

# Evento internazionale Climathon latina 2016

## “GOL – Green Opportunities in Latina: l’azione per il clima aiuta lo sviluppo locale”

UN EVENTO PATROCINATO DA

Logo: Kyoto Club  
Logo: Sustainable Energy Youth Network  
Logo: Città di Appella  
Logo: Città di Pomezia  
Logo: UN'INDUSTRIA  
Logo: CIRCEO  
Logo: Gruppo per i Progetti Piacenti e Cooperati della Provincia di Latina

UN'INIZIATIVA DI Climate-KIC #Climathon climathon.climate-kic.org

ORGANIZZATA DA SEMPRE VERDE e Pro Natura

# Climathon

La Maratona di IDEE PER IL CLIMA  
Latina unico evento del centro e sud Italia

## GOL: GREEN OPPORTUNITIES IN LATINA

# 28 OTTOBRE 2016

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA, SEDE DI LATINA

Facoltà di ECONOMIA H. 8.30 CONFERENZA PLENARIA, H. 13.00 DEGUSTAZIONE  
Facoltà di INGEGNERIA H. 14.00 TAVOLI TEMATICI - "IDEE PER IL CLIMA"  
Facoltà di ECONOMIA H. 17.15 PRESENTAZIONE PROGETTI  
H. 18.00 VALUTAZIONE PROGETTI / INTRATTENIMENTI CULTURALI  
H. 18.30 CONCLUSIONI / APERITIVO / MOSTRA "L'ARTE PER IL CLIMA"

Climathon-KIC is supported by the EIT, a body of the European Union

### ISCRIZIONI ONLINE ENTRO IL 23 OTTOBRE

PLENARIA <https://climathonlatina2016plenaria.eventbrite.it>  
TAVOLI <https://climathon.climate-kic.org/latina>

PORTALE UFFICIALE E ISTRUZIONI [climathon.climate-kic.org/latina](https://climathon.climate-kic.org/latina)  
BLOG CLIMATHON LATINA [sempreverdelatina.weebly.com/climathon-blog-It](http://sempreverdelatina.weebly.com/climathon-blog-It)  
MAIL [sempreverde.pronatura@gmail.com](mailto:sempreverde.pronatura@gmail.com)

IN COLLABORAZIONE CON LE ASSOCIAZIONI

Logo: GAP  
Logo: FENIA  
Logo: Latina  
Logo: Sempre Verde  
Logo: Villaggio Foggiano

*Il 28 ottobre 2016, Latina unica città del centro e sud Italia parteciperà in contemporanea assieme ad altre 120 città nel mondo all'evento.*

*L'evento si prefigge di mettere insieme i portatori d'interesse del nostro territorio con l'obiettivo di produrre nuovi posti di lavoro nel settore dell'economia circolare, e per questo motivo si intitola "GOL – Green Opportunities in Latina: l'azione per il clima aiuta lo sviluppo locale".*

*Climathon riparte dalle decisioni prese alla Conferenza Mondiale sul Clima di Parigi del dicembre 2015 e le porta all'attenzione di ogni singolo territorio che vuole impegnarsi concretamente per la mitigazione e l'adattamento ai cambiamenti climatici.*

*I temi dello sviluppo sostenibile, della sostenibilità energetica, della mobilità urbana, dell'agricoltura e dell'industria verde, dell'uso cosciente delle nostre risorse naturali, idriche e geotermiche saranno al centro della giornata. La Città si unirà in una squadra unica con l'obiettivo condiviso di rendere migliore il nostro territorio e creare occasioni lavorative.*

### ISCRIZIONI PER ASSISTERE ALLA PLENARIA (MATTINA)

<https://climathonlatina2016plenaria.eventbrite.it>

### ISCRIZIONI PER PRESIEDERE AI TAVOLI TECNICI (POMERIGGIO)

<https://climathon.climate-kic.org/latina>

### INFO E ISTRUZIONI GENERALI

<https://climathon.climate-kic.org/latina>

### BLOG

<http://sempreverdelatina.weebly.com/climathon-blog-It>

### MAIL

[sempreverde.pronatura@gmail.com](mailto:sempreverde.pronatura@gmail.com)

UN EVENTO REALIZZATO CON IL SOSTEGNO ECONOMICO DI



DEGUSTAZIONE



GRAZIE A



## PROGRAMMA CLIMATHON LATINA 2016

8:30 - 9:00	Accreditamento dei partecipanti	
<b>CONFERENZA PLENARIA - Facoltà di Economia / Sala Conferenze</b> (9:00 - 13:00) <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>n.b. Per assistere alla plenaria iscriversi su <a href="https://climathonlatina2016plenaria.eventbrite.it/">https://climathonlatina2016plenaria.eventbrite.it/</a></i></li> </ul>		
9:00	Saluti di benvenuto	Giuseppe Bonifazi, <i>Direttore del CeRSITeS - Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"</i>
	Saluti di benvenuto	Damiano Coletta, <i>Sindaco del Comune di Latina</i>
	Saluti di benvenuto	Roberto Lessio, <i>Assessore per l'Ambiente e le Politiche Energetiche del Comune di Latina</i>
9:20 - 11:30	<b>INTRODUZIONE AI TEMI DELLA GIORNATA - moderazione <i>Jessica Brighenti</i></b>	
	L'azione locale per il clima: mitigazione e adattamento aiutano lo sviluppo locale	Jessica Brighenti, <i>Pianificatore Territoriale, esperta in pianificazione e politiche Clima-Energia - Associazione Sempre Verde Pro Natura</i>
	Il Quadro Internazionale ed europeo Clima-Energia: come si posiziona l'Italia	Simone Aiello, <i>Esperto Politiche Clima-Energia - Associazione Sempre Verde Pro Natura</i>
	Le risorse rinnovabili dell'agro pontino: il ruolo della geotermia	Luca Cardello, <i>Postdoc in Geologia Strutturale - Università di Ginevra - Associazione Sempre Verde Pro Natura</i>
	Gestione dell'energia e territorio dalla pianificazione alla cooperazione tra reti	Alessandro Corsini, <i>Professore di sistemi per l'Energia e l'Ambiente Facoltà di ingegneria civile e industriale - Sapienza Università di Roma</i>
	Interventi per l'efficienza energetica e l'energia termica	Antonio Nicola Negri, <i>Direttore Efficienza e Energia Termica - Gestore dei Servizi Energetici,</i>
	La valorizzazione degli "scarti" nella produzione di biocarburanti: un esempio di economia circolare	Lamberto Gravina, <i>Presidente e Amministratore Delegato - Esco Lazio</i>
<b>VULNERABILITÀ DEL TERRITORIO E DELLE RISORSE NATURALI - moderazione <i>Luca Cardello</i></b>		
	La vulnerabilità dei territori ai cambiamenti climatici: l'adattamento per la resilienza	Sergio Cappucci, <i>Ricercatore, Sostenibilità ambientale e mitigazione dei rischi - ENEA</i>

	<b>Cambiamenti climatici e vulnerabilità del territorio: dalla conoscenza all'intervento</b>	Simone Ombuen, <i>Dipartimento di Architettura, Università Roma Tre, Responsabile per l'Agenzia dipartimentale per la ricerca - ApRi</i>
	<b>Verso il superamento delle criticità idrauliche della rete di drenaggio di competenza del Consorzio di Bonifica dell'Agro Pontino</b>	Luca Gabriele, <i>Direttore Tecnico - Consorzio di Bonifica dell'Agro Pontino</i>
	<b>Relazioni e riflessioni su una situazione critica del territorio di Latina</b>	Umberto Martone, <i>Responsabile Protezione Civile Latina</i>
	<b>Eventi idrologici estremi sul territorio Pontino. Metodologie e strumenti di mitigazione del rischio idraulico sotto scenari di riscaldamento globale</b>	Francesco Cioffi, <i>Professore associato, Cersites - Sapienza Università di Roma</i>
	<b>Foreste e cambiamenti climatici: tra mitigazione e adattamento</b>	Giorgio Matteucci, <i>Primo Ricercatore Phd Forest Ecology, Direttore - CNR/ISAFOM (Istituto per i Sistemi Agricoli e Forestali del Mediterraneo)</i>
	<b>Parco Nazionale del Circeo</b>	Gaetano Benedetto, <i>Presidente del Parco Nazionale del Circeo (invitato)</i>
<b>11:30</b>	<b>COFFEE BREAK</b>	
<b>11:50</b>	<b>Green Job Opportunities: la green economy come occasione di sviluppo locale e creazione di nuovi posti di lavoro - moderazione Massimo Tasselli</b>	
	<b>Unindustria Latina</b>	Tiziana Vona, <i>Vice Presidente della sezione Servizi Ambientali di Unindustria</i>
	<b>Federlazio Latina</b>	Antonella Zonetti, <i>Presidente Federlazio di Latina</i>
	<b>Camera di Commercio Latina</b>	Nicola Giampietro, <i>Resp. Ufficio Progettazione e Sviluppo Locale - Camera di Commercio di Latina</i>
	<b>Confagricoltura Latina</b>	Adelino Lesti, <i>Presidente di Confagricoltura Latina (invitato)</i>
	<b>Banca Popolare del Lazio</b>	Vitaliano Tiscione, <i>Responsabile Marketing - Banca popolare del Lazio</i>
<b>12:40</b>	<b>&lt; LA CITTADINANZA ATTIVA NELL'AZIONE PER IL CLIMA - illustrazione e chiusura plenaria Jessica Brighenti</b>	
	<b>Community energy and youth</b>	Alexandros Filippidis, <i>Project Manager and Energy Expert - Sustainable Energy Youth Network - SEYN</i>
	<b>ènostra, il fornitore elettrico nato dal basso</b>	Matteo Zulianello, <i>Socio Fondatore e Consigliere - "è nostra"</i>
<b>13:00 - 14:00</b>	<b>PAUSA PRANZO - Facoltà di Economia (degustazione prodotti tipici locali)</b>	

## TAVOLI TEMATICI PARALLELI - Facoltà di Ingegneria / Aule studio primo piano (14:00-17:00)

- *n.b. I tavoli sono a numero chiuso e aperti solo agli iscritti su <https://climathon.climate-kic.org/latina>*

### MITIGAZIONE DEI CAMBIAMENTI CLIMATICI: riduciamo le emissioni di CO2 con la sostenibilità energetica

<b>14:00 - 17:00</b>	Sostenibilità energetica nell'edilizia e nelle infrastrutture
	Industria sostenibile
	Mobilità sostenibile
	Agricoltura energeticamente sostenibile
	Geotermia profonda

### ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI: rendiamo i nostri territori più resilienti e meno vulnerabili

<b>14:00- 17:00</b>	Tutela degli ambienti naturali e della biodiversità
	Agricoltura resiliente
	Gestione della risorsa idrica e degli eventi climatici estremi
	Insedimenti urbani e infrastrutture resilienti

## VALUTAZIONE DEI PROGETTI E CONCLUSIONE DEI LAVORI - Facoltà di Economia / Sala Conferenze (17:15 - 19:30)

<b>17:15- 18:00</b>	Presentazione delle idee dei tavoli alla plenaria
<b>18:00- 18:30</b>	Riunione della Giuria (in disparte) & Intrattenimento culturale per i partecipanti dei tavoli e la platea (Sala Conferenze)
<b>18:30- 19:30</b>	CONCLUSIONI: dichiarazione idea vincitrice da parte della giuria, sintesi dei lavori della giornata SALUTI FINALI E APERITIVO