

EUROPEAN PROFILE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Venerucci Virna
Indirizzo Residenza	Via Nino Bixio, 46 - 06024 Gubbio (PG)
Studio	Ecoazioni - Via B.Ubaldi – Centro Dir. Prato,39 – 06024 Gubbio (PG)
Telefono	-----
e-mail	-----
Nazionalità	Italiana
Data di Nascita	Gubbio - 13.11.1966
Ordine Professionale	Iscritta all'Ordine degli Architetti della Provincia di Perugia al n. 675 dal 1995
Altre lingue	English Fluent
Conoscenza Informatica	Elevata : Pacchetto Office, GIS e AUTOCAD , Photoshop e CorelDraw,
Profilo Professionale	<p>Laureata in architettura a Firenze nel 1995 con Lode, si perfeziona in Urbanistica e Bio-Architettura all'Università di Urbino presso la Facoltà di Ecologia, ed inizia la sua attività professionale nell'ottica dei principi dell'urbanistica ambientale e dello sviluppo sostenibile.</p> <p>Nel 1999-2001 svolge la propria attività professionale nel campo della progettazione post-sismica e nei piani di recupero dei centri storici in Umbria: tra i principali si ricordano gli interventi sui centri storici di Foligno, Nocera Umbra ed Assisi .</p> <p>Nel 2001, viene selezionata dal Ministero dell'Ambiente, per la definizione delle Linee Guida nazionali nel Progetto Integrato Ambiente di Valutazione Impatto ambientale e Valutazione Ambientale Strategica.</p> <p>Da allora ha supportato numerose Regioni ed Amministrazioni locali nei processi di Valutazione Ambientale (VIA e VAS) e VINCA. Per la Regione Umbria è stata membro esperto per la sperimentazione della L.R.12/2010 in materia di VAS. Per la Regione Marche ha curato il primo Corso di Formazione per Dirigenti in materia di Valutazione Ambientale Strategica, ed è stata consulente per l'implementazione della legge Regionale.</p> <p>E' consulente in materia Urbanistica e Ambientale di numerose Regioni ed Amministrazioni locali; Ha coordinato come assistenza tecnica la prima Area Interna dell'Umbria – Sud Est Orvietano giunta alla fase operativa della realizzazione dei progetti.</p> <p>E' Iscritta nel Registro della Regione Umbria degli Esperti in Beni Ambientali ed Architettonici, istituito ai sensi del R.R.n.12/2006; attualmente è presidente di Commissione in due Comuni umbri.</p> <p>Possiede una rilevante esperienza nei programmi di Ricerca della Commissione Europea, acquisita fin dal 2000, lavorando ai Programmi Quadro UE come: Apas Rena - Saline Ancient Ostia "0 Emissions Town" U.E.DGXII; U.E. DGXVII (Innovation) BASIS projects and Strategist per lo sviluppo della sostenibilità nelle aree produttive; DG XIII (Energy) SIREN project; DG Energy - 6th Framework Programme: LETIT - Local Energy Planning for New Technology Implementation; DG Ist - OFFSSOHO project; Leonardo Programme– TeachTW0, Sem@school, ed ora il progetto WinWind. Attualmente sta seguendo per la Commissione Europea i progetti del programma Horizon 2020.</p> <p>Dal 2000 è consulente ENEA per la Valutazione socio-economica ed ambientale dei grandi impatti: ha lavorato su temi come la Fusione Nucleare, la Desertificazione e le Smart Cities. European Programme Socio-Economic Research on Fusion - SERF2, Porto Torres and Chulam; Socio-Economic Research on Fusion – EISS Energy and Environmental Information System.</p> <p>Da oltre 20 anni coordina processi di partecipazione e Governance, utilizzando diverse tecniche e metodologie: GOOP, EASW European Awareness Scenario Workshop tecnica certificata della Commissione Europea D.G. XIII dal 1995, Logical Framework, ma anche tecniche per la risoluzione o prevenzione dei conflitti, come il Mutual Gain Approach to Negotiation metodologia certificata dalla Challenge Sustainability Foundation. Dal 1995 ha facilitato o coordinato oltre 160 laboratori di partecipazione e tavoli negoziali.</p> <p>Ha seguito la fase delle Osservazioni alla VIA della TEEM (Tangenziale Est Esterna Milano), per i comuni dell'area del Lodigiano, fino alla fase delle misure di mitigazione e compensazione territoriale.</p>

Alcuni **progetti urbanistici ed ambientali sono stati oggetti di premi e menzioni**, come ad esempio l'APEA di Carpinello (aree industriali ecologicamente attrezzate) progetto riconosciuto a livello internazionale e premiato al CESB di Praga, ed a Bologna al IQU.

In Italia ed all'estero sta seguendo l'implementazione dei Contratti di Fiume, come modelli di Governace territoriale e di riduzione del rischio idraulico ..

Dal 2005 al 2011 **è stata docente a contratto presso la Facoltà di Architettura** Università degli Studi di Roma La Sapienza nel corso integrato di Tecnologia e Progettazione ambientale.

Docente in Master e Corsi di aggiornamento per professionisti, dirigenti e funzionari pubblici nei temi della Valutazione e progettazione ambientale.

Ha pubblicato su libri, riviste ed atti di convegni nazionali ed internazionali su temi come Ambiente, Territorio e Sviluppo sostenibile.

E' membro del **Gruppo Regionale di Protezione Civile**, in cui svolge ruolo di formatore sui temi della prevenzione del rischio.

E' tra i soci fondatori di Ecoazioni, dove svolge il ruolo di coordinatore Tecnico e responsabile per gli Aspetti di Valutazione Ambientale Strategica e Valutazione di Impatto.

Dal 2013 è membro delegato dalla Regione Umbria del **Consiglio Nazionale Ambiente**, sotto la Presidenza del Ministro *Gian Luca Galletti*.

A gennaio 2018 è stata inserita tra le " 100 donne che cambieranno l'Italia", progetto degli Stati Generali delle Donne, con una pubblicazione a cura di Marta Ajò.

Dal maggio 2018 è iscritta nella "LONG LIST" DI ESPERTI in attuazione del Progetto CReIAMO PA. PON GOVERNANCE 2014-20220 Ministero dell' Ambiente, SOGESID, dove ha già svolto i moduli di formazione in diverse Regioni.

Il sottoscritto, consapevole che - ai sensi degli artt. 46, 47 e 6 del D.P.R n.445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle falsità e modalità di cui al D.Lgs n.196/2003.

Gubbio 2 maggio 2019

Virna Venerucci