line (la linea immaginaria che individua il limite massimo raggiunto da un ghiacciaio durante una fase di acme glaciale) relativa all'ultima massima espansione glaciale in alta Valle Camonica; rilevamento geomorfologico e descrizione delle deformazioni profonde gravitative di versante (frane di grandi dimensioni che non si possono "sistemare" ma solo monitorate).

ELISA RAVIZZOLA

Effetti degli incendi boschivi sulla vegetazione e sulla produzione di sedimenti: un caso di studio nel Comune di Sellero (BS) in Val Camonica

Relatore: Dott.ssa Ing. Giovanna Grossi

Nell'Aprile del 1997 il Comune di Sellero fu colpito da un grave incendio che arrecò ingenti danni alla vegetazione dei versanti montani. Analizzando le aree colpite dall'incendio, si evidenzia come tale evento abbia condizionato, negli anni successivi, lo sviluppo vegetazionale e, di conseguenza, come questo abbia influito sulla stabilità dei versanti nei confronti dell'erosione idrica.

EMANUELE RE

Studio idrogeologico-idraulico del bacino del torrente Lovareno di supporto al progetto di sistemazione dei dissesti

Relatore: Dott.ssa Ing. Giovanna Grossi

L'elaborato di tesi consiste nello sviluppo di un modello per la simulazione del comportamento di un torrente in diverse condizioni idrauliche, per valutarne eventuali punti di criticità; a integrazione di un'attività progettuale su una serie di interventi di difesa del suolo e relative analisi preliminari.

FEDERICO CANTI

Indagine sulla diffusione di *Anaplasma marginale* e *Anaplasma phagocytophilum* in bovini allevati in alta Valle Camonica

Relatore: Dott.ssa Stefania Lauzi

L'anaplasmosi e la febbre da pascolo sono due patologie che colpiscono i ruminanti. In questo lavoro, ho verificato la presenza dei microrganismi che causano le suddette malattie in alcuni bovini allevati nel territorio dell'Alta Valle Camonica.