



IL CENTRO STUDI PER LO SVILUPPO RURALE DELLA COLLINA

La ricerca per la promozione territoriale

MARCO DEVECCHI

Presidente Centro Studi sullo Sviluppo Rurale della Collina - Università di Torino

SEMINARIO

LO SVILUPPO DELL'UNIVERSITÀ PER IL TERRITORIO
CENTRO STUDI PER LO SVILUPPO RURALE

Polo Universitario "Rita Levi-Montalcini" di Asti – 12 settembre 2019

Castagnole Monferrato (AT)

RUOLO DELL'AGRICOLTURA

*Gli **agricoltori** producendo eccellenze alimentari possono efficacemente contribuire alla conservazione, alla tutela e alla valorizzazione dei paesaggi e dell'ambiente, favorendo la **salvaguardia della biodiversità**, la **conservazione del suolo** e la **qualità delle risorse idriche**.*



Scandeluzza (AT)

FINALITÀ DEL CENTRO STUDI

- **Conoscenza della realtà collinare nei diversi contesti**



Antignano (AT)

FINALITÀ DEL CENTRO STUDI

- **Analisi delle possibilità di Sviluppo economico del contesto rurale collinare**



Costigliole d'Asti (AT)

FINALITÀ DEL CENTRO STUDI

- Individuazione delle **Opportunità di crescita** in ragione delle **peculiarità ambientali e paesaggistiche**



FINALITÀ DEL CENTRO STUDI

- **Analisi della problematiche agronomiche per i contesti collinari**



Scurzolengo (AT)

FINALITÀ DEL CENTRO STUDI

- Nuove tecnologie al servizio dei territori collinari



Portacomaro (AT)

FINALITÀ DEL CENTRO STUDI

- Sfide future legate ai **riconoscimenti UNESCO** e del **MIPAAF**



Vinchio (AT)

ORGANIGRAMMA CENTRO STUDI CSC

PRESIDENTE: Prof. Marco Devecchi

VICE PRESIDENTE: Prof. Filippo Brun

DIRETTORE: DOTT.SSA Federica Larcher

COMITATO SCIENTIFICO:

Dott.ssa Patrizia Borsotto

Prof. Filippo Brun

Prof. Roberto Chiabrando

Prof. Marco Devecchi

Prof. Vincenzo Gerbi

Prof. Bruno Giau (*Già Presidente del Centro studi*)

Dott.ssa Federica Larcher

Dott. Stefano Massaglia

Dott.ssa Simonetta Mazzarino

Dott. Piero Mora

Dott.ssa Silvia Novelli

Prof. Dario Rei

Dott. Francesco Scalfari

ATTIVITÀ SVOLTE NEL 2019



Colcavagno (AT)

Giornata della Rete Romanica di Collina

sabato 9 marzo 2019
Abbazia di Santa Fede, Cavagnolo

PROGRAMMA

9,15-10,00. Accoglienza dei partecipanti e visita all'Abbazia di Santa Fede.

10,15. Inizio lavori, saluti di InCollina, del Sindaco di Cavagnolo *Andrea Gavazza* e del Direttore della Canonica di Santa Maria di Vezzolano, *Valentina Barberis*.

Prima sessione: "Conoscenza e fruizione del patrimonio della RRC".

- Introduzione: quale Romanico per quale turismo, *Dario Rei*, Università di Torino/InCollina.
- Presentazione della Carta Generale della RRC e dei dépliant di chiese e sentieri, *Paolo Aiassa*, InCollina, con l'assistenza tecnica di *Fabio Cima*, Comune di Brusasco.
- La Regione Piemonte per la promozione del Romanico, *Alessandra Fassio*, Regione Piemonte, Dirigente Settore Promozione Turistica e Sportiva.
- L'ATL e la Rete Romanica, *Mauro Carbone*, direttore ATL Asti-Alba.

12,45. Light lunch per i partecipanti preparato da Caffé Dory-Cooperativa Nemo (a offerta libera con vini della Cantina Sociale Terre dei Santi di Castelnuovo don Bosco e dolci di Cavagnolo).

- Visita guidata ai restauri e all'intorno rurale di Santa Fede (*Giampiero Bardazza*, *Marco Devecchi* e *Paola Gullino*, progetto "Valorizzazione e fruizione del complesso dell'Abbazia di Santa Fede e del suo paesaggio fra il Monferrato e la collina torinese - "Luoghi della Cultura 2018").

14,15. **Seconda sessione: "L'accoglienza nel territorio del Romanico"**

- Interventi programmati e liberi: esperienze, suggerimenti, proposte di volontari e amministratori.
- Il nostro territorio, *Emilio Lombardi*, InCollina.

16,00. **Conclusioni e saluti**, *Roberto Bechis*, Presidente InCollina.

Nel corso dei lavori verrà fornito ai partecipanti materiale informativo prodotto da InCollina per la stagione 2019 ed un questionario sul turismo e l'accoglienza da compilare e restituire (anche in data successiva).

L'incontro è particolarmente rivolto ai Volontari che contribuiscono con il loro servizio all'apertura e fruizione al pubblico delle Abbazie e Chiese tra Po e Monferrato.

Per informazioni e iscrizioni (prenotazione obbligatoria):
infopointpiemonte@gmail.com - Cell. 340 8102106

L'Abbazia di Santa Fede si raggiunge da Cavagnolo percorrendo la strada provinciale 108 per Moransengo (1,5 km).





COMITATO PER LA COSTITUZIONE "EMILIO GIRIBALDI" - ANPI

Giovedì 21 marzo 2019, ore 18
Polo Universitario "Rita Levi-Montalcini"
Asti, Piazzale De André

Presentazione del saggio di

Lucilla Conte, Università del Piemonte Orientale

IL PAESAGGIO E LA COSTITUZIONE
(Editoriale Scientifica, 2018)

Saluto introduttivo

Mario Sacco – *Presidente consorzio universitario Asti Studi Superiori*

Maurizio Rasero – *Sindaco della Città di Asti*

Ne discutono con l'**autrice**

Marco Devecchi, presidente Centro Studi per lo sviluppo rurale della collina, Università di Torino

Enrico Ercole, presidente Club per l'UNESCO di Asti, Università del Piemonte Orientale

Laurana Lajolo, Comitato per la Costituzione "Emilio Giribaldi" – ANPI

Presiede **Paolo Monticone**, presidente ANPI provinciale di Asti

Lucilla Conte propone nel suo interessante studio un'indagine dal punto di vista costituzionale della nozione di paesaggio come bene materiale e immateriale, partendo dall'art. 9 della Costituzione e analizzando le normative sul tema in vigore nel corso degli anni.

TUTTI SONO INVITATI

COMITATO PER LA COSTITUZIONE "EMILIO GRIMALDI" - APS

Giovedì 21 marzo 2019, ore 18.00
Polo Universitario "Rita Levi-Montalcini"
Arti, Palazzo Fabrizio De André

Presentazione del saggio di

Lucilla Conte, Università del Piemonte Orientale

IL PAESAGGIO E LA COSTITUZIONE
(Editoriale Scientifica, 2018)

Saluto introduttivo

Marco Sacco - Presidente comitato presentatore Art Sciad Sardinia
Maurizio Ruffini - Sindaco della Città di Asti

Ne discorrerà con l'autrice

Marco Devecchi, presidente Comitato
Enrico Brocchi, presidente Club
Lorenzo L'Abbate, Presidente comitato





Domenica 14 Aprile 2019
Abbazia di Santa Fe
Comune di Cavagnolo (TO)



CONVEGNO «IL PAESAGGIO DEL ROMANICO»

9.00 Registrazione dei partecipanti

9.30 Saluto delle Autorità in rappresentanza del Comune di Cavagnolo, Regione Piemonte e Associazione inCollina

10.00 Inizio lavori. Moderatore: Marco Devecchi

10.20 Carlo Tosco, **Architettura e paesaggio nell'età romanica**
Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio, Politecnico di Torino

10.40 Maria Grazia Cavallino, Vittorio Croce, **Associazione Quattro Passi A Nordovest**
Sacri volti in antiche pievi. I paesaggi delle pievi romaniche tra arte, devozione e incontri di culture

11.00 Paola Salerno, **Il paesaggio del romanico: variazioni di uno stesso linguaggio**
Già architetto direttore Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici del Piemonte

11.20 Franco Correggia, **L'interazione natura-cultura e il codice dei luoghi**
Associazione Muscandia

11.40 Dario Rei, **La percezione del patrimonio romanico: spunti**
Università degli Studi di Torino/Associazione inCollina

12.00 Paola Gullino, Marco Devecchi, Federica Larcher, **Valorizzazione e fruizione del complesso dell'Abbazia di Santa Fe e del Suo paesaggio tra il Monferrato e la collina torinese**
Centro Studi per lo Sviluppo Rurale della Collina, Università degli Studi di Torino

12.20 Francesco Garetto, **La Transromanica come grande itinerario Culturale del Consiglio d'Europa**
Associazione inCollina

12.40 Discussioni e conclusioni

13.00 Buffet offerto ai partecipanti

14.00 **Visita guidata al complesso dell'Abbazia di Santa Fe e alle sue pertinenze a verde con Gian Paolo Bardazza, Paola Gullino, Marco Devecchi e Federica Larcher**

Iscrizione obbligatoria entro il 10 Aprile contattando paola.gullino@unito.it – 011-6708799





FESTIVAL
DELLO
SVILUPPO
SOSTENIBILE
2019

PROMOSSO
DA



UniASTISS
Polo Universitario Rita Levi-Montalcini

Stati Generali
dell'Innovazione

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO
CSC
Centro Studi per lo Sviluppo rurale della Collina



Camera di Commercio
Asti
pd punto
impresa
digitale

Polo Universitario Rita Levi-Montalcini
PIAZZALE FABRIZIO DE ANDRÈ - ASTI

Lunedì 3 giugno 2019

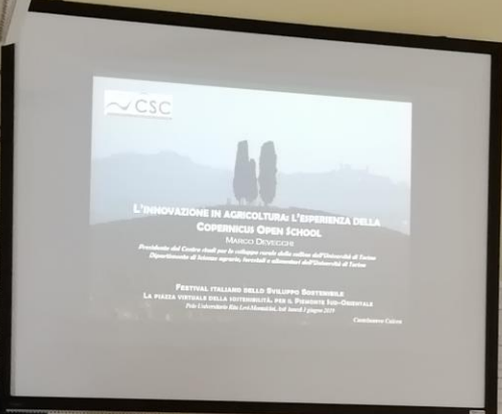
Secondo appuntamento de: La piazza virtuale della sostenibilità per il Piemonte Sud-Orientale

La piazza virtuale della sostenibilità per il Piemonte Sud-orientale si ripopola al Polo Universitario Rita Levi-Montalcini, in occasione della terza edizione del **Festival italiano dello Sviluppo Sostenibile**, promosso dall'*Alleanza italiana per lo Sviluppo Sostenibile* (ASViS). Anche quest'anno l'appuntamento si svolge in contemporanea con l'evento nazionale "Regioni, città e territori per lo sviluppo sostenibile", in programma a Genova.

Prendendo spunto dal tema affrontato nel capoluogo ligure – *le Agende urbane e regionali per lo sviluppo sostenibile e la territorializzazione degli obiettivi dell'Agenda ONU 2030 per lo Sviluppo Sostenibile* (Sustainable Development Goals, SDGs) – l'incontro pubblico di Asti intende proseguire l'approfondimento rispetto alle specificità delle Aree Interne, territori altrettanto strategici quanto le Aree Metropolitane per la crescita armoniosa e sostenibile del Sistema Paese.

Scopo dell'iniziativa è quello di favorire le interazioni e promuovere l'interscambio delle conoscenze tra gli *stakeholder* del territorio –mondo della ricerca e formazione, mondo della produzione e degli investimenti, istituzioni, associazionismo, professionisti e cittadini- e rafforzare la rete collaborativa locale, soggetto fondamentale per contribuire, insieme all'*Alleanza italiana per lo Sviluppo Sostenibile*, alla realizzazione degli obiettivi dello sviluppo sostenibile.





ORGANIZZAZIONE

Riunione preliminare – Asti 19 marzo 2019

GEOSPATIAL DATA AND SATELLITE FACILITIES OPEN SCHOOL



ORGANIZZAZIONE

Riunione preliminare – Asti 19 marzo 2019

GEOSPATIAL DATA AND SATELLITE FACILITIES OPEN SCHOOL





Programma del Corso - mattino

	Lunedì 23 settembre	Martedì 24 settembre	Mercoledì 25 settembre
	Le tecnologie geospaziali per il settore vitivinicolo	Viticoltura e Conservazione Paesaggio & Beni Culturali	Piattaforme, strumenti e servizi operativi (II) Planetek
Ore 8:45	Introduzione al Corso Renato Parisio <i>Dirigente Scolastico Istituto G. Penna</i>	Introduzione alla Giornata Bernardo de Bernardinis <i>Coordinatore Network Copernicus Academy Nazionale</i>	Introduzione alla Giornata Sergio Farruggia <i>Vicepresidente Stati Generali dell'Innovazione</i>
Ore 9:00	Le tecnologie geospaziali Sergio Farruggia <i>Vicepresidente Stati Generali dell'Innovazione</i>	Politiche per il Paesaggio Giulio Mondini <i>DIST – Politecnico di Torino</i>	La gestione delle emergenze agro-ambientali
Ore 9:50	<i>Il Remote Sensing & Copernicus</i> Andrea Taramelli <i>Delegato nazionale Copernicus e Coordinatore Forum Nazionale Utenti</i>	Valore del territorio UNESCO Roberto Cerrato <i>Direttore Site Manager Associazione Patrimonio del Paesaggio Vitivinicoli di Langhe-Roero e Monferrato</i>	Le alluvioni sulle aree agricole tramite dati radar Sentinel1
Ore 10:40	Pausa Caffè		
Ore 11:00	L'AGEA, la nuova PAC, monitoraggi e controlli in agricoltura Silvia Lorenzini <i>Direttore Agenzia per le Erogazioni in Agricoltura</i>	Il clima e i servizi climatologici in Piemonte Angelo Robotto <i>Direttore Generale ARPA PIEMONTE</i> Renata Pelosini <i>Responsabile Servizio Meteorologico Regionale, ARPA PIEMONTE</i>	L'analisi multitemporale del territorio da dati multisorgente
Ore 11:50	Apertura ufficiale del corso Saluti istituzionali Moderatore Marco Devecchi <i>Presidente Centro Studi per lo Sviluppo Rurale della Collina - Università Torino</i>		
	Pier Luigi Petrillo [tbc] <i>Capo Gabinetto Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare</i> Valter Galante <i>Direttore Assessorato Agricoltura – Regione Piemonte</i> Ermínio Gorla <i>Presidente CCIAA di Asti</i> Marco Bussone <i>Presidente nazionale UNCEM</i> Guido Saracco [tbc] <i>Rettore Politecnico di Torino</i> Mario Sacco <i>Presidente Polo UNI "Rita Levi-Montalcini", Asti</i> Gianfranco Comaschi <i>Presidente Associazione Patrimonio del Paesaggio Vitivinicoli Langhe-Roero e Monferrato</i>	L'uso del suolo, il paesaggio e i loro cambiamenti Michele Munafò <i>Dipartimento per il Servizio Geologico d'Italia, ISPRA</i>	Applicazioni per la viticoltura
Ore 12:40	Pausa Pranzo		



Programma del Corso - pomeriggio

	Lunedì 23 settembre	Martedì 24 settembre	Mercoledì 25 settembre
	I grandi temi Moderatore Sabrina Diamanti Presidente Consiglio dell' Ordine dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali	Piattaforme, strumenti e servizi operativi (I) eGeos	Piattaforme, strumenti e servizi operativi (III) Agricolus
Ore 14:00	Copernicus & Viticoltura Enrico Borgogno Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari, UNITO Istanze e problematiche della viticoltura collinare Silvia Guidoni Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari, UNITO	I dati satellitari Copernicus per la nuova metodologia di monitoraggio PAC: benefici vs i controlli a campione	Presentazione Agricolus Introduzione all'agricoltura di precisione, ai sistemi di supporto alle decisioni (DSS) e alle tecnologie a supporto
Ore 15:00	Dal remote sensing alla viticoltura di precisione Paolo Gay Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari, UNITO	L'Applicazione eGEOS su cellulare per le foto "GEOTAG", come da specifiche e regolamento EU	Forecast and Decisions: introduzione ai modelli previsionali usati in agricoltura Strategie di difesa della vite
Ore 15:30	Problematiche fitopatologiche in relazione alle tecnologie geospaziali Monica Mezzalama Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari, UNITO	La classificazione semi-automatica delle ortofoto AGEA per l'uso suolo agronomico "refresh-LPIS"	Remote Sensing: introduzione all'interpretazione e utilizzo dei dati da satellite e drone in viticoltura
Ore 16:00	Proximal sensing in viticoltura Alessandra Ferrandino Dipartimento di Scienze Agrarie Forestali e Alimentari, UNITO,		
Ore 16:30	Pausa Caffè		
Ore 17:00	TAVOLA ROTONDA Tecnologie geospaziali e assistenza alle imprese vitivinicole delle Colline piemontesi Moderatrice: Federica Larcher Direttore Centro Studi per lo Sviluppo Rurale della Collina - Università Torino Partecipano: Roberta Panzeri, Segretario Generale e Wilma Pogliano, Resp. Uff. Informaz.ne e Sviluppo Economico - CCIAA Asti Roberto Frova, Presidente Collegio Interprov. Periti Agrari AL AT CN TO AO Carlo Omegna, Presidente del Collegio Agrotecnici di Asti e Stakeholder del territorio	Esercizi di interpretazione e classificazione da dati satellitari multispettrali; cenni al telerilevamento radar (Sentinel1) Cenni allo schedario vitivinicolo nazionale gestito da AGEA	Sampling & Monitoring: introduzione ai metodi di campionamento per il controllo fitosanitario e le operazioni colturali Sistemi di stima della quantità e qualità
Ore 17:40	Conclusione lavori		

Presentazione corso e modulo iscrizione: <https://tinyurl.com/y6dzdpgf>

Referente UFN Copernicus Academy e supporto al coordinamento: **Maria Castellani** – ISPRA cell. 349 6667081

Iniziativa proposta da Stati Generali per l'Innovazione e dal Coordinamento della Copernicus Academy, quali espressioni dello User Forum Nazionale di Copernicus per, rispettivamente, la comunità del Terzo Settore e della Comunità dell'Università e Ricerca, in collaborazione con ISPRA, AMIFM GIS Italia, l'Associazione Italiana Telerilevamento, il Centro Studi per lo Sviluppo Rurale della Collina - Università Torino, il Polo Universitario Asti Studi Superiori "Rita Levi-Montalcini" e l'Istituto Tecnico Agrario "Giovanni Penna" di Asti e MIPAAF, con il patrocinio di: Regione Piemonte, ARPA Piemonte, Camera di Commercio Industria e Artigianato di Asti, Consiglio nazionale dell'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali, Collegio Agrotecnici ed Agrotecnici Laureati di Piemonte e Valle d'Aosta, Collegio Interprovinciale Periti Agrari e Periti Agrari Laureati e Associazione per il Patrimonio del Paesaggio Vitivinicoli di Langhe Roero e Monferrato, con il contributo delle società e-Geos, Planetek Italia e Agricolus.

Grazie per l'attenzione

*... il paesaggio costituisce una **risorsa favorevole all'attività economica**,
se salvaguardato, gestito e pianificato in modo adeguato (...).*

CONVENZIONE EUROPEA DEL PAESAGGIO
Firenze, 20 ottobre 2000



Grana (AT)