



LASPEZIA
20.20



LA SPEZIA 20.20

LA SMART CITY ALLA SFIDA
DEL CAMBIAMENTO CLIMATICO

ADATTAMENTO AL CAMBIAMENTO CLIMATICO E TRANSIZIONE VERSO L'ECONOMIA CIRCOLARE

SABATO 18 FEBBRAIO 2017

ORE 9.15

SALA DANTE

Via Ugo Bassi, 4 - La Spezia

ore 09.15

Registrazione dei partecipanti e welcome coffee

ore 09.45

Saluti istituzionali

Massimo Federici, Sindaco della Spezia

Introduzione ai lavori

Dal Patto dei Sindaci a Smart City: azioni e prospettive per La Spezia 20.20

Laura Ruocco, Assessore allo sviluppo e innovazione economica e alla sostenibilità ambientale del Comune della Spezia

ore 10.00

Sessione 1 – Smart City e la sfida del cambiamento climatico

Modera: Roberto Morabito

Direttore Dipartimento Sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali, ENEA

Gli accordi di Parigi: un punto di svolta nelle politiche europee

Edo Ronchi, Presidente Fondazione Sviluppo Sostenibile

Il cambiamento climatico e il nuovo modello di città

Gianni Silvestrini, Direttore scientifico Kyoto Club

Politiche per l'adattamento e la mitigazione dei rischi dei cambiamenti climatici

Massimo Caleo, Vice Presidente Commissione Territorio, ambiente e beni ambientali al Senato

La Spezia 20.20: le politiche energetiche del Comune della Spezia

A cura di Ambienteltalia

ore 11.30

Sessione 2 - Verso un nuovo modello di sviluppo

Modera: Silvia Zamboni

Giornalista e saggista

L'Economia circolare: un modello di sviluppo ed una opportunità per il Paese e per le imprese

Roberto Morabito

Direttore Dipartimento Sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali, ENEA

Pacchetto Europeo sull'Economia Circolare per un uso più efficiente delle risorse

Benedetta Dell'Anno

Ministero Ambiente-DG Sviluppo Sostenibile, Affari europei, AT Sogesid

Transizione energetica ed economia circolare: Future-E, un esempio internazionale

Luca Meini

Responsabile Politiche ambientali, Innovazione e Sostenibilità, ENEL Holding

Le esperienze ENEA di Simbiosi industriale

Laura Cutaia, Responsabile Laboratorio Valorizzazione delle risorse nei sistemi produttivi e territoriali, ENEA

Gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile ed il modello Waterevolution per il futuro dello sviluppo industriale

Vienna Eleuteri, VSY ed Eulabor Institute

ore 13.00

Conclusioni: Gian Luca Galletti

Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare



Con il patrocinio
di ANCI Liguria



con il supporto di
VSY

per
WATEREVOLUTION