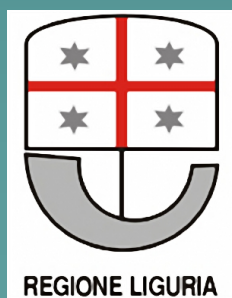




cartesio

PER LA GESTIONE SOSTENIBILE
DI CLUSTER, AREE TERRITORIALI
E SISTEMI D'IMPRESA OMOGENEI



Regione Lazio

C_{luster}, A_R_{ee} T_E_{rritoriali} e S_{istemi d'Impresa} O_{mogenei}

- ◆ E' nata un'iniziativa congiunta da parte delle Regioni nelle quali sono stati realizzati molti progetti pilota o sperimentali: **Emilia Romagna, Lazio, Liguria, Lombardia e Toscana**. Queste Amministrazioni Regionali hanno dato vita al network.
- ◆ Finalità principale della Rete è promuovere, sostenere e diffondere un approccio cooperativo alla governance territoriale mirato a potenziare e valorizzare i percorsi locali verso la sostenibilità.
- ◆ La rete ha ufficialmente avviato le proprie attività con la sottoscrizione di un Protocollo di Intesa da parte delle Regioni promotrici

Da chi è costituita la rete CARTESIO

- ◆ ***Soggetti promotori***: le Regioni e le Province autonome Italiane che hanno sottoscritto il Protocollo di Intesa e la Dichiarazione di Impegno della Rete CARTESIO.
- ◆ ***Soggetti referenti***: istituzioni sovra-regionali che, avendo ruolo e competenze sul tema, partecipano e vengono coinvolte, senza obblighi formali, al tavolo di lavoro per la conduzione delle attività della Rete
- ◆ ***Soggetti aderenti***: possono essere enti locali, enti strumentali di enti locali, soggetti rappresentativi di aree industriali, associazioni di categoria rappresentative di distretti industriali o di sistemi d'impresa omogenei, enti di gestione di aree protette e altre tipologie di enti o associazioni che abbiano ruolo nell'approccio territoriale alla gestione sostenibile.
- ◆ La Rete fonda le sue attività tecniche sul supporto del ***Comitato Tecnico-Scientifico*** coordinato da ERVET e Scuola Superiore S.Anna

Obiettivi

- ◆ avviare percorsi di *governance* che coinvolgano le organizzazioni operanti nei rispettivi territori ed ottimizzare i propri strumenti di gestione ambientale, individuando linee strategiche ed obiettivi comuni per lo sviluppo sostenibile
- ◆ sperimentare l'uso di strumenti di *governance* territoriale, anche attraverso lo sviluppo di progetti integrati ed esperienze pilota
- ◆ stimolare le organizzazioni operanti nei cluster e/o nelle aree territoriali di riferimento allo sviluppo di strumenti di gestione sostenibile applicabili attraverso un approccio cooperativo e/o territoriale (quali ad esempio: EMAS Network, attestato APO – Ambiti Produttivi Omogenei, Aree Produttive Ecologicamente Attrezzate, ...)
- ◆ favorire lo scambio di informazioni ed esperienze sull'approccio cooperativo e/o territoriale agli strumenti di gestione sostenibile

Consumo e Produzione Sostenibili

- ◆ Al fine di rendere efficace il recepimento della strategia per il Consumo e la Produzione Sostenibile in una strategia nazionale, è opportuno valorizzare e far leva sulle specificità del sistema produttivo italiano.
- ◆ Fra i fattori di sviluppo di maggiore successo, la strategia nazionale dovrà puntare sui distretti industriali, sulle filiere locali e sulle altre forme di aggregazione territoriale in cluster omogenei, che consentono di raggiungere margini di efficienza, produttività e innovatività anche alle PMI.
- ◆ Nella strategia la rete ritiene fondamentale che sia stata sottolineata l'importanza della sinergia e della collaborazione fra pubblico privato e che venga definito il ruolo delle Regioni

Gruppo di lavoro

- ◆ elaborazione e sviluppo di ipotesi di lavoro per lo sviluppo di forme di riconoscimento e di valorizzazione dei distretti, dei cluster e delle filiere locali in grado di gestire e migliorare gli impatti ambientali dei propri prodotti "tipici"
- ◆ indagine e confronto con realtà specifiche, in modo da verificare la fattibilità degli scenari a fronte delle esperienze maturate e delle aspettative sull'evoluzione competitiva dei propri mercati
- ◆ proposte di azioni finalizzate alla **sperimentazione e allo sviluppo di scenari** definiti, nella prospettiva di una Strategia Nazionale per il Consumo e la Produzione Sostenibili

Workshop 2 Aprile

Quattro sessioni di lavoro:

- Il Regolamento EMAS negli APO
- Le APEA: caratteristiche e potenzialità
- Scenari per la valorizzazione dei prodotti
- Strumenti di governance per le aree omogenee