

STRUMENTI DIGITALI A SUPPORTO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

27 Novembre 2025 09.00 - 13.00

Sala del Consiglio della Provincia di Perugia Piazza Italia, Perugia

INTERVENGONO:

- Massimiliano Presciutti, Presidente della Provincia di Perugia
- Francesco Grilli, Segretario/Direttore Generale della Provincia di Perugia
- Ing. Barbara Rossi, Servizio Pianificazione Territoriale, Ambiente, Sistemi Informativi e Comunicazione
- Arch. Mauro Magrini, Responsabile Ufficio Territorio e Pianificazione

SESSIONE 1 DALLA PIATTAFORMA ALLA STRATEGIA: WEBGIS, STRUMENTI DIGITALI E SINERGIE ISTITUZIONALI PER LA GESTIONE DEL RISCHIO TERRITORIALE

- Focus sul funzionamento e la navigazione all'interno del WebGIS provinciale
- Analisi degli elementi presenti nella piattaforma: le Aree di ammassamento
- Normativa vigente: il Catalogo Piani
- Esperienza del ciclo formativo, in via sperimentale, con 10 Comuni

Con l'intervento di ANCI Umbria Prociv



SESSIONE 2 ANALISI GIS E METODOLOGIE DI INDIVIDUAZIONE DELLE AREE IDONEE PER GLI IMPIANTI FER NELLA PROVINCIA DI PERUGIA

- Individuazione delle aree idonee, in materia di impianti FER, a supporto delle Amministrazioni comunali. Il Servizio Pianificazione Territoriale, Ambiente, Sistemi Informativi e Comunicazione presenta una possibile metodologia in ambiente GIS. Interpretazioni e ruolo dei Comuni.
- Presentazione dell'**Applicativo "DSS eolico e fotovoltaico"** della Provincia di Perugia. Un sistema di supporto alle valutazioni degli impatti paesaggistici sul territorio provinciale.



L'evento, organizzato dalla Provincia di Perugia e gratuito, è rivolto ai Sindaci, agli Amministratori e ai Tecnici dei Comuni della Provincia di Perugia.