



Comune di San Giustino

# INU

Istituto Nazionale di Urbanistica. Sezione Umbria



**Pubblicigiardini**

Associazione Italiana  
Direttori e Tecnici  
Pubblici Giardini

Delegazione Marche-Umbria-Abruzzo

## CONVEGNO

**CASTELLO BUFALINI, San Giustino (PG), 1 luglio 2022 - ore 9.00**

# INFRASTRUTTURE VERDI E PIANIFICAZIONE URBANISTICA

### 9.30 Saluti Istituzionali

**Sindaco del Comune di San Giustino: Paolo Fratini**  
**Presidente Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Perugia: Roberto Giangrande**  
**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia: Sergio Falchetti**  
**Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Perugia: Federica del Zoppo**

### 10.15 Introduzione

**Presidente Istituto Nazionale Urbanistica Sezione Umbria: Alessandro Bruni**  
**Referente per la Strategia Regionale per lo Sviluppo Sostenibile della Regione Umbria: Alfredo Manzi**  
**Referente per la Strategia Regionale per lo Sviluppo Sostenibile della Regione Marche: Massimo Sbriscia**

### 10.45 Sessione tematica "Pianificazione territoriale e urbana e pianificazione del paesaggio"

**Integrazione della pianificazione paesaggistica nella pianificazione urbanistica ordinaria. Esperienze di pianificazione comunale.**  
**Francesco Nigro**

**Comprensione dei caratteri identitari del paesaggio: il Piano Paesaggistico Regionale tra paesaggi regionali e paesaggi locali. Il Progetto "Connessioni verdi" del Comune di San Giustino.**  
**Alessandro Bruni**

**Pianificazione di area vasta e rete ecologica urbana. Renato Ferretti**

**11.30 Sessione tematica "Le infrastrutture verdi"**  
**Le infrastrutture verdi urbane, la mobilità sostenibile e gli effetti sul clima. Luca Trepiedi e Viviana Lorenzo**

**Il ruolo del verde nelle relazioni sociali. Annachiara Genova**

**Connessioni fra paesaggi psichici e paesaggi rurali.**  
**Nadia Fumini**

**La prevenzione e sicurezza delle alberature in area urbana.**  
**Alfredo Virgili**

**La gestione degli alberi in città. Mario Bongarzone**

**13.30 Conclusioni. Illustrazione del protocollo PEFC nella gestione sostenibile del verde urbano. Antonio Brunori**

### IL QUADRO STRATEGICO

La nuova politica di coesione per il ciclo di programmazione 2021-2027 individua cinque priorità di investimento alle quali corrispondono cinque Obiettivi di Policy (OP), articolati in 32 Obiettivi Specifici (OS). Tra i cinque obiettivi abbiamo:

- un'Europa più verde e a basse emissioni di carbonio, attraverso la promozione di una transizione verso un'energia pulita ed equa, di investimenti verdi e blu, dell'economia circolare, dell'adattamento ai cambiamenti climatici e della gestione e prevenzione dei rischi;

L'obiettivo si suddivide in sette Obiettivi specifici:

- promuovere misure di efficienza energetica;
- promuovere le energie rinnovabili;
- sviluppare sistemi, reti e impianti di stoccaggio energetici intelligenti a livello locale;
- promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi e la resilienza alle catastrofi;
- promuovere la gestione sostenibile dell'acqua;
- promuovere la transizione verso un'economia circolare;
- rafforzare la biodiversità, le infrastrutture verdi nell'ambiente urbano e ridurre l'inquinamento.

LA SNSvS - Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile, che costituisce l'attuazione di Agenda 2030 delle Nazioni Unite ed è attualmente in fase di revisione triennale, considera sia l'accessibilità delle aree verdi pubbliche, sia la necessità di garantire le connessioni ecologiche.

Per le connessioni ecologiche e la deframmentazione degli ecosistemi in particolare, sia l'Umbria sia le Marche si sono dotate di una rete ecologica che può guidare la gestione del territorio in questa direzione. Si tratta della RERU - Rete Ecologica della Regione Umbria e della REM - Rete Ecologica delle Marche.

L'infrastruttura verde urbana è un elemento fondamentale della rete ecologica locale, costituendo la declinazione territoriale delle reti ecologiche regionali nei centri abitati.

### L'IMPEGNO DI INU UMBRIA E PUBBLICIGIARDINI

INU Umbria e Pubblicigiardini (Associazione Italiana Direttori e Tecnici Pubblici Giardini - Delegazione Marche Umbria Abruzzo) hanno recentemente stipulato un accordo per una collaborazione multidisciplinare finalizzata, tra l'altro, a individuare casi pilota da sviluppare e seguire costituendo gruppi di lavoro tematici. In tal modo si potranno promuovere le infrastrutture verdi, fondamentali per l'adattamento al cambiamento climatico nelle aree urbane sempre più vulnerabili alle ondate di calore e in generale, agli eventi estremi di temperature e precipitazioni atmosferiche. Nel concreto si tratterà di individuare le migliori soluzioni per i centri abitati di piccole e medie dimensioni dell'Alto

Tevere, definendo le infrastrutture verdi di pari passo con la pianificazione urbana e quindi congiuntamente da tecnici competenti in materie agronomico-forestali e urbanistico-architettoniche, perseguendo obiettivi di contenimento del consumo di suolo e di contrasto alla perdita di biodiversità e all'inquinamento atmosferico.

### LE RAGIONI DEL CONVEGNO

Ciò premesso, e in relazione a quanto il Comune di San Giustino sta sviluppando in sinergia con la Sezione INU Umbria e in prospettiva dell'avvio del nuovo ciclo di programmazione 2021-2027, si intende svolgere un convegno dal titolo "Infrastruttura verde e pianificazione urbanistica", allo scopo di declinare la riflessione generale sull'avvio di politiche e azioni locali che possano fornire risposte alla scala urbana nelle diverse realtà umbre per l'adattamento al cambiamento climatico.

La riflessione che si vuole proporre è quindi finalizzata alla comprensione della necessità di integrare la pianificazione urbanistica e territoriale con la pianificazione paesaggistica e delle infrastrutture verdi alle varie scale, nonché all'acquisizione di suggerimenti per la definizione dei conseguenti indirizzi di pianificazione fino alla comprensione delle modalità di progettazione e gestione del verde urbano.

In particolare, si intende trattare i seguenti argomenti, per i quali ci si avvarrà di relatori afferenti a diverse discipline:

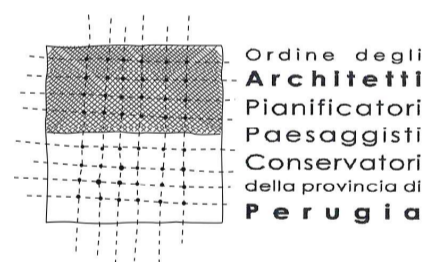
- integrazione della pianificazione paesaggistica nella pianificazione urbanistica ordinaria;
- comprensione dei caratteri identitari del paesaggio: il Piano Paesaggistico Regionale tra paesaggi regionali e paesaggi locali;
- il piano comunale del verde come elemento qualificante della pianificazione urbanistica ordinaria
- il ruolo del verde nelle relazioni sociali;
- il verde e il benessere psico-fisico;
- la gestione degli alberi in città e la gestione del rischio o la sua percezione.

Nel corso del convegno il Comune di San Giustino, INU Umbria e Pubblicigiardini, intendono inoltre:

- presentare i risultati del progetto "Connessioni verdi", in fase di ultimazione, finanziato nell'ambito del PSR Umbria 2014-2020 - Misura 7, Sottomisura 7.6, Intervento 7.6.2;
- presentare un corso formativo per il personale comunale sulla pianificazione e gestione del verde pubblico e privato alle varie scale (urbana, periurbana e territoriale);
- portare all'attenzione la riqualificazione non solo dei centri urbani, ma anche dei paesaggi rurali, azione fondamentale per ottenere un migliore adattamento dei territori al cambiamento climatico, costruire connessioni sociali e condizioni di benessere psico-fisico.

**Il Convegno è accreditato ai fini della formazione professionale con i seguenti Ordini e Collegi**

**Convegno organizzato e patrocinato dall'Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Perugia**



**Convegno organizzato in collaborazione con l'Ordine Ingegneri della Provincia di Perugia**



**Evento svolto in collaborazione con la Federazione Regionale dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali dell'Umbria**



**Convegno patrocinato dal Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Perugia e dal Collegio dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati dell'Umbria**



**Per il n. di crediti e per le modalità di acquisizione degli stessi rivolgersi ai relativi Ordini e Collegi professionali**