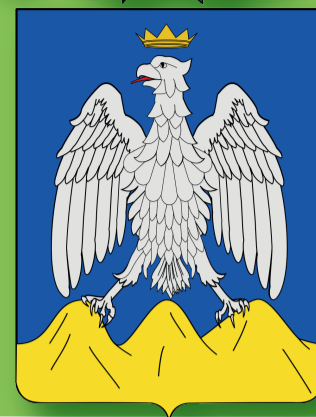


INTELLIGENZA ARTIFICIALE E ACCOUNTABILITY PER LA P.A.

LE SCELTE URBANISTICHE DI OGGI PER
L'AMBIENTE DI DOMANI, NELL'ERA DELL'I.A.



24 GENNAIO 2024

PROVINCIA DELL'AQUILA

10:00 ACCOGLIENZA E CAFFÈ DI BENVENUTO

10:45 INIZIO LAVORI

Saluti del Presidente della Provincia

Avv. Angelo Caruso

Saluti del Sottosegretario di Stato

Sen. Claudio Barbaro

*L'ACCOUNTABILITY COME MODELLO
DECISIONALE ORDINARIO PER LA PUBBLICA
AMMINISTRAZIONE*

Ing. Andrea De Simone, Dirigente
della Provincia dell'Aquila, Ambiente e Urbanistica

*LA SOSTENIBILITÀ DELLE DECISIONI ALLA LUCE DELLE
NUOVE TECNOLOGIE*

Soprintendente Arch. Cristina Colletti,
Soprintendenza archeologia, belle arti e paesaggio per le
province di L'Aquila e Teramo

*LA TUTELA DELLE NUOVE GENERAZIONI
APPLICATA ALLA GOVERNANCE PUBBLICA*

Dott. Paolo Rozera, Direttore generale Unicef Italia

*L'ACCOUNTABILITY NEI PROCESSI DI MONITORAGGIO
AMBIENTALE E LE SFIDE DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE.*

Ing. Giuseppe Magro, Presidente IAIA Italia
International Association for Impact Assessment

**PRESENTAZIONE PROTOCOLLO D'INTESA
REGIONE - PROVINCE D'ABRUZZO**

Sperimentazione per la definizione di metodologie, strumenti e
tecnologie a supporto dei processi di valutazione ambientale

DIBATTITO

**SCEGLIERE BENE
OGGI PER LE
GENERAZIONI FUTURE**

NON UN SEMPLICE SLOGAN MOTIVAZIONALE



**AL TERMINE DEI LAVORI
PRANZO BUFFET PER I PARTECIPANTI**



Moderà:

Arch. Mario Rainaldi

Direttore Museo Aufidenate,
Castel di Sangro

Partecipa:

Senatore Claudio Barbaro

Sottosegretario di Stato
al Ministero dell'ambiente
e della sicurezza energetica

SEDE ANCE

L'AQUILA Viale Alcide De Gasperi, 60

