

## Presentazione del convegno

*Questo convegno si propone come una piattaforma di confronto per discutere le linee strategiche e le azioni fondamentali del nuovo Piano Urbanistico Generale (PUG) di Catania, con particolare attenzione alla sua resilienza di fronte ai principali rischi ambientali, strutturali e sociali.*

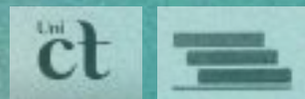
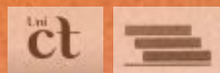
*Alla presenza di accademici, professionisti e amministratori pubblici, l'evento mira a promuovere un dialogo partecipato e costruttivo, coinvolgendo tutti gli attori della società civile interessati al futuro della città. Due sono le tematiche cardine che verranno esplorate. Da un lato, il ruolo della partecipazione attiva di cittadini e istituzioni nella definizione del Piano, un approccio che vuole valorizzare il contributo di tutti verso una pianificazione condivisa e responsabile. Dall'altro, l'importanza di una progettazione urbana orientata alla resilienza, affrontando le vulnerabilità della città con soluzioni innovative e sostenibili.*

*Tra i rischi specifici trattati, si esploreranno i temi idrologici, idrogeologici e sismici, accanto alla gestione dei rifiuti e alle problematiche del disagio sociale. Saranno delineate le strategie per una Catania capace di fronteggiare le sfide del futuro con un approccio integrato, che mette al centro la sicurezza, il benessere e l'inclusione.*

*Questo convegno rappresenta un'opportunità per consolidare un percorso verso un PUG consapevole e proiettato nel futuro.*

*(AP, cdrscr)*

# PUG.2024



CENTRO DI DOCUMENTAZIONE  
RICERCA E STUDI SULLA CULTURA  
DEI RISCHI

Patrocini:



# PUG.2024

## convegno studio

*“idee per progettare la  
città resiliente ai rischi”*

# CATANIA 2030

info - 095507388

Centro di Documentazione Ricerca  
e Studi sulla Cultura dei Rischi - CT

8 CFP Arch. - 6 CFP Ing. - 8 CFP geom.

Aula Magna Università di Catania  
Piazza Università

# 16/12 2024

*Il nuovo PUG dovrà segnare una svolta, offrendo una visione chiara e dettagliata di come la città potrà evolversi nei prossimi decenni. L'obiettivo è quello di creare un equilibrio tra sviluppo e sostenibilità, rispettando al contempo la storia e la tradizione di Catania.*  
(E. Trantino, 2024 - Sindaco di Catania)

#### **Prima Sessione:**

**ore 9.00** - accoglienza, registrazione

**ore 9.30** - saluti Autorità

**Francesco Priolo**, Rettore dell'Università di Catania

**Enrico Trantino**, Sindaco di Catania

**Sebastiano Anastasi**, Presidente Consiglio Comunale CT

**Erio Buceti**, Presidente X Commissione Permanente - Urbanistica - CT

**ore 10.00**

**Antonio Pogliese**, Pres. CDRSCR - coordina e introduce

**Biagio Bisignani**, Dir. Urbamet - CT - presentazione atto di indirizzo PUG 2024 Catania 2030

**Matteo Ignaccolo**, Dir. DICAR UniCT - la partecipazione del DICAR-Unict al PUG

**Giovanni Muscato**, Dir. DIEEEI UniCT - la partecipazione del DIEEEI-Unict al PUG

**ore 11.00**

**Mauro Scaccianoce**, Pres. OrdIng CT - il contributo degli ingegneri nell'immaginazione del PUG

**Giuseppe Messina**, Ref. OAPPC CT - l'importanza dei processi partecipativi

**Mauro Corrao**, Pres. ORG Sicilia - pericolosità geologica di Catania

**Agatino Spoto**, Pres. CG e GL -CT - la variazione degli estimi immobiliari nella nuova pianificazione urbanistica

**ore 11.30**

Dibattito

**ore 12.30**

**Paolo La Greca**, Vicesindaco e Ordinario di Tecnica Urbanistica - relazione conclusiva

#### **Seconda Sessione:**

**ore 15.00**

**Antonio Pogliese**, Pres. CDRSCR - coordina e introduce

“i rischi del disagio”

**Roberto Di Bella**, Pres. Trib. Per i Min. - il disagio sociale: povertà educativa nella città di Catania - Analisi e rimedi

**Maurizio Caserta**, Ord. di Ec. UniCT - disegnare la città per contenere il rischio dell'emarginazione sociale

**Orazio Licciardello**, V. Pres. CDRSCR - spazi e servizi per prevenire il disagio dei giovani e la solitudine degli anziani

“i rischi delle acque”

**Fabio Fatuzzo**, Comm. Str. Un. Dep. - un nuovo rapporto con le acque

**Bartolomeo Rejtano**, Ord. Costr. Idr. - criteri e proposte per un P.U.G. idraulicamente compatibile

**Salvatore Alecci**, Pres. Ass. Idr. IT - criteri e proposte per un P.U.G. idraulicamente compatibile

**Giuseppe Cirelli**, Ord. Gest. Acq. UniCT - le soluzioni basate sulla natura per la gestione del rischio idraulico in ambito urbano e suburbano

“i rischi delle conseguenze derivanti dal sisma”

**Andrea Cannata**, Ord. Geof. UniCT - dalla pericolosità sismica alla resilienza, verso una città sicura e preparata

**Francesco Panzera**, Ric. Geol. UniCT - dalla pericolosità sismica alla resilienza, verso una città sicura e preparata

**Gaetano Laudani**, Ing. Capo Genio Civile - l'evoluzione delle norme sismiche dalle origini ad oggi

“i rischi dei rifiuti”

**Salvatore Cocina**, DG Reg. Sic. - rifiuti, ambiente e cambiamenti climatici

**Francesco Laudani**, Pres. SRR CT - la pianificazione dei rifiuti in coerenza con il PUG

**Rosario Lanzafame**, Pres. CTS CDRSCR - i criteri di ottimizzazione che ispirano la costruzione dei due termovalorizzatori siciliani

**ore 18.30**

Dibattito

**ore 18.45**

**Francesca Longo**, Prorettrice UniCT - relazione di sintesi

**ore 19.00**

**Nello Musumeci**, Ministro per la Protezione Civile - relazione conclusiva