

RE-CYCLE

ITALY

13.04.2017

PRESENTAZIONE FINALE RICERCA PRIN INTERATENEEO

11.00_ 18.00

MAXXI

Museo nazionale delle arti del XXI secolo
via Guido Reni 4a, Roma

Ore 11,00:

Saluti:

Margherita Guccione, Direttore MAXXI Architettura
presiede: **Mosè Ricci**

Presentazione della ricerca e delle pubblicazioni:

Renato Bocchi, Coordinatore della ricerca Re-cycle Italy

ne discutono:

Ilaria Borletti Buitoni, Sottosegretario MiBACT

Paolo Malara, Coordinatore del dip. università,
tirocini e esami di stato CNA

Alessandro Balducci, Politecnico di Milano,
progetto CASA ITALIA

Carlo Birrozzi, Soprintendente Regione Marche

Flavio Corradini, Rettore UNICAM

Discussione con i partner della ricerca:

coordina: **Pippo Ciorra**

Ore 15,00:

Presentazioni dei tre libri finali della ricerca RE-CYCLE ITALY:

Antonio Bartolini

Agenda Re-cycle, Il Mulino

Luca Gibello

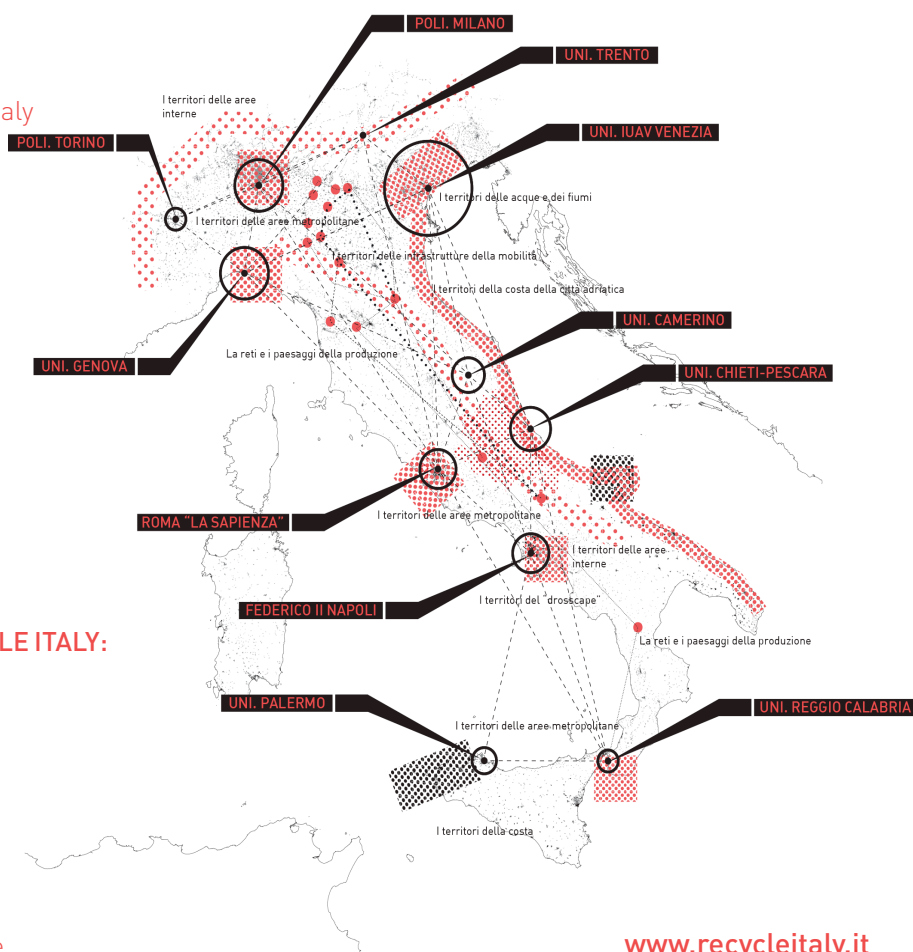
Atlante Re-cycle, Lettera 22

Franco Purini, Luka Skansi

Dizionario Re-cycle, Quodlibet

Conclusioni:

Luca Montuori, Assessore urbanistica Roma Capitale



www.recycleitaly.it

Saranno presenti i curatori e gli autori delle tre pubblicazioni, insieme ai rappresentanti delle 11 unità di ricerca RE-CYCLE ITALY, e dei partner nazionali e internazionali.

RE-CYCLE ITALY.

NUOVI CICLI DI VITA PER ARCHITETTURE E INFRASTRUTTURE DELLA CITTÀ E DEL PAESAGGIO.

PROGETTO DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE

COLOPHON

Responsabile scientifico nazionale

Renato Bocchi

Unità di Ricerca:

Università Iuav di Venezia

Responsabile scientifico, **Renato Bocchi**

Università degli Studi di Trento

Responsabile scientifico, **Giorgio Cacciaguerra**

Politecnico di Milano

Responsabile scientifico, **Ilaria Valente**

Politecnico di Torino

Responsabile scientifico, **Antonio De Rossi**

Università degli Studi di Genova

Responsabili scientifici, **Mosè Ricci, Raffaella Fagnoni**

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Responsabile scientifico, **Piero Ostilio Rossi**

Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Responsabile scientifico, **Carlo Gasparrini**

Università degli Studi di Palermo

Responsabile scientifico, **Maurizio Carta**

Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria

Responsabile scientifico, **Vincenzo Giofrè**

Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara

Responsabile scientifico, **Francesco Garofalo**

Università degli Studi di Camerino

Responsabile scientifico, **Pippo Ciorra**

L'elenco completo dei partecipanti alla ricerca è disponibile nel sito recycleitaly.it.

Museo MAXXI, Sala Guido Reni, giovedì 13 aprile 2017

PRESENTAZIONE FINALE RICERCA: **RECYCLE ITALY**

A cura del MAXXI e degli 11 atenei italiani coinvolti.

A conclusione di tre anni di lavoro, decine di pubblicazioni e tre volumi conclusivi, gli undici gruppi di ricerca del PRIN Recycle Italy (www.recycleitaly.it) distribuiti in altrettante scuole di architettura italiane che si sono assegnati il compito di approfondire ed estendere il tema lanciato nel 2011 dalla mostra Recycle presentano i risultati ottenuti in presenza di istituzioni e ospiti importanti e fortemente interessati al tema del riciclo architettonico e urbano.

L'occasione è la pubblicazione dei tre volumi conclusivi della ricerca: l'Agenda che raccoglie le riflessioni sulle leggi e sui sistemi normativi e fiscali che regolano (o rendono difficile) il riciclo architettonico nel nostro paese; l'Atlante, che raccoglie un'ampia rassegna di sperimentazioni descrittive e progettuali condotte dai gruppi di ricerca; il Dizionario della Recycled Theory, che intende evidenziare l'importanza del riciclo come dispositivo teorico universale e non solo come atteggiamento *politicamente corretto*.

Per discutere delle conclusioni finali della ricerca – che saranno presentate dal coordinatore Renato Bocchi (IUAV) – il gruppo di ricerca e il MAXXI hanno scelto interlocutori che considerano essenziali. Si comincia con il sottosegretario MiBACT Ilaria Borletti Buitoni, il cui gruppo di lavoro è impegnato nella redazione della nuova legge sull'uso dei suoli, poi Paolo Malara, che per il CNA segue appunto i progetti legislativi, quindi Alessandro Balducci, impegnato nel Progetto CASA ITALIA col team del Politecnico di Milano coordinato dal rettore Giovanni Azzone, infine il rettore di Camerino Flavio Corradini e il Soprintendente Regionale delle Marche Carlo Birrozzi, entrambi impegnati in un aspetto drammatico del riciclo, quello originato dal terremoto.

Nel pomeriggio Antonio Bartolini, Luca Gibello, Franco Purini e Luka Skansi discuteranno dei tre libri finali insieme agli autori e ai gruppi di ricerca. A trarre le conclusioni sarà chiamato Luca Montuori, nuovo assessore all'Urbanistica del Comune di Roma.

Con questo incontro gli oltre cento ricercatori impegnati per tre anni sul tema cruciale del riciclo consegnano il patrimonio di dati, mappature e proposte a rappresentanti della cultura e della classe dirigente che più di altri dovrebbero essere coinvolti nella questione. La speranza è che ancora una volta questa non sia la conclusione di un percorso ma una tappa essenziale per rilanciarlo e portarlo a uno stadio più operativo e concreto, pronto a portare benefici alla comunità.

Gli undici atenei coinvolti nella ricerca sono l'Università Iuav di Venezia, i Politecnici di Milano e Torino, Genova, Roma Sapienza, Napoli Federico II, Camerino, Chieti-Pescara, Palermo, Mediterranea di Reggio Calabria e Trento. Sia al mattino che al pomeriggio l'incontro si terrà a partire dalle ore 11,00 presso la sala Guido Reni, l'ingresso sarà libero fino a esaurimento posti.