



Cattedra Jean Monnet
**"THE IMPLEMENTATION OF EU POLICIES BY REGIONAL AND LOCAL
AUTHORITIES - EUREL"**

a.a. 2017-2018

Dipartimento di Scienze politiche, Università degli Studi di Perugia

**"L'attuazione delle politiche europee da parte
delle autorità regionali: il caso di studio dell'energia e dell'ambiente"**

Maggio 2018

dott.ssa Diletta Paoletti

diletta.paoletti@collaboratori.unipg.it

OBIETTIVO FORMATIVO

Ci si propone di fornire ai partecipanti gli strumenti per comprendere i temi della politica energetica ed ambientale, così come sviluppati dall'Unione europea e attuati dalle autorità locali (nel caso italiano, le Regioni). Il Corso offre anzitutto un'analisi del significato di "energia" e "ambiente" - nonché dei concetti correlati - così come rilevanti nei contesti normativi sopra menzionati. Particolare attenzione verrà dedicata alla *governance*, sovranazionale e territoriale, delle politiche energetico-ambientali. Come specifico caso di studio esemplificativo, viene proposto il tema dell'efficienza energetica negli edifici. Il Corso verrà inoltre integrato con una serie di ospiti provenienti dal mondo dell'impresa, dell'Università e delle Istituzioni che - a vario titolo - si occupano di aspetti connessi ai temi trattati.

METODO

Tenendo conto delle diverse provenienze - in termini di corsi di laurea - dei partecipanti e in considerazione del fatto che non tutti i frequentanti sono in possesso di nozioni circa il diritto dell'Ue, il Corso si terrà valorizzando un approccio multidisciplinare ed evitando un'impostazione eccessivamente tecnico-giuridica. Il Corso si svilupperà essenzialmente con lezioni frontali partecipate, prediligendo l'interazione con la classe e dando spazio ad aspetti laboratoriali. Per una comprensione globale del tema proposto, si utilizzeranno casi di studio, così come risorse audio-video (filmati, slide, film...).

PROGRAMMA

I	<ul style="list-style-type: none">• Presentazione del corso• Questionario in ingresso• Introduzione: ambiente ed energia, le politiche di frontiera dell'Ue	giovedì 10 maggio 2018 10.00 - 12.30 Aula S2 via Elce di Sotto (Pg)
II	Proiezione a tema "Sei gradi. Allarme riscaldamento globale" produttore e regista Ron Bowman 2010	Venerdì 11 maggio 2018 14.00 - 16.30 Aula Salzano via Pascoli (Pg)

III	<ul style="list-style-type: none"> • Ambiente ed energia, le politiche di frontiera dell'Ue. • Il glossario delle politiche ambientali ed energetiche nel contesto normativo europeo • Multilevel governance: la gestione di politiche complesse lungo i diversi livelli di governo. 	<p style="text-align: center;">Giovedì 17 maggio 2018 10.00 - 12.30 Aula S2 via Elce di Sotto (Pg)</p>
IV	<ul style="list-style-type: none"> • Politica energetica dell'UE: strategie, target e legislazione (parte 1) <p>Strategia 2020; Strategia Energia 2030; Energy Roadmap. 2050</p> <p>L'Unione energetica</p>	<p style="text-align: center;">Venerdì 18 maggio 2018 14.00 - 16.30 Aula Salzano via Pascoli (Pg)</p>
V	<ul style="list-style-type: none"> • Politica energetica UE: strategie, target e legislazione (parte 2) <p>Analisi dei principali atti normativi, con particolare attenzione alle direttive vincolanti per gli Stati membri.</p> <p>VIDEO: Scott Bergford "Energy Efficient Homes"</p> <p>VIDEO: James Brew "The Value of energy efficiency"</p> <p>Il recepimento degli atti dell'Unione europea nella Regione Umbria: il caso dell'efficienza energetica negli edifici.</p> <p>L'applicazione della <i>multilevel governance</i> nel settore energetico (il caso dell'efficienza energetica in edilizia)</p>	<p style="text-align: center;">Giovedì 24 maggio 2018 10.00 - 12.30</p> <p style="text-align: center;">Aula S2 via Elce di Sotto (Pg)</p>

<p>VI</p>	<p>• Caso di studio\1: l'efficienza energetica e la <i>multilevel governance</i> tra Ue, Stato e Regione Umbria.</p> <p>LA SEAR I bandi POR FESR</p> <p>Al termine della lezione:</p> <p>Workshop "Energy efficiency: a multilevel case study"</p> <p>L'efficienza energetica e la <i>multilevel governance</i> tra Ue, Stato e Regione Umbria.</p> <p>dott.ssa Maria Ruggiero, Regione Umbria - Giunta Regionale Servizio Energia, Qualità dell'Ambiente, Rifiuti, Attività Estrattive, Bonifica, responsabile Sezione Interventi di sviluppo sostenibile in materia di energia e rifiuti</p> <p>Ing. Stefania Brufani Regione Umbria - Giunta Regionale Servizio Energia, Qualità dell'Ambiente, Rifiuti, Attività Estrattive, Bonifica, responsabile Sezione Interventi di sviluppo sostenibile in materia di energia e rifiuti</p> <p>dott. Marco Trinei, La qualità dell'aria e la <i>multilevel governance</i> tra Ue, Stato e Regione Umbria. Servizio Energia, Qualità dell'Ambiente, Rifiuti, Attività Estrattive, Regione Umbria - Giunta Regionale</p> <p>dott. Vitaliano Palomba La qualità dell'aria nella Regione Umbria: sfide e best practices. Servizio Energia, Qualità dell'Ambiente, Rifiuti, Attività Estrattive, Regione Umbria - Giunta Regionale</p>	<p>Venerdì 25 maggio 2018</p> <p>14.00 - 16.30</p> <p>Aula Salzano via Pascoli (Pg)</p> <p>"Energy efficiency and Air quality: a multilevel case study"</p> <p>WORKSHOP (EVENT N.1)</p> <p>16.45 - 18.30</p>
<p>VII</p>	<p>Approfondimenti sulla multilevel governance, casi concreti</p>	<p>Giovedì 31 maggio 2018</p> <p>10.00 - 12.30</p> <p>Aula S2 via Elce di Sotto (Pg)</p>
<p>VIII</p>	<p>Conclusioni, domande dagli studenti Analisi del questionario iniziale</p>	<p>Venerdì 1 giugno 2018</p> <p>14.30 - 14.30</p> <p>Aula Salzano via Pascoli (Pg)</p>



Cattedra Jean Monnet
**"THE IMPLEMENTATION OF EU POLICIES BY REGIONAL AND LOCAL
AUTHORITIES - EUREL"**

Dipartimento di Scienze politiche, Università degli Studi di Perugia

Marzo 2019

**“L’attuazione delle politiche europee da parte
delle autorità regionali: il caso di studio dell’energia e dell’ambiente”**

dott.ssa Diletta Paoletti

diletta.paoletti@unipg.it

OBIETTIVO FORMATIVO

Ci si propone di fornire ai partecipanti gli strumenti per comprendere i temi della politica energetica ed ambientale, così come sviluppati dall'Unione europea e attuati dalle autorità locali (nel caso italiano, le Regioni). Il Corso offre anzitutto un'analisi del significato di "energia" e "ambiente" - nonché dei concetti correlati - così come rilevanti nei contesti normativi sopra menzionati. Particolare attenzione verrà dedicata alla *governance*, sovranazionale e territoriale, delle politiche energetico-ambientali. Come specifico caso di studio esemplificativo, viene proposto il tema dell'efficienza energetica negli edifici.

METODO

Tenendo conto delle diverse provenienze dei partecipanti, il Corso si terrà valorizzando un approccio multidisciplinare ed evitando un'impostazione eccessivamente tecnico-giuridica. Il Corso si svilupperà essenzialmente con lezioni frontali partecipate, prediligendo l'interazione con la classe e dando spazio ad aspetti laboratoriali. Per una comprensione globale del tema proposto, si utilizzeranno casi di studio, così come risorse audio-video (filmati, slide, film...).

PROGRAMMA

I	Presentazione del corso Introduzione: ambiente ed energia, le politiche di frontiera dell'Ue. Il glossario delle politiche ambientali ed energetiche nel contesto normativo europeo	venerdì 1 marzo 2019 10.30 - 12.30 AULA 7 rettorato
II	Politica energetica dell'UE: strategie, target e legislazione (parte 1) Strategia 2020; Strategia Energia 2030; Energy roadmap 2050 L'Unione energetica	lunedì 4 marzo 2019 14.30 - 16.30 AULA 7 rettorato
III	PROIEZIONE A TEMA Domani, docufilm, Francia, 2015. Regia di Mélanie Laurent e Cyril Dion	lunedì 11 marzo 2019 14.30 - 17.30 AULA DESSAU (Rettorato)

IV	<p>Ambiente, Energia e Unione europea: "chi fa cosa" e fonti di informazione</p> <p>Multilevel governance: la gestione di politiche complesse lungo i diversi livelli di governo.</p> <p>Analisi dell'assetto organizzativo della Commissione europea e delle altre istituzioni europee in ambito di politica energetica.</p>	<p>venerdì 15 marzo 2019</p> <p>10.30 - 13.30</p> <p>AULA</p> <p>DESSAU (Rettorato)</p>
V	<p>Politica energetica UE: strategie, target e legislazione (parte 2)</p> <p>Analisi dei principali atti normativi, con particolare attenzione alle direttive vincolanti per gli Stati membri.</p> <p>VIDEO: Scott Bergford "Energy Efficient Homes"</p> <p>VIDEO: James Brew "The Value of energy efficiency"</p> <p>Il recepimento degli atti dell'Unione europea nella Regione Umbria: il caso dell'efficienza energetica negli edifici.</p> <p>L'applicazione della <i>multilevel governance</i> nel settore energetico (il caso dell'efficienza energetica in edilizia)</p>	<p>lunedì 18 marzo 2019</p> <p>14.30 - 17.30</p> <p>AULA</p> <p>DESSAU (Rettorato)</p>
VI	<p>Caso di studio1: l'efficienza energetica e la <i>multilevel governance</i> tra Ue, Stato e Regione Umbria.</p> <p>LA SEAR</p> <p>I bandi POR FESR</p> <p>OSPITE: dott.ssa Maria Ruggiero,</p> <p>Regione Umbria - Giunta Regionale Servizio Energia, Qualità dell'Ambiente, Rifiuti, Attività Estrattive, Bonifica, responsabile Sezione Interventi di sviluppo sostenibile in materia di energia e rifiuti</p>	<p>lunedì 25 marzo 2019</p> <p>14.30 - 16.30</p> <p>AULA</p> <p>DESSAU (Rettorato)</p>
VII	<p>Caso di studio2: qualità dell'aria e la <i>multilevel governance</i> tra Ue, Stato e Regione Umbria.</p> <p>Il recepimento degli atti dell'Unione europea nella Regione Umbria: il caso della qualità dell'aria</p> <p>Il secondo piano per la qualità dell'area della Regione Umbria.</p> <p>Le problematiche: la conca ternana e la procedura di infrazione,</p> <p>OSPITE: dott. Marco Trinei, dott. Vitaliano Palomba</p> <p>Servizio Energia, Qualità dell'Ambiente, Rifiuti, Attività Estrattive, Regione Umbria - Giunta Regionale</p>	<p>venerdì 29 marzo 2019</p> <p>10.30 - 12.30</p> <p>AULA</p> <p>DESSAU (Rettorato)</p>
VII I	<p>Conclusioni</p> <p>OSPITE: dott. Tommaso Bigio, TeamDev</p> <p><i>Tecnologie per il monitoraggio ambientale</i></p> <p>OSPITE: dott.ssa Fabiola De Toffol, Circuito Umbrex</p> <p><i>L'Ecologia del denaro</i></p> <p>OSPITE: dott.ssa Cristina Piselli, Università di Perugia</p> <p><i>Horizon2020 e l'efficienza energetica: esperienze e prassi</i></p>	<p>lunedì 1 aprile 2019</p> <p>10.30 - 13.30</p> <p>AULA</p> <p>DESSAU (Rettorato)</p>



Cattedra Jean Monnet
**"THE IMPLEMENTATION OF EU POLICIES BY REGIONAL AND LOCAL
AUTHORITIES - EUREL"**

a.a. 2019-2020

Dipartimento di Scienze politiche, Università degli Studi di Perugia

**“L’attuazione delle politiche europee da parte
delle autorità regionali: il caso di studio dell’energia e dell’ambiente”**

dott.ssa Diletta Paoletti

diletta.paoletti@unipg.it

OBIETTIVO FORMATIVO

Ci si propone di fornire ai partecipanti gli strumenti per comprendere i temi della politica energetica ed ambientale, così come sviluppati dall'Unione europea e attuati dalle autorità locali (nel caso italiano, le Regioni). Il Corso offre anzitutto un'analisi del significato di "energia" e "ambiente" - nonché dei concetti correlati - così come rilevanti nei contesti normativi sopra menzionati. Particolare attenzione verrà dedicata alla *governance*, sovranazionale e territoriale, delle politiche energetico-ambientali. Come specifico caso di studio esemplificativo, viene proposto il tema dell'efficienza energetica negli edifici. Il Corso verrà inoltre integrato con una serie di ospiti provenienti dal mondo dell'impresa, dell'Università e delle Istituzioni che - a vario titolo - si occupano di aspetti connessi ai temi trattati.

METODO

Tenendo conto delle diverse provenienze - in termini di corsi di laurea - dei partecipanti e in considerazione del fatto che non tutti i frequentanti sono in possesso di nozioni circa il diritto dell'Ue, il Corso si terrà valorizzando un approccio multidisciplinare ed evitando un'impostazione eccessivamente tecnico-giuridica. Il Corso si svilupperà essenzialmente con lezioni frontali partecipate, prediligendo l'interazione con la classe e dando spazio ad aspetti laboratoriali. Per una comprensione globale del tema proposto, si utilizzeranno casi di studio, così come risorse audio-video (filmati, slide, film...).

NB: tenuto conto della differente modalità di erogazione della didattica (lezioni on-line anziché in presenza) il programma potrebbe subire delle variazioni.

PROGRAMMA

I	<ul style="list-style-type: none">• Presentazione del corso• Questionario in ingresso• Green Deal Europeo: il nuovo patto verde d'Europa: contesto e principali elementi	Venerdì 3 aprile 2020 10.30 - 14.30 4 ore
II	<ul style="list-style-type: none">• Ambiente ed energia, le politiche di frontiera dell'Ue.• Il glossario delle politiche ambientali ed energetiche nel contesto normativo europeo• Ambiente, Energia e Unione europea: "chi fa cosa" e fonti di informazione: Analisi dell'assetto organizzativo della Commissione europea e delle altre istituzioni europee in ambito di politica ambientale ed energetica.• Politica energetica dell'UE: strategie, target e legislazione (parte 1)	Lunedì 6 aprile 2020 10.30 - 14.30 4 ore

<p>III</p>	<p>• Caso di studio\1: L'ecologia del denaro OSPITE: dott.ssa Fabiola De Toffol, Circuito Umbrex</p> <p>• PROIEZIONE A TEMA <i>Domani</i>, docufilm, Francia, 2015. Regia di Mélanie Laurent e Cyril Dion</p>	<p>Venerdì 17 aprile 2020 10.30 - 14.30 4 ore</p>
<p>IV</p>	<p>• Politica energetica UE: strategie, target e legislazione (parte 2) Analisi dei principali atti normativi, con particolare attenzione alle direttive vincolanti per gli Stati membri.</p> <p>VIDEO: Scott Bergford "Energy Efficient Homes" VIDEO: James Brew "The Value of energy efficiency"</p> <p>Il recepimento degli atti dell'Unione europea nella Regione Umbria: il caso dell'efficienza energetica negli edifici.</p> <p>L'applicazione della <i>multilevel governance</i> nel settore energetico (il caso dell'efficienza energetica in edilizia)</p> <p>• Multilevel governance: la gestione di politiche complesse lungo i diversi livelli di governo.</p> <p>• Caso di studio\2: l'efficienza energetica e la multilevel governance tra Ue, Stato e Regione Umbria.</p> <p>LA SEAR I bandi POR FESR</p> <p>OSPITE: dott.ssa Maria Ruggiero, Regione Umbria - Giunta Regionale Servizio Energia, Qualità dell'Ambiente, Rifiuti, Attività Estrattive, Bonifica, responsabile Sezione Interventi di sviluppo sostenibile in materia di energia e rifiuti</p>	<p>lunedì 20 aprile 2020 10.30 - 14.30 4 ore</p>
<p>V</p>	<p>• Caso di studio\3: qualità dell'aria e la multilevel governance tra Ue, Stato e Regione Umbria. Il recepimento degli atti dell'Unione europea nella Regione Umbria: il caso della qualità dell'aria</p> <p>Il secondo piano per la qualità dell'area della Regione Umbria. Le problematiche: la conca ternana e la procedura di infrazione,</p> <p>OSPITE: dott. Marco Trinci, dott. Vitaliano Palomba Servizio Energia, Qualità dell'Ambiente, Rifiuti, Attività Estrattive, Regione Umbria - Giunta Regionale</p> <p>• Caso di studio\4: Tecnologie per il monitoraggio ambientale OSPITE: dott. Tommaso Bigio, TeamDev</p> <p>• Caso di studio\5: Energia e ricerca: il ruolo dell'Università OSPITE: dott.ssa Cristina Piselli, Università di Perugia</p>	<p>Venerdì 24 aprile 2020 10.30 - 14.30 4 ore</p>