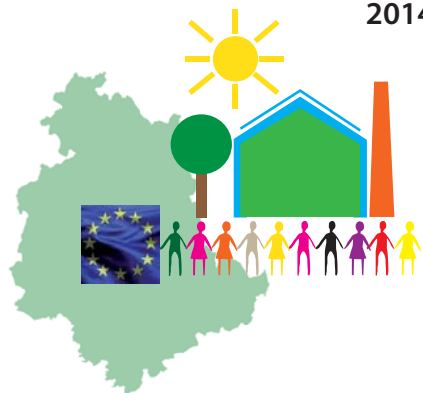


L'AGENDA URBANA DELLA REGIONE UMBRIA NELLA PROGRAMMAZIONE EUROPEA 2014-2020



Ciclo di seminari

Le politiche per lo sviluppo hanno trovato nel POR-FESR della Regione Umbria una collocazione nella cosiddetta Agenda Urbana, che interessa i cinque principali centri umbri.

La sfida della Agenda Urbana è predisporre progetti integrati nell'ambito di cinque Azioni così articolate:

- Soluzioni tecnologiche per la realizzazione di servizi di e-Government interoperabili, integrati (joined-up services) e progettati con cittadini e imprese, applicazioni di e-procurement e soluzioni integrate per le smart cities and communities
- Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)
- Realizzazione di infrastrutture e nodi di interscambio finalizzati all'incremento della mobilità collettiva e relativi sistemi di trasporto
- Sistemi di trasporto intelligenti
- Interventi per la tutela, la valorizzazione e la messa in rete del patrimonio culturale, materiale e immateriale, nelle aree di attrazione di rilevanza strategica tale da

consolidare e promuovere processi di sviluppo.

A queste azioni si aggiungono delle risorse relative all'Asse "Inclusione sociale attiva". E' un ambito di sperimentazione nuovo per le città umbre, che sino ad ora si sono misurate con i Programmi Urbani Complessi, in quanto riguarda azioni in ambiti specialistici (agenda digitale, mobilità, efficientamento energetico), che spesso sono confinati in interventi settoriali che non sempre si integrano con le altre azioni pubbliche per la città. Per accompagnare la progettazione dei comuni si ritiene opportuno proporre una serie di seminari tematici, con l'ausilio di esperti sia dei vari settori, sia di professionisti e studiosi che si sono misurati con progetti integrati simili a quelli previsti nella Agenda Urbana.

L'INU pertanto propone una serie di incontri di lavoro con vari esperti che presenteranno buone pratiche ed esperienze di interesse nelle tematiche abbracciate dalla Agenda Urbana, con l'obiettivo di creare una sensibilità ed un linguaggio comune tra le varie amministrazioni e di facilitare l'attività progettuale delle stesse.

PROGRAMMA DEI SEMINARI

1. Dallo *smart building* alla *smart cities*. Visioni strategie e azioni. Come si imposta un progetto integrato in materia di smart-cities.

Prof. Paolo Verducci - Facoltà di Ingegneria di Perugia. Coordinatore del Master "Progettare smart cities"

3 giugno Terni – Palazzo Gazzoli, Via del teatro Romano, sala rossa

Ore 9:00-13:00

2. *Smart grid* e Efficientamento energetico delle reti.

Prof. Francesco Asdrubali - Facoltà di Ingegneria di Perugia

Città di Castello - Data e Luogo da definire

Ore 9:00-13:00

3. Realizzazione di infrastrutture e nodi di interscambio finalizzati all'incremento della mobilità collettiva e relativi sistemi di trasporto.

Dott. Luca Trepiedi, Ricercatore senior ISFORT (Istituto Superiore di Formazione e Ricerca per i Trasporti)

19 giugno Foligno - Palazzo Comunale, Piazza della Repubblica, sala Fittaioli, piano terra

Ore 9:00-13:00

4. Valorizzazione dei beni culturali con il supporto delle nuove tecnologie

Prof. Giuseppe Liotta – Facoltà di Ingegneria di Perugia

23 giugno Perugia - Palazzo Penna, Salone Apollo, Via Podiani

Ore 9:00-13:00

5. Sistemi di trasporto intelligenti.

Dott. Luca Trepiedi, Ricercatore senior ISFORT (Istituto Superiore di Formazione e Ricerca per i Trasporti)

13 luglio, Spoleto - Sede da confermare

Ore 9:00-13:00