



sinistra ecologia LIBERTÀ

Città di Castel Volturno (CE)
Circolo Alda Merini

STATI GENERALI DELLA GREEN ECONOMY
GRUPPO DI LAVORO 5: “Sviluppo dei servizi ambientali”

Proposte ai sei temi presentati

1. Uso ecoefficiente della risorsa idrica.

Le mie proposte si articolano in più sezioni

- edilizia privata:

- incentivare il risparmio idrico e recupero dell'acqua piovana per la pulizia di pavimenti e l'irrigazione
 - buona manutenzione dell'impianto idrico
 - pozzi: ripotabilizzazione dell'acqua attraverso l'uso di impianti di trattamento chimico a membrana e distruzione della carica microbica attraverso l'uso di impianti di trattamento a raggi UV
 - fosse biologiche e pozzetti: uso di impianto di fitodepurazione

- edilizia pubblica:

- risparmio idrico
- installazione impianti per il riciclo ed il riutilizzo dell'acqua piovana e di quella delle toilette
- manutenzione impianti

- Acquedotti

- manutenzione degli impianti
- maggiore controllo per evitare allacci abusivi
- miglioramento del trasporto e della distribuzione

*Sinistra Ecologia e Libertà - Circolo “Alda Merini”
Città di Castel Volturno - 81030 (CE)
Cell. 348.3996200 - Mail : loci7066@hotmail.it*



sinistra ecologia LIBERTÀ

Città di Castel Volturno (CE)
Circolo Alda Merini

– **Reti fognarie**

- inserire nei vari settori delle reti fognarie tecnologie a membrana per una migliore separazione
- recupero e riuso delle acque per usi irrigui ed estetici attraverso l'uso di vasche di deposito e una rete di pompe
- Incentivare la costruzione di reti fognari a due rami: uno per le acque chiare, utilizzabili dopo blandi trattamenti con tecnologie a membrana ed uno per le acque scure utilizzabili dopo trattamenti multitecnologici
- miglioramento e manutenzione dei collettori fognari
- favorire gli interventi di trattamento delle acque attraverso l'uso della fitodepurazione e delle tecnologie a membrana per eliminare piano piano i depuratori

- **Laghi e fiumi** : favorire il recupero ambientale dei laghi e dei fiumi attraverso l'uso di interventi di fitodepurazione, tecnologie di bonifica biologiche e interventi di ingegneria naturalistica

– **Tutela del mare :**

- Maggiore sorveglianza
- pesca ecosostenibile e controllata prevedendo anche la diminuzione dell'uso di grandi pescherecci in mano a pochi, a favore di piccole flotte di barche di medie e piccole dimensioni tecnologicamente ecocompatibili
- abolizione totale della pesca con reti a strascico e blocco della stessa nei periodi di riproduzione
- stemperamento dei flussi di navigazione e incentivazione dell'uso di tecnologie pulite ed ecosostenibili per la costruzione e la navigazione delle nuove flotte, e dimensioni più contenute
- aumento delle aree marine protette
- divieto di caccia mondiale delle specie ittiche in via d'estinzione
- ripascimento ittico con specie autoctone

Sinistra Ecologia e Libertà - Circolo "Alda Merini"
Città di Castel Volturno - 81030 (CE)
Cell. 348.3996200 - Mail : loci7066@hotmail.it



sinistra ecologia LIBERTÀ

Città di Castel Volturno (CE)
Circolo Alda Merini

2. Suoli Agricoli fra mercato e ambiente

- Incentivare l'agricoltura biologica e biodinamica
- favorire la coltivazione e l'allevamento di specie autoctone
- incentivare l'agriturismo ecosostenibile e l'uso di prodotti tipici e tradizionali
- incentivare la filiera corta, dall'agricoltore al consumatore: mercatini rionali e a Km 0

3. Bonifiche e riqualificazione del territorio

- favorire tecnologie di bonifica di tipo biologico e interventi di ingegneria naturalistica
- favorire il ripristino dello stato ecologico dei luoghi alla riconversione
- ove non sia possibile, favorire una riconversione di tipo green, come biocombustibili, biomasse, azienda floro vivaistiche, e tessuti naturali Lino e Canapa

4. Ecosistema forestale e biomasse

gestione controllata delle foreste e valorizzazione prodotti del sottobosco

5. Priorità e criteri per una riforma urbanistica

- recupero e potenziamento infrastrutture esistenti con particolare riguardo alla tutela dell'ambiente e del paesaggio (uso di bioedilizia e bioarchitettura, piantumazione alberi lungo bordi delle strade anche a veloce percorrenza ecc...)
- maggiore sviluppo della bioedilizia e della bioarchitettura
- recupero capitale edilizio esistente secondo criteri di bioedilizia, bioarchitettura, efficienza energetica e ecocompatibilità
- allargamento della VIA e della VAS ad ogni singolo investimento edilizio
- mobilità sostenibile: piste ciclabili, mezzi di trasporto a energie alternative ecc.....
- incentivare l'istituzione delle Aree Produttive Ecologicamente Atrezzate, anche per esempio per degli impianti di trattamento e riciclo rifiuti favorendo l'adozione di soluzioni tecnologicamente avanzate come impianti di torcia al plasma o pirrolisi di medie e piccole dimensioni ed il riuso per la creazione di nuovi prodotti, permettendo così l'abbandono dell'uso di termovalorizzatori e discariche
- riqualificazione ambientali delle città: quartieri e frazioni collegati tra loro da reti di parchi e giardini (modello IMOLA). Piantumazione di alberi lungo i bordi della strada, aiuole nelle piazze e nelle vie, orti sociali ecc....



sinistra ecologia LIBERTÀ

Città di Castel Volturno (CE)
Circolo Alda Merini

6. Parchi e aree protette: conciliare tutela e sviluppo

- Incentivare l'ecoturismo e le attività sportive ecocompatibili
- Incentivare l'agriturismo ecocompatibile
- Recupero urbano dei paesi abbandonati secondo criteri di bioedilizia e bioarchitettura, sostenibilità ambientale, efficienza energetica e tutela del paesaggio per la creazione di paesi albergo

Hortense Marrokefalos
responsabile Ambiente e Territorio
SEL Castel Volturno