



In collaborazione con



# Stati Generali della Green Economy

Ecomondo Key Energy - Rimini, 7-8 novembre 2012

## Report della consultazione

**39**

**Organizzazioni di imprese promotrici**

**193**

**Componenti dei Gruppi di Lavoro**

**8**

**Assemblee Nazionali Programmatiche**

**1120**

**Consultati nelle 8 Assemblee Nazionali Programmatiche**

**109**

**Contributi scritti dopo le Assemblee**

**IL COMITATO ORGANIZZATORE  
DEGLI STATI GENERALI DELLA GREEN ECONOMY**

<b>Vincenzo Albonico</b>	<b>AGESI</b> (Associazione Imprese di Facility Management ed Energia)
<b>Francesco Antonazzo</b>	<b>CONOE</b> (Consorzio Obbligatorio Nazionale Oli Esausti)
<b>Catia Bastioli</b>	<b>Kyoto Club</b>
<b>Ernesto Besozzi</b>	<b>ANCO</b> (Associazione Nazionale Concessionari Consorzi)
<b>Danilo Bonato</b>	<b>CDC RAEE</b> (Centro di Coord. dei Consorzi dei rifiuti da RAEE)
<b>Tommaso Campanile</b>	<b>CNA-Ambiente</b> (Confederazione Nazionale dell'Artigianato)
<b>Rita Caroselli</b>	<b>Assogasliquidi</b>
<b>Simone Castelli</b>	<b>Ecomondo-Key Energy-Cooperambiente</b>
<b>Monica Cerroni</b>	<b>Fise Assoambiente</b> (Federazione Imprese Servizi Ambientali - Confindustria)
<b>Giovanni Corbetta</b>	<b>Ecopneus</b> (Società consortile per il riciclo dei Pneumatici Fuori Uso)
<b>Davide Dal Maso</b>	<b>Forum per la Finanza Sostenibile</b>
<b>Roberto De Santis</b>	<b>CONAI</b> (Consorzio Nazionale Imballaggi)
<b>Guido Del Mese</b>	<b>Asstra</b> (Associazione Trasporti)
<b>Maria Rosaria Di Somma</b>	<b>Assocostieri</b> (Associazione depositi costieri e biocarburanti – Confindustria)
<b>Claudio Ferrari</b>	<b>Federesco</b> (Federazione di Energy Service Company)
<b>Daniele Fortini</b>	<b>Federambiente</b> (Ass. Italiana dei Servizi Pubblici di Igiene Ambientale)
<b>Marco Frey</b>	<b>Global Compact</b> (Piattaforma ONU per la Responsabilità Sociale delle Imprese)
<b>Domenico Inglieri</b>	<b>GIFI</b> (Gruppo Imprese Fotovoltaiche Italiane)
<b>Giancarlo Morandi</b>	<b>COBAT</b> (Consorzio Nazionale Raccolta e Riciclo)
<b>David Newman</b>	<b>CIC</b> (Consorzio Italiano Compostatori)
<b>Federico Oneto</b>	<b>Freight Leaders Council</b> (Associazione Imprese Logistica)
<b>Pietro Pacchione</b>	<b>APER</b> (Associazione Produttori Energie Rinnovabili)
<b>Ferdinando Palanti</b>	<b>Legacoop Servizi</b>
<b>Maria Adele Prosperoni</b>	<b>Coldiretti</b>
<b>Edo Ronchi</b>	<b>Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile</b>
<b>Giorgio Russomanno</b>	<b>Settore Ambiente - Sicurezza Confartigianato</b>
<b>Donato Rotundo</b>	<b>Confagricoltura</b>
<b>Flavio Sarasino</b>	<b>Federpern</b> (Federazione Produttori Idroelettrici)
<b>Arnaldo Satanassi</b>	<b>CONIP</b> (Consorzio Nazionale Imballaggi Plastici)
<b>Corrado Scapino</b>	<b>Fise Unire</b> (Fed. imprese servizi di recupero e riciclo dei rifiuti - Confindustria)
<b>Giovanni Simoni</b>	<b>Assosolare</b> (Associazione Nazionale dell'Industria Fotovoltaica)
<b>Adolfo Spaziani</b>	<b>FederUtility</b> (Fed. delle Imprese Idriche ed Energetiche)
<b>Salvatore Suriano</b>	<b>AutoRecycling</b> (Associazione Imprese Riciclo Auto)
<b>Roberto Testore</b>	<b>Green Economy Network Assolombarda</b>
<b>Simone Togni</b>	<b>ANEV</b> (Associazione Nazionale Energia del Vento)
<b>Paolo Tomasi</b>	<b>COOU</b> (Consorzio Obbligatorio Oli Usati)
<b>Alessandro Triantafyllidis</b>	<b>AIAB</b> (Associazione Italiana per l'Agricoltura Biologica)
<b>Marco Versari</b>	<b>Assobioplastiche</b>
<b>Rossana Zambelli</b>	<b>CIA</b> (Confederazione Italiana Agricoltori)

Gli 8 Coordinatori dei gruppi di lavoro (**Roberto Morabito, Walter Facciotto, Gianni Silvestrini, Pietro Colucci, Roberto Coizet, Raimondo Orsini, Stefano Masini, Marco Frey**) partecipano come invitati al Comitato organizzatore



## Sviluppo dell'ecoinnovazione

### NUMERI

**COMPONENTI GRUPPO  
DI LAVORO:  
27**

**Riunioni del Gruppo di  
Lavoro: 2**

**26/06 - 10.00**

*presso Fondazione Sviluppo  
Sostenibile*

**11/09 - 14.30**

*presso Fondazione Sviluppo  
Sostenibile*

**Assemblea Nazionale  
Programmatica:**

**24 luglio 2012 - 9.30**

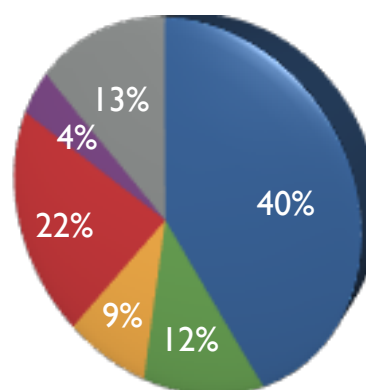
*Sala Einaudi  
Via Pietro Cossa 1, Roma*

**Iscritti: 145**

**Interventi in  
Assemblea: 15**

**Contributi scritti dopo  
l'Assemblea: 7**

PERCENTUALI ISCRITTI  
ASSEMBLEA NAZIONALE



- Imprese/Organizzazioni Imprese
- Istituzioni
- Sindacati e Partiti
- ONG/Associazioni No Profit
- Università e Istituti di Ricerca
- Altro

Il passaggio alla green economy implica la capacità di innovare non solo cicli produttivi e consumi, ma anche approcci culturali e stili di vita. Questo si può realizzare tramite lo sviluppo e la messa in pratica dell'ecoinnovazione, l'innovazione che tiene conto non solo del profilo economico, ma anche delle dimensioni sociali e ambientali. La valutazione della dimensione del settore dell'ecoinnovazione e delle ecoindustrie è stata valutata dall'UNEP sino ai 0,5 -1,5 trilioni di dollari/anno nel 2020 e tra i 3 ed i 10 trilioni/anno nel 2050.

Strumento prioritario per questo percorso è l'avvio di un Piano nazionale per lo sviluppo, diffusione ed implementazione dell'ecoinnovazione "made in Italy", in coerenza con una nuova e rilanciata politica industriale che sappia coniugare la competitività delle imprese alla sostenibilità dei sistemi produttivi, basato su almeno 5 Azioni prioritarie da mettere in campo da subito. (v. documento)



## Sviluppo dell'eco-efficienza, della rinnovabilità dei materiali e del riciclo dei rifiuti

### NUMERI

**COMPONENTI GRUPPO DI LAVORO:**  
**31**

**Riunioni del Gruppo di Lavoro:** 2

**28/06 - 15.00**  
*presso CONAI Roma*

**13/07 - 15.00**  
*presso CONAI Roma*

**Assemblea Nazionale Programmatica:**

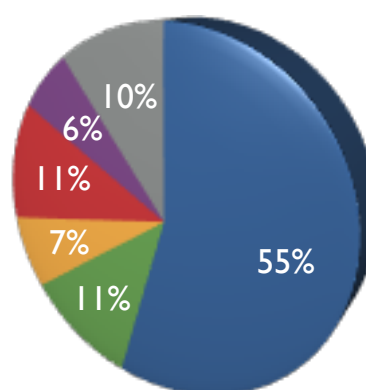
**20 luglio 2012 - 10.00**  
*Centro Congressi Cavour  
Via Frentani 4, Roma*

**Iscritti: 204**

**Interventi in  
Assemblea: 26**

**Contributi scritti dopo  
l'Assemblea: 14**

PERCENTUALI ISCRITTI  
ASSEMBLEA NAZIONALE



- Imprese/Organizzazioni Imprese
- ONG/Associazioni No Profit
- Istituzioni
- Università e Istituti di Ricerca
- Sindacati e Partiti
- Altro

Armonizzare e semplificare il quadro normativo; orientare il mercato del riciclo dei rifiuti con strumenti fiscali ed incentivi; sviluppare indicatori di performance ambientale. L'industria europea del riciclo ha avuto un tasso di crescita annuo dell'8,3% ed occupa 512 mila persone.

In Italia, paese strutturalmente povero di materie prime, l'uso di materie seconde e l'industria basata sull'uso di queste materie ha consentito di conseguire importanti risultati economici e benefici ambientali. Ma, nel 2010, l'Italia si presenta ancora come uno dei pochi paesi europei importatori di materie seconde. 7 le regole per sviluppare l'industria del riciclo (v. documento). Si tratta di regole volte a consolidare in Italia quell'economia circolare che vede il rifiuto diventare risorsa e l'industria del riciclo volano dell'economia italiana verso l'indipendenza dalle importazioni di materie prime ed energia.



## Sviluppo dell'efficienza e del risparmio energetico

### NUMERI

**COMPONENTI GRUPPO DI LAVORO: 26**

**Riunioni del Gruppo di Lavoro: 1**

**08/06 - 15.00**

presso Fondazione Sviluppo Sostenibile

**Assemblea Nazionale Programmatica:**

**12 luglio 2012 - 14.30**

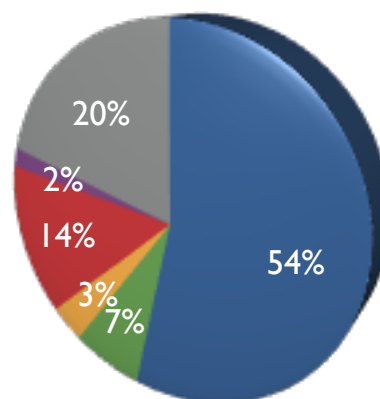
Palazzo Turati  
Via Meraviglio 9/b, Milano

**Iscritti: 175**

**Interventi in Assemblea: 14**

**Contributi scritti dopo l'Assemblea: 27**

PERCENTUALI ISCRITTI  
ASSEMBLEA NAZIONALE



- Imprese/Organizzazioni Imprese
- Istituzioni
- Sindacati e Partiti
- ONG/Associazioni No Profit
- Università e Istituti di Ricerca
- Altro

Le importazioni energetiche costano 64 miliardi l'anno all'Italia. Ridurre del 20% i consumi, grazie all'efficienza energetica, consentirebbe di risparmiare 12,8 miliardi l'anno (un valore pari all'entità degli incentivi delle rinnovabili elettriche) con benefici per il Paese e per l'ambiente. 10 le "tesi" per avviare una road map virtuosa attraverso il risparmio e l'efficienza (v. documento). I potenziali di sviluppo delle attività di risparmio e di efficienza energetica sono enormi, in numerosi settori: degli edifici e dei trasporti, delle apparecchiature, dell'illuminazione e dei processi industriali. Investimenti per il risparmio e l'efficienza energetica in tali settori producono rilevanti vantaggi ambientali, economici e occupazionali, con positive ricadute sia sulla competitività economica, sia sulla sicurezza del futuro approvvigionamento energetici.



## Sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili

### NUMERI

**COMPONENTI GRUPPO DI LAVORO: 28**

**Riunioni del Gruppo di Lavoro: 3**

**11/06 - 15.00**

presso Centro Congressi Cavour Roma

**09/07 - 15.00**

presso Centro Congressi Cavour Roma

**03/09 - 15.00**

presso Centro Congressi Cavour Roma

**Assemblea Nazionale Programmatica:**

**14 settembre 2012 - 9.30**

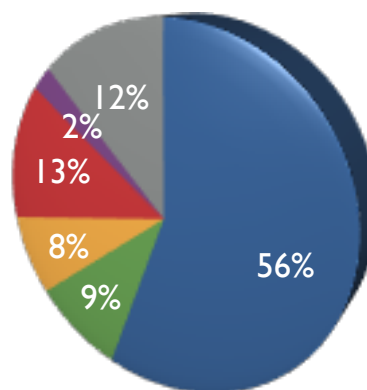
Hotel Quirinale  
Via Nazionale 7, Roma

**Iscritti: 266**

**Interventi in Assemblea: 25**

**Contributi scritti dopo l'Assemblea: 8**

PERCENTUALI ISCRITTI  
ASSEMBLEA NAZIONALI



- Imprese/Organizzazioni Imprese
- Istituzioni
- Sindacati e Partiti
- ONG/Associazioni No Profit
- Università e Istituti di Ricerca
- Altro

L'Europa è un mercato di riferimento a livello internazionale per le fonti rinnovabili con un milione di occupati nel settore e una potenza complessivamente installata pari al 45% di quella mondiale. In Italia circa 10% del consumo finale lordo di energia è soddisfatto da fonti rinnovabili e le emissioni evitate sono state valutate in almeno 56 Mt CO<sub>2</sub>, mentre grazie alla minore importazione di combustibili fossili nella bolletta energetica sono stati risparmiati 8-10 miliardi di euro. Se il Paese sosterrà in maniera adeguata questo settore, al 2020 la quota di consumi energetici soddisfatta da rinnovabili sarà superiore all'obiettivo nazionale del 17%, e potrebbe arrivare al 30% al 2030, allineandosi così alla recente Roadmap europea. Le emissioni evitate potranno così crescere a oltre 100 Mt nel 2020 e a 150 nel 2030, con una minore dipendenza da combustibili fossili si che si tradurrà in un risparmio sulle importazioni di 18-20 miliardi €/anno al 2020 e di 26-30 miliardi €/anno al 2030. Questo lo scenario tracciato nel documento sullo sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili - che detta anche un "decalogo" per centrare questi obiettivi (v. documento).



## Sviluppo dei servizi ambientali

### NUMERI

#### COMPONENTI GRUPPO DI LAVORO

**19**

#### Riunioni del Gruppo di Lavoro: 3

**15/06 - 15.00**

presso Fondazione Sviluppo Sostenibile

**19/07 - 15.00**

presso Fondazione Sviluppo Sostenibile

**26/09 - 9.30**

presso Fondazione Sviluppo Sostenibile

#### Assemblea Nazionale Programmatica:

**6 settembre 2012 - 9.30**

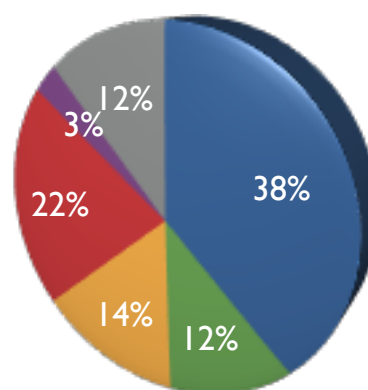
Palazzo Valentini  
Provincia di Roma

**Iscritti: 184**

**Interventi in  
Assemblea: 16**

**Contributi scritti dopo  
l'Assemblea: 10**

PERCENTUALI ISCRITTI  
ASSEMBLEA NAZIONALE



- |  |   |
|--|---|
| <span style="color: blue;">●</span> Imprese/Organizzazioni Imprese | <span style="color: green;">●</span> ONG/Associazioni No Profit     |
| <span style="color: orange;">●</span> Istituzioni                  | <span style="color: red;">●</span> Università e Istituti di Ricerca |
| <span style="color: purple;">●</span> Sindacati e Partiti          | <span style="color: grey;">●</span> Altro                           |

Il capitale naturale costituisce la base delle nostre economie, al punto che sia l'Unep che l'Ocse richiamano la necessità di tenere conto del valore economico dei servizi ecosistemici. Le risorse e i servizi offerti dagli ecosistemi e dal capitale naturale, insieme alle attività umane volte a tutelare e incrementare questo capitale, forniscono i "servizi ambientali". Per tutelare le risorse, a partire dalla conservazione della biodiversità, e avviare un'economia sostenibile vengono suggeriti alcuni interventi specifici (v. documento):

- Tutela e valorizzazione delle aree protette
- Conservazione e uso eco efficiente della risorsa idrica
- Valorizzazione dei suoli agricoli; Bonifiche e recupero dei siti contaminati
- Gestione sostenibile del patrimonio forestale





## Sviluppo di una mobilità sostenibile

### NUMERI

**COMPONENTI GRUPPO  
DI LAVORO:  
23**

**Riunioni del Gruppo di  
Lavoro: 2**

**15/06 - 15.00**

presso Fondazione Sviluppo  
Sostenibile

**12/09 - 15.00**

presso Fondazione Sviluppo  
Sostenibile

**Assemblea Nazionale  
Programmatica:**

**3 luglio 2012 - 10.00**

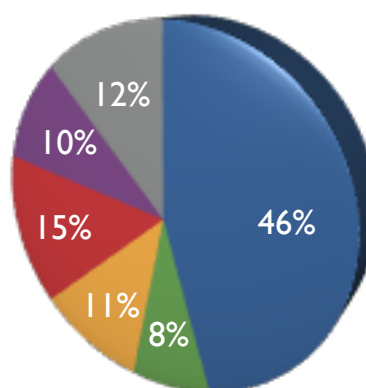
Hotel Bernini  
Piazza Barberini 23, Roma

**Iscritti: 103**

**Interventi in  
Assemblea: 12**

**Contributi scritti dopo  
l'Assemblea: 9**

PERCENTUALI ISCRITTI  
ASSEMBLEA NAZIONALE



- Imprese/Organizzazioni Imprese
- Istituzioni
- Sindacati e Partiti
- ONG/Associazioni No Profit
- Università e Istituti di Ricerca
- Altro

L'Italia è il Paese europeo con il maggior numero di veicoli privati per abitante e fra gli ultimi per utilizzo dei mezzi pubblici e del trasporto ferroviario. Il trasporto, da solo, produce un quarto delle emissioni totali di CO<sub>2</sub>. Le città europee più avanzate, che uniscono benessere economico e qualità ambientale, hanno già sviluppato innovative iniziative per una mobilità sostenibile che coinvolge diversi e integrati aspetti: di gestione, di reti e mezzi, di scelte e politiche urbanistiche ecc. E' necessario investire su una mobilità sostenibile anche in Italia, che abbatta l'inquinamento e la congestione del traffico, che migliori la qualità del trasporto dei passeggeri e delle merci, riducendo gli impatti ambientali, con rilevanti ricadute sulla qualità di un'economia e sulla competitività del sistema paese. Trasporto pubblico, mobilità dolce, veicoli a basse emissioni, biocarburanti di seconda generazione, nuove tecnologie di gestione della mobilità, telelavoro, trasporto marittimo a basse emissioni. Questi alcuni capitoli di un percorso in dieci priorità per realizzare in Italia la mobilità sostenibile e il trasporto verde (v. documento).





## Sviluppo delle filiere agricole di qualità ecologica

### NUMERI

**COMPONENTI GRUPPI DI LAVORO:**  
**20**

**Riunioni del Gruppo di Lavoro: 3**

**25/06 - 09.30**

*presso Fondazione Sviluppo Sostenibile*

**31/07 - 16.00**

*presso Fondazione Sviluppo Sostenibile*

**10/09 - 16.00**

*presso Fondazione Sviluppo Sostenibile*

**Assemblea Nazionale Programmatica:**

**18 settembre 2012 - 09.30**

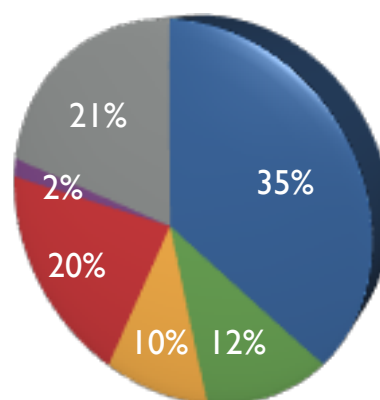
*Palazzo Rospigliosi  
Via XXIV Maggio 43, Roma*

**Iscritti: 118**

**Interventi in Assemblea: 15**

**Contributi scritti dopo l'Assemblea: 18**

PERCENTUALI ISCRITTI  
ASSEMBLEA NAZIONALE



- Imprese/Organizzazioni Imprese
- Istituzioni
- Sindacati e Partiti
- ONG/Associazioni No Profit
- Università e Istituti di Ricerca
- Altro

La sostenibilità dei sistemi produttivi alimentari rappresenta una sfida globale: l'obiettivo a fronte di risorse primarie, sempre più limitate e a rischio, è quello di sfamare un numero crescente di persone (9 mld entro il 2050) con alimenti in quantità sufficiente, sicuri e di qualità, riducendo gli sprechi, combattendo il degrado ambientale e salvaguardando la redditività. Oggi sono molti i primati dell'agricoltura italiana: l'agricoltura biologica che occupa 48.000 persone e opera sul 9% di superficie coltivata; i prodotti ad alta valenza qualitativa e ambientale con un export in crescita che raggiunge i 30 miliardi. Si può fare ancora di più coinvolgendo i cittadini e la società nel dare valore ai luoghi in cui si produce e nel costruire le misure di tutela dell'ambiente come insostituibile leva competitiva.<sup>13</sup> le proposte in grado di incidere sulla valorizzazione dell'agricoltura nella tutela dell'ambiente e di fare delle filiere agricole le leve dello sviluppo della green economy italiana (v. documento).



## Sviluppo di una finanza e di un credito sostenibile per la green economy

### NUMERI

**COMPONENTI GRUPPO DI LAVORO:**  
**19**

**Riunioni del Gruppo di Lavoro:** 3

**25/06 - 09.30**

presso Fondazione Sviluppo Sostenibile

**31/07 - 16.00**

presso Fondazione Sviluppo Sostenibile

**10/09 - 16.00**

presso Fondazione Sviluppo Sostenibile

**Assemblea Nazionale Programmatica:**

**25 settembre 2012 - 14.00**

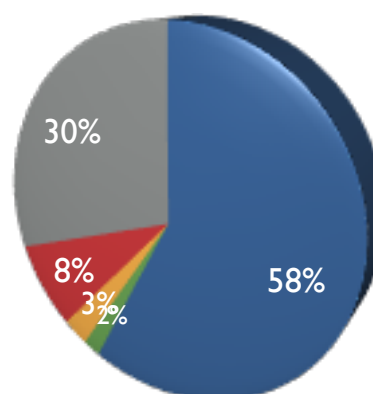
Università Bocconi  
Via Roentgen 1, Milano

**Iscritti: 237**

**Interventi in Assemblea:**  
**16**

**Contributi scritti dopo l'Assemblea: 13**

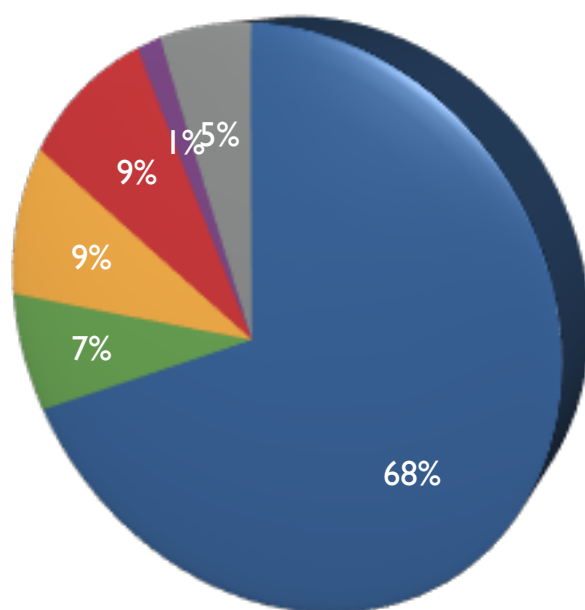
PERCENTUALI ISCRITTI  
ASSEMBLEA NAZIONALE



- Imprese/Organizzazioni Imprese
- ONG/Associazioni No Profit
- Istituzioni
- Università e Istituti di Ricerca
- Sindacati e Partiti
- Altro

In questa fase dell'economia il contributo delle banche e delle istituzioni finanziarie può essere fondamentale incentivando, attraverso una gestione oculata del credito le attività, le soluzioni e le tecnologie più efficienti e rinnovabili e disincentivando quelle più inquinanti. Diciotto misure per fare un salto di qualità nella prospettiva di un credito sostenibile per la green economy. La difficile congiuntura economica ha, infatti, imposto una stretta al credito in generale e, soprattutto, per le aziende a più alto tasso di innovazione, cui si deve aggiungere la tendenza da parte delle banche a finanziare le tecnologie più consolidate e i settori più conosciuti, a discapito dei settori più nuovi della green economy. Ciò dipende in misura rilevante dalle inerzie di sistema e da un livello ancora inadeguato di consapevolezza nel mondo politico e in quello economico e finanziario sulla necessità del cambiamento

## Iscritti a Rimini



- Imprese/Organizzazioni Imprese
- Istituzioni
- Sindacati e Partiti
- ONG/Associazioni No Profit
- Università e Istituti di Ricerca
- Altro

**GdL 1**  
**Sviluppo dell'ecoinnovazione**

**Roberto Morabito** *Coordinatore*

**Gianluigi Angelantoni** Archimede solar energy Srl

**Massimiliano Avella** – COREVE

**Franco Barbetti** – COOU

**Catia Bastioli** – Kyoto Club

**Gianluca Cristoni** – CIA

**Fabio Fava** – Univ. di Bologna – SusChem Italy – EFB

**Toni Federico** – Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile

**Maria Teresa Palleschi** – ISFOL

**Alessandro Pantano** – Confagricoltura

**Roberto Pelosi** – CRIT

**Francesco Santarelli** – Università di Bologna

**Stefano Stellini** – CIAL

**Luca Stramare** – Co.re.pla

**Marco Taisch** – Politecnico di Milano

**Luciano Teli** – ECORIT

**Giancarlo Varani** – Legacoop Servizi

**Silvia Zamboni** – Giornalista

**Invitati al Gruppo di Lavoro**

**Santino Cannavò** – Uisp

**Gian Felice Clemente** – Federbio

**Marco Codognola** – Viscolube

**Giuseppe Fano** – Gruppo Mossi&Ghisolfi

**Eliana Farotto** – Comieco

**Bruno Frattini** – ICARO

**Fabio Renzi** - Symbola

**Oriella Savoldi** – Esperta di occupazione

**Franco Venanzi** – A.N.CO

**GdL 2**  
**Sviluppo dell'efficienza, della rinnovabilità dei materiali e del riciclo dei rifiuti**

**Walter Facciotto** *Coordinatore*

**Franco Antonazzo** – CONOE

**Giorgio Arienti** – ECODOM e Cons. CDC RAE

**Enrico Bobbio** – Polieco

**Giovanni Corbetta** – Ecopneus

**Cosimo De Benedittis** – CONIP

**Paola Ficco** – Reteambiente

**Marco Gasperoni** – Rilegno

**Chiara Leboffe** – Fise Assoambiente

**Stefano Leoni** – Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile

**Franco Macor** – Autorecycling

**Paolo Marino** – Confagricoltura

**Carlo Montalbetti** – Comieco

**Giancarlo Morandi** – Cobat

**Luciano Morselli** – Università Bologna

**Fabio Musmeci** – ENEA

**Letizia Nepi** – Fise Unire

**David Newman** – CIC

**Pietro Nicolai** – CIA

**Massimo Paravidino** – Corepla

**Maria Adele Prosperoni** – Coldiretti

**Walter Regis** – AssoRimap

**Roberto Sancinelli** – Montello SpA

**Gino Schiona** – CIAL

**Pietro Spagni** – Idealservice – Legacoop Servizi

**Paolo Tomasi** – COOU

**Marco Versari** – Assobioplastiche

**Invitati al Gruppo di Lavoro**

**Giuseppe Maria Chirico** – Wasteltalia

**Silvano Falocco** – Ecosistemi srl

**Daniele Gizzi** – AITEC

**Rosanna Laraia** – Ispra

**GdL 3**

**Sviluppo dell'efficienza e del risparmio energetico**

**Gianni Silvestrini** *Coordinatore*

**Vincenzo Albonico** – AGESI

**Carlo Belvedere** – Ascomac Cogena

**Fabrizio Bolzoni** – Legacoop Servizi

**Massimo Caminiti** – ENEA

**Marco Corradi** – ACER Reggio Emilia

**Sonia Cucchi** – Gruppo Loccioni

**Giuliano Dall'O'** – Politecnico di Milano

**Filippo De Cecco** – Assogasliquidi

**Paolo Degli Espinosa** – Fond. Sviluppo Sostenibile

**Dario Di Santo** – FIRE

**Claudio Ferrari** – Federesco

**Laura Fuligni** – CIA

**Barbara Gatto** – CNA-Ambiente

**Piero Pacchione** – APER

**Stefano Petriglieri** – Co.re.pla

**Emanuele Proia** – Asstra

**Donato Rotundo** – Confagricoltura

**Fabrizio Tucci** – La Sapienza Università di Roma

**Invitati al Gruppo di Lavoro**

**Federico Butera** – Politecnico di Milano

**Arturo Lorenzoni** – Università Bocconi

**Sandro Picchiolotto** – Esperto gestione energia

**Roberto Pagani** – Collegio di Architettura

**Alessandro Clerici** – FAST - Comitato Energia Assolombarda

**Giulia Agrelli** – Fondazione Sviluppo Sostenibile

**Monica Frassoni** – European Alliance to Save Energy

**GdL 4**

**Sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili**

**Pietro Colucci** *Coordinatore*

**Andrea Barbabella** – Fond. per lo Sviluppo Sostenibile

**Barbara Barbarisi** – Montello SpA

**Marino Berton** – CIA

**Francesco Ciancaleoni** – Coldiretti

**Piero Gattoni** – CIB

**Domenico Inglieri** – GIF

**Carlo Manna** – ENEA

**Giovanni Marsili** – Istituto Superiore di Sanità

**Roberta Papili** – Confagricoltura

**Elisabetta Perrotta** – Fise Assoambiente

**Flavio Sarasino** – Federpern Italia

**Giovanni Simoni** – Assosolare

**Simone Togni** – ANEV

**Andrea Zaghi** – APER

**Michele Zilla** – Cobat

**Giovanni Battista Zorzoli** – ISES Italia

**Invitati al Gruppo di Lavoro**

**Cinzia Buratti** – CRB – Università di Perugia

**Vittorio Chiesa** – Energy&Strategy Group – Politec. MI

**Paolo Gianese** – Comitato IFI

**Alessandro Marangoni** – Althesys

**Antonio Negri** – RSE

**Walter Righini** – FIPER

**Vanni Rinaldi** – Legacoop Servizi

**Martina Sidoti** – Rewood srl

**Giuseppe Tomassetti** – FIRE

**Stefano Tosi** – Terna SpA

**Valeria Verga** – Assolterm

**GdL 5**  
**Sviluppo dei servizi ambientali**

**Roberto Coizet Coordinatore**

**Tommaso Campanile** – CNA

**Monica Cerroni** – Fise Assoambiente

**Laura Cutaia** – ENEA

**Barbara Di Rollo** – CIA

**Renato Drusiani** – Federutility

**Daniele Fortini** – Federambiente

**Mauro Majone** – La Sapienza Università di Roma

**Loredana Musmeci** – Istituto Superiore di Sanità

**Gianni Squitieri** – Invitalia Aree Produttive SpA

**Invitati al Gruppo di Lavoro:**

**Lucio Brotto** – Etifor srl

**Giovanni Fini** – Istituto Nazionale di Urbanistica

**Donatella Giacometti** – UP

**Vincenzo Lenucci** – Confagricoltura

**Stefano Leoni** – WWF

**Giuseppe Mininni** – CNR Acque

**Giancarlo Paoletti** – Parco Appia Antica

**Ciro Pignatelli** – Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile

**Enrico Rolle** – La Sapienza Università di Roma

**GdL 6**  
**Sviluppo di una mobilità sostenibile**

**Raimondo Orsini Coordinatore**

**Lorenzo Bertuccio** – Euromobility

**Daniela Carbone** – Asstra

**Gabriella Chiellino** – eAmbiente

**Luigi Contestabile** – Trenitalia

**Giuseppe Cornacchia** – CIA

**Luigi De Rocchi** – Cobat

**Alberto Fiorillo** – Legambiente

**Domenico Gaudioso** – ISPRA

**Maurizio Martena** – ILSAP

**Alessandro Massarelli** – Legacoop Servizi

**Alberto Milotti** – Università Bocconi

**Federico Oneto** – Freight Leaders Council

**Andrea Pannocchieschi d'Elci** – Confagricoltura

**Salvatore Piccolo** – Assogasliquidi

**Giuseppe Rizzi** – Fercargo

**Maria Pia Valentini** – ENEA

**Mariarosa Vittadini** – Università di Venezia

**Invitati al Gruppo di Lavoro:**

**Bibi Bellini** – Federazione Italiana Amici della Bicicletta

**Massimo Ciuffini** – Fond. per lo Sviluppo Sostenibile

**Toni Federico** – Fond. per lo Sviluppo Sostenibile

**Stefano Lenzi** – WWF

**Federico Rossi** – Centro Ricerca Biomasse

**GdL 7**

**Sviluppo delle filiere agricole di qualità ecologica**

**Stefano Masini** *Coordinatore*

**Massimo Centemero** – CIC

**Claudio Massimo Cesaretti** – Fond. Svil. Sostenibile

**Franco Cotana** – CRB – Università di Perugia

**Giuseppe Cornacchia** – CIA

**Michele Falce** – Novamont

**Anna Flisi** – “Cir Food” RE – Legacoop Servizi

**Matteo Milanesi** – Confcooperative – Fedagri

**Luca Ruini** – CFN Barilla

**Luigi Tozzi** – Confagricoltura

**Alessandro TriantaFyllidis** – AIAB

**Invitati al gruppo di Lavoro**

**Renzo Angelini** – Karpòs magazine

**Paolo Benvenuti** – Città del Vino

**Massimiliano Boccardelli** – Federalimentare

**Laura Ciacci** – Slow Food

**Alessandro Flammini** – FAO

**Sofia Mannelli** – Chimica Verde

**Rosario Trefiletti** – Federconsumatori

**Giuseppe Vadalà** – Corpo forestale dello Stato

**Simone Vieri** – La Sapienza Università di Roma

**GdL 8**

**Sviluppo di una finanza e di un credito sostenibili per la green economy**

**Marco Frey** *Coordinatore*

**Massimo Bagnoli** – CAF CIA Srl – CIA

**Claudio Carpentieri** – CNA-Ambiente

**Davide Dal Maso** – Forum per la Finanza Sostenibile

**Anna Gervasoni** – AIFI

**Gabriele Giuglietti** – Banca Etica

**Elena Iachia** – Fondazione Cariplo

**Mario Jorizzo** – ENEA

**Roberto Lorusso Caputi** – Fond. Svil. Sostenibile

**Silvia Migliorini** – Assogasliquidi

**Alessandro Messina** – Credito Cooperativo

**Bernardo Passarelli** – FISE Assoambiente

**Alessandro Pascucci** – Federesco

**Francesco Perrini** – Università Bocconi

**Fabio Tracagni** – Confagricoltura

**Sergio Zabot** – Provincia di Milano

**Invitati al Gruppo di Lavoro:**

**Marco Fedeli** – Green Globe Banking

**Romano Stasi** – Consorzio ABILab