



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...

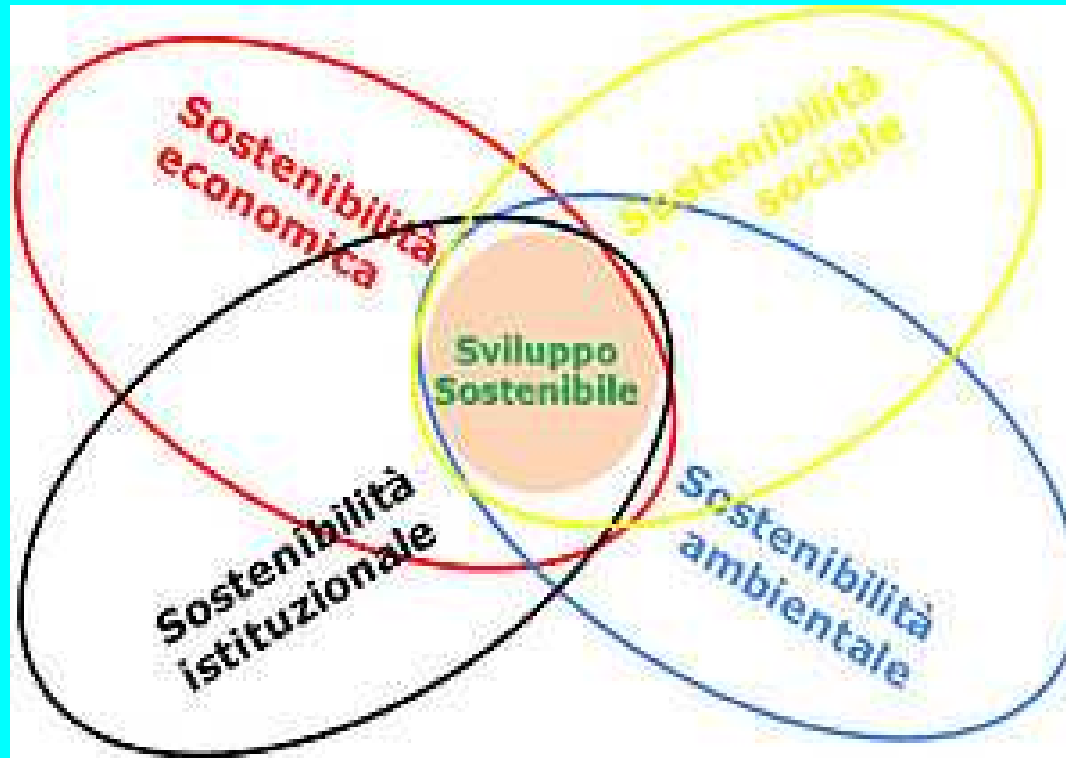


Assessore Maria Formica



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

