





CONVEGNO

"Stato di Salute Ambientale", Monsummano Terme

> Villa Renatico Martini Via Gragnano, 349 Monsummano Terme

28 Settembre 2012 ore 09,00-17,30

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





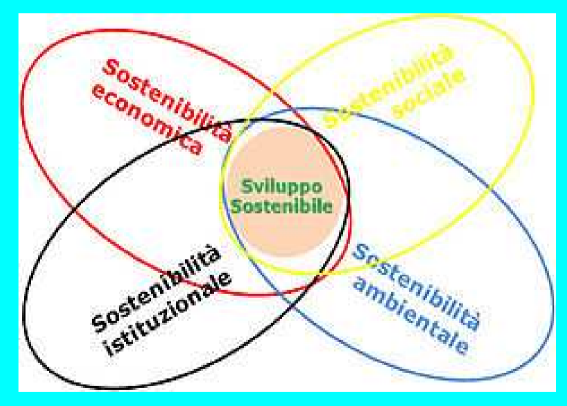
Attualmente i problemi ambientali hanno assunto una rilevanza globale

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





Il concetto di "Salute della città" coincide con il concetto di "Sviluppo sostenibile"







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.)





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





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





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





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





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.



