



COMUNE DI  
MONSUMMANO TERME



PROVINCIA DI  
PISTOIA

## CONVEGNO

### “Stato di Salute Ambientale”, Monsummano Terme

Villa Renatico Martini  
Via Gragnano, 349  
Monsummano Terme

**28 Settembre 2012**  
**ore 09,00-17,30**

# Stato di Salute Ambientale

Il Convegno ha lo scopo di:

- ❖ fare il punto sull'attività svolta fino ad oggi dal Comune
- ❖ conoscere l'attività degli altri Enti preposti alla salvaguardia del territorio ed implementare la collaborazione con loro per prevenire i rischi ambientali
- ❖ Attivare un sistema in rete e mettere insieme le sinergie al fine di tutelare la salute dell'ambiente e di migliorare la qualità di vita dei cittadini
- ❖ sensibilizzare i cittadini alle problematiche ambientali



Assessore Maria Formica



# Stato di Salute Ambientale

**Attualmente i problemi ambientali hanno assunto una rilevanza globale**

Ora più che mai, amministratori e cittadini, ci preoccupiamo delle conseguenze dell'inquinamento in ogni sua forma: inquinamento dell'aria, dell'acqua, acustico, elettromagnetico...

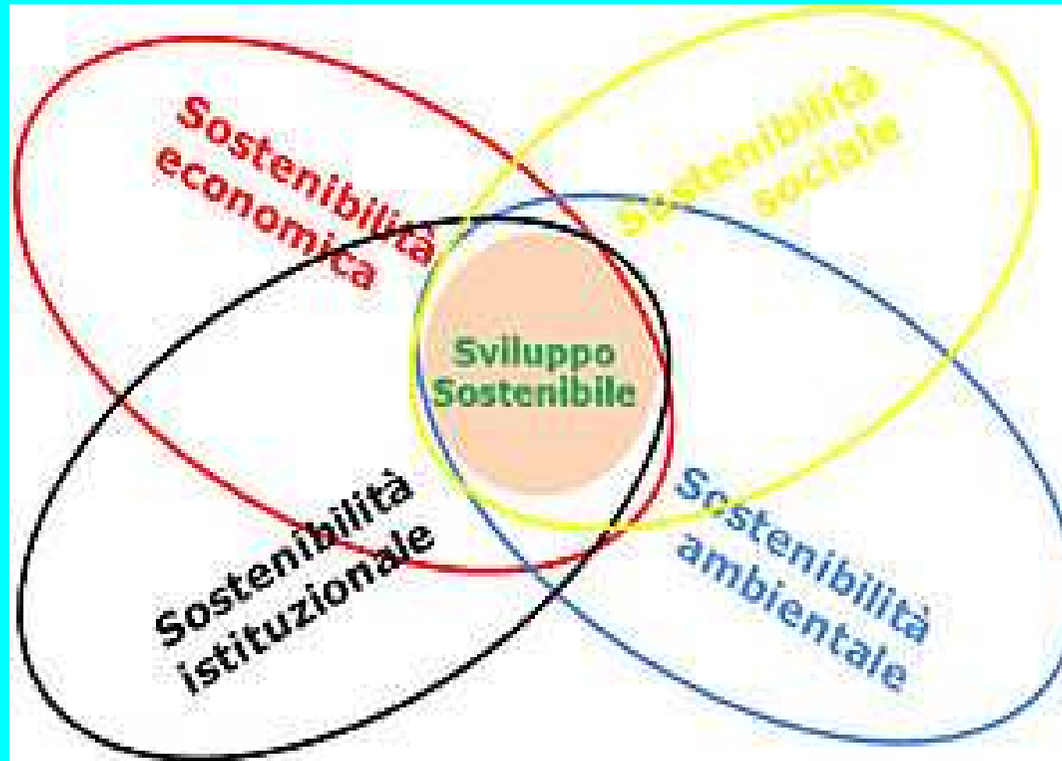


Assessore Maria Formica



# Stato di Salute Ambientale

Il concetto di “**Salute della città**” coincide con il concetto di “**Sviluppo sostenibile**”



Assessore Maria Formica



# Stato di Salute Ambientale

- **SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE:**

capacità di mantenere **qualità, riproducibilità delle risorse naturali** e di avere particolare attenzione per tutte le forme di inquinamento (aria, acqua, suolo, rumore, elettromagnetismo etc.)



Assessore Maria Formica



# Stato di Salute Ambientale

In questi anni di mandato il Comune di Monsummano si è interessato alle problematiche ambientali adottando misure rivolte a:

- **verificare lo “Stato di Salute Ambientale” del nostro territorio ed individuarne le “criticità”**
- **eliminare/ridurre le fonti di inquinamento ambientale**
- **monitorare l’inquinamento ambientale**
- **sensibilizzare i cittadini verso le problematiche ambientali**
- **rendere più vivibile il nostro territorio**



Assessore Maria Formica



# Stato di Salute Ambientale

## Azioni:

- **Studio del territorio:** uso del suolo, aspetti idrogeologici, sismici, insediamenti abitativi e produttivi, punti di pressione sul territorio (mobilità veicolare)...
- **Gestione delle risorse** idriche e naturali (**ANPIL** Colle Monsummano Alto, Padule di Fucecchio, Montevettolini, Grotta Giusti)
- **Controllo dell' inquinamento acustico**
  - aggiornamento del Piano Comunale Classificazione Acustica
  - predisposizione e aggiornamento del Piano di Risanamento Acustico
- **Controllo dell' inquinamento elettromagnetico**
  - aggiornamento e revisione del **Piano di Telefonia Mobile** e monitoraggio dei campi elettromagnetici (CEM) delle stazioni radiobase
  - **misure CEM prodotti da Elettrodotti**



Assessore Maria Formica



# Stato di Salute Ambientale

## Azioni:

### ➤ Riduzione dei rifiuti:

- adozione del Metodo “Green Public Procurement” nelle procedure di acquisto di beni e servizi da parte del Comune
- raccolta differenziata spinta a Montevettolini (... Bronzoli)
- controllo del fuoricassonetto in collaborazione con Publiambiente
- passaggio alla gestione dei rifiuti con la “Raccolta Porta a Porta”
- installazione di fontanello “Acqua Alta Qualità” (Piazza Risorgimento e nelle scuole F. Martini e G.Falcone)

### ➤ Implementazione dei controlli **sull’impianto di trattamento e smaltimento dei rifiuti del Fossetto**



Assessore Maria Formica



# Stato di Salute Ambientale

## **Azioni:**

### ➤ controllo della qualità dell' aria:

- attività svolta dalla Rete di monitoraggio regionale (ARPAT)
- partecipazione del Comune al Progetto Indoor (ASL 3)

### ➤ sostenibilità energetica:

- valutazione di Sostenibilità energetica di alcuni edifici comunali
- promozione della produzione e dell' utilizzo di energia da fonti rinnovabili (Sportello Energie Rinnovabili)
- bando per la realizzazione di impianto fotovoltaico sul magazzino comunale



Assessore Maria Formica



Nello specifico, oggi tratteremo dello “**Stato di salute**” della città e delle problematiche legate alla sostenibilità ambientale, con l’auspicio e l’impegno comune che si mettano insieme le *migliori sinergie al fine prevenire i rischi ambientali e contribuire allo sviluppo sostenibile.*



Assessore Maria Formica

