

Criteria, metodi e procedure per il rilevamento dei consumi di suolo su base comunale

partner

Legambiente Lombardia, INU - Istituto Nazionale di Urbanistica, DiAP-Politecnico di Milano

progetto cofinanziato da:

FONDAZIONE CARIPLLO

e

Regione Lombardia, Regione Toscana, Provincia di Lodi

27 gennaio 2010, ore 10,30 -13.00

Dipartimento di Architettura e Pianificazione, Politecnico di Milano

DiAP, sala riunioni 2° piano, via Bonardi 3

Il tema del '**consumo di suolo**' sconta un forte ritardo di elaborazione e di condivisione di criteri univoci di misura e monitoraggio. La mancanza o l'**episodicità di dati** sulla crescita delle superfici urbanizzate rappresenta un limite e un serio ostacolo allo sviluppo di politiche, piani e programmi orientati a limitare la dissipazione di risorsa territoriale e a conseguire l'utilizzo efficiente degli spazi. La responsabilità in capo agli enti locali circa le decisioni di trasformazione territoriale richiede una diversa e più matura consapevolezza, condivisa da amministratori, tecnici e cittadini, della limitatezza del patrimonio comune rappresentato dal suolo e dalla sua produttività, biologica e culturale, di vita e di paesaggio. Ciò richiede che siano disponibili strumenti di **contabilità della risorsa**, operabili dal livello locale, idonei ad acquisire dati sulle trasformazioni e a restituirli, in forma accessibile al pubblico e adeguata all'elaborazione statistica.

Da queste considerazioni nasce il progetto di ricerca '**criteria, metodi e procedure per il rilevamento dei consumi di suolo su base comunale**'.

Con questo primo seminario di presentazione vogliamo illustrare le linee della ricerca e condividere, in un giro di tavolo, le opportunità di divulgazione e pubblicizzazione di un percorso che vogliamo fortemente aperto alla pluralità degli apporti disciplinari e istituzionali chiamati in causa dalla materia 'suolo'

Partecipanti

Istituto Nazionale di Urbanistica – INU

Dipartimento di Architettura e pianificazione – DIAP

Legambiente

Federico Oliva, *presidente INU – DIAP Politecnico di Milano*

Damiano Di Simone, *presidente Legambiente Lombardia*

Paolo Lozza e Sergio Cannavò, *Legambiente*

Stefano Pareglio, *presidente Commissione INU Energia Ambiente – Università Cattolica Sacro Cuore*

Andrea Arcidiacono, *direttivo INU Lombardia – DIAP Politecnico di Milano*

Paolo Pileri, *DIAP Politecnico di Milano*

Mina di Marino, *DIAP Politecnico di Milano*

Fondazione Cariplo

Elena Jachia, *Responsabile Area Ambiente*

Università IUAV Venezia

Laura Fregolent, *IUAV*

Università degli Studi di Milano-Bicocca

Andrea Marchesi, *Laboratorio di Telerilevamento*

SIGI – Società Geografica Italiana

Stefano Malatesta – *Università di Milano-Bicocca*

ARPA Lombardia

Enrico Zini, *Responsabile della U.O. Supporto alle Decisioni di Policy*

Mauro Valentini

ERSAF - Ente Regionale per i Servizi all'Agricoltura e alle Foreste

Stefano Brenna, *Dirigente Struttura Valorizzazione della risorsa suolo, sistemi informativi e coordinamento azienda vitivinicola*

Dante Fasolini, *Responsabile U.O Sistemi informativi geografici per il sistema rurale*

Regione Lombardia

Alessandra Norcini, *DG Territorio e Urbanistica*

Regione Toscana

Chiara Agnoletti, *Istituto Regionale Programmazione Economica della Toscana – IRPET*

Regione Marche

Achille Bucci, *Servizio Ambiente e Difesa del Suolo*

Regione Piemonte

Enrico Fiore, *CSI*

Giuseppe Menetto, *CSI*

Provincia di Torino

Ilario Abate Daga, *Area Territorio, Trasporti e Protezione civile*

Andrea Ballocca, *CSI*

Provincia di Bologna

Elettra Malossi, *Settore Pianificazione Territoriale e Trasporti*

Terre dei Navigli

Marcello Magoni, *progettista PGT integrato dell Terre dei Navigli – DiAP*

Rachele Redaelli, *VAS PGT integrato Terre dei Navigli – DiAP*

Comune di Dresano

Gianpaolo Maffioletti, *progettista PGT*

Comune di Borgo San Lorenzo

Paolo Pinarelli

E' stato inoltre invitato

Pietro Mezzi, *architetto, ex assessore Ambiente e Territorio Provincia di Milano*