# **PREVENZIONE E ADATTAMENTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI**

# **NEUTRALITÀ CARBONICA**

# **CONTRASTO AL DISSESTO IDROGEOLOGICO**

# **RICOSTRUZIONE AREE COLPITE DA EVENTI ESTREMI**

(Presidente De Pascale e Sottosegretaria Rontini)

# **Nuova legge regionale per il clima**: cornice normativa utile alla definizione di una strategia di azioni trasversali per la neutralità carbonica e per la mitigazione e l’adattamento ai cambiamenti climatici, con un approccio unitario nell’impiego di strumenti, fondi ed incentivi.

# Costruzione **dell’Alleanza territoriale per la neutralità carbonica** attraverso il coinvolgimento attivo delle amministrazioni comunali e/o delle Unioni di comuni. Sulla base degli esempi virtuosi di Bologna e Parma, i Comuni dovranno inserire nei propri PAESC azioni in linea con gli obiettivi regionali di neutralità carbonica, condividendo gli obiettivi con tutti gli stakeholder territoriali.

* **Legge regionale sulla sicurezza territoriale e difesa del suolo**.
* **Agenzia dedicata alla sicurezza territoriale**.
* **Piano integrato di investimenti**, sfruttando i fondi di coesione e con il coinvolgimento di tutti gli enti e soggetti gestori di reti e opere idrauliche e di bonifica.
* **Istituzione di una regia regionale complessiva di tutti i soggetti coinvolti** - in primis i Comuni, le Province e la Città Metropolitana - e di tutti gli enti che la Regione sovraintende, diventando l'interlocutore di tutto ciò che è in capo anche ad altri soggetti (Consorzi di bonifica, imprese multiutility, etc.).

**PIANIFICAZIONE ENERGETICA**

 **E SVILUPPO DELLA GREEN ECONOMY**

(Vicepresidente Colla)

* **Nuova** **legge regionale sulle aree idonee per l’installazione di impianti a fonti rinnovabili**.
* **Nuovo Piano Energetico e nuovo Piano di Attuazione Triennale.**
* Piano di sostegno alla **riqualificazione energetica degli edifici pubblici, comunità energetiche, autoconsumo.**
* Rafforzare i **rapporti con il sistema regionale delle Società, delle Aziende, degli Enti pubblici e privati** chegestiscono i servizi pubblici locali nell’ambito dell’energia, gas ed economia circolare sul nostro territorio.

**AMBIENTE**

(Assessora Priolo)

* **Progressiva introduzione di sistemi di raccolta e tariffazione puntuale**.
* Avvio del **percorso verso l’approvazione del nuovo Piano** **dei rifiuti** (attuale in scadenza nel 2027) che porrà al primo posto la qualità della raccolta, migliorando i processi di separazione, raccolta e trattamento, per minimizzare la quota di rifiuti indifferenziati e accrescere la percentuale di riciclaggio.
* Riduzione del rifiuto indifferenziato (RD oltre 80%) e **azioni per orientare la dotazione impiantistica verso le filiere del recupero.**
* Finanziamento e avvio **Piano Plastic Free.**
* **Rafforzamento del sistema di governance** e in particolare della struttura di **ATERSIR.**
* Garanzia di piena **agibilità per gli Ambiti** che decidono di **confermare o avviare sistemi di gestione pubblica del servizio idrico integrato e del servizio di raccolta rifiuti.**
* **Potenziamento del riutilizzo delle acque reflue depurate,** provenienti da depuratori civili e industriali, garantendo adeguati livelli qualitativi della risorsa reimpiegata.
* Miglioramento della **qualità delle acque di falda e superficie**: diminuzione delle **concentrazioni di nitrati** riducendo l’utilizzo di fertilizzanti chimici, garantendo il corretto uso agronomico degli effluenti zootecnici e dei fanghi di depurazione. Ciò anche attraverso un programma di rigorosi **controlli e interventi di potenziamento del sistema depurativo** alla luce della nuova direttiva comunitaria.
* Promozione dei **Contratti di fiume** (strumenti di programmazione negoziata volti a definire sia le azioni di mitigazione del rischio idraulico.
* **Azioni innovative per la riduzione dei consumi e l’approvvigionamento idrico**, in grado di contrastare gli effetti dei cambiamenti climatici. A tal fine, si sosterranno **progetti di ricerca** concreti e condivisi anche con il mondo delle imprese.
* Attuazione delle misure del **Piano integrato sulla qualità dell’aria (**PAIR 2030) intervenendo in modo trasversale e integrato sui principali settori di emissione: **riscaldamento domestico**, efficienza energetica e accelerazione uscita dal gas.
* **Nuova legge regionale sulle superfici e aree idonee per l’installazione di impianti a**

**fonti rinnovabili** (investimenti dove più coerenti, ad es. coperture dei capannoni e degli edifici in generale, parcheggi, aree dismesse e residuali, etc.)