

Stato di "Salute Ambientale" di Monsummano Terme.

Il concetto allegorico di "salute della città" coincide con il concetto di "sviluppo sostenibile".

Tale processo lega in un rapporto di interdipendenza, la tutela e la valorizzazione delle risorse naturali alla dimensione economica, sociale ed istituzionale.

Il fine è quello di soddisfare i bisogni delle attuali generazioni, evitando di compromettere la capacità delle future di soddisfare i propri.

Si comprende come la sostenibilità ruota attorno ad alcune componenti fondamentali quali la sostenibilità economica: intesa come capacità di generare lavoro, la sostenibilità sociale: intesa come capacità di garantire condizioni di benessere psicofisico dell'individuo (ossia salute, sicurezza, istruzione, giustizia sociale) e naturalmente sostenibilità ambientale: **intesa come la capacità di mantenere qualità, riproducibilità delle risorse naturali e di tenere alta l'attenzione a tutte le forme d' inquinamento (aria, acqua, suolo, rumore, elettromagnetismo etc.).**

La conoscenza dello stato di "salute della città" in cui viviamo è di fondamentale importanza ed è un preciso dovere degli amministratori fare un punto della situazione su quanto emerge dall'attività svolta sino ad oggi e darne le dovute informazioni ai cittadini. Serve anche a valutare attentamente, insieme agli Enti preposti e ai cittadini, come poter contribuire al miglioramento della vivibilità della città.

Detto questo si comprende perché il convegno di oggi ha un target di partecipanti eterogeneo. Nello specifico, oggi tratteremo dello "stato di salute" della città legato alle problematiche relative la sostenibilità ambientale, non perdendo mai di vista l'importanza di un lavoro sinergico che dovrà essere portato avanti da tutti.

Si invita a partecipare.

Cordiali saluti

Assessore
Maria Formica

Informazioni

Sede

Monsummano Terme – zona centro, facilmente raggiungibile dall'Autostrada – uscita Montecatini Terme in direzione Monsummano.

Modalità di partecipazione

La partecipazione è gratuita.

**E' gradita gentile conferma della partecipazione a
Segreteria del Sindaco:**

- fax n° 0572-52283, tel 0572/959280

- e-mail : s.bottai@comune.monsummano-terme.pt.it

Assessore all' Ambiente: cell. 349-1779709

E-mail: m.formica@comune.monsummano-terme.pt.it

Si ringraziano gli Sponsor



Publiambiente
Vita negli spazi urbani.



**Provincia
di Pistoia**



**COMUNE DI
MONSUMMANO TERME
Assessorato all'Ambiente**

CONVEGNO

"Stato di Salute Ambientale", Monsummano Terme

**Villa Renatico Martini
Via Gragnano, 349
Monsummano Terme**

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

PROGRAMMA

9,00 **Registrazione dei Partecipanti**

9.15 **Saluti**

R. Vanni, Sindaco Comune Monsummano Terme
R. Fragai, Assessore all'Ambiente, Provincia Pistoia

9,30 **Introduzione ai lavori della giornata**

Assessore M. Formica

SEZIONE 1 – “Sviluppo Sostenibile del territorio di Monsummano Terme”

Coordinatore assessore M. Formica

PARTE 1 – “Quadro conoscitivo del territorio”

9,45 **Stratificazione storica degli insediamenti, usi del suolo e strumenti di tutela del territorio**

Arch. A. Giralì

10,00 **Tutele del territorio, aspetti idrogeologici e sismici**

Geol. A. Tomei

10,15 **Carta dello statuto del territorio e riconoscimento delle risorse essenziali**

Arch. R. Breschi

PARTE 2 – “Indici statistici ed economici del territorio provinciale e del Comune di Monsummano Terme”

10,30 **Il contributo della provincia di Pistoia allo sviluppo sostenibile del territorio provinciale e di Monsummano Terme**

Assessore alle politiche inerenti lo sviluppo sostenibile, Provincia Pistoia
Prof. P. Magnanensi

11,00 Pausa caffè

SEZIONE 2 – “Il Sistema Ambiente: la qualità ambientale, la gestione del territorio”

Coordinatore dott. C. Coppi - ARPAT Pistoia

11,15 **Gestione del servizio idrico integrato**

Dott. P. Peruzzi, M. Volpi, Acque S.p.A.

11,30 **Aspetti igienici riguardanti l'acqua potabile del Comune di Monsummano Terme**

Dott. R. Carlini, ASL 3 - Pistoia

11,45 **Il controllo dell'inquinamento acustico ed elettromagnetico del territorio: dal Piano di Classificazione Acustica al Programma per la Telefonia Mobile**

Prof. G. Cellai – UNI FI

12,15 **Stazioni radio base ed elettrodotti: monitoraggio dei campi elettromagnetici**

Prof. C. Baistrocchi – UNI FI

12,30 **La raccolta dei rifiuti porta a porta a Monsummano Terme, metodi di gestione della raccolta a confronto**

Dott.sa L. Mori, Publiambiente S.p.A.

12,45 **Impianto trattamento e smaltimento rifiuti del Fossetto.**

Gestione integrata dei rifiuti solidi urbani, monitoraggio delle acque superficiali e sotterranee

Geol. C. Meoni

13,00 **Impianto trattamento e smaltimento rifiuti del Fossetto.**

Monitoraggio delle acque superficiali e sotterranee: “analisi dei dati”

Dott. M. Guidi, CNR

13,30 Pausa pranzo

14,30 **La Rete di monitoraggio regionale per la valutazione della qualità dell'aria (CRTQA)**

Dott.sa B. P. Andreini, CRTQA - ARPAT

14,45 **Analisi dei dati di monitoraggio della qualità dell'aria**

Dott.sa T. Cecconi , CRTQA -ARPAT

15,00 **Inquinanti aerodispersi: campionamento 2010- 11 alla Scuola Martini di Monsummano Terme.**

Confronto con i risultati del "Progetto indoor"
Dott.sa L. Marino Merlo, ASL3-Pistoia

15,15 **Il Palude di Fucecchio come risorsa del territorio**

Ing. L. Galardini, Consorzio Bonifica Padule di Fucecchio

15,30 **Diagnosi energetica e valutazione di possibili interventi per una maggiore sostenibilità energetica di alcuni edifici comunali**

Dott. L. Pierangioli

PARTECIPERANNO

LEGAMBIENTE:

SPER Pistoia e Monsummano Terme

Le Scuole del territorio

Educazione Ambientale nelle scuole del territorio

16,30 **DIBATTITO**

17,30 **CONCLUSIONI E CHIUSURA LAVORI**

**SI RINGRAZIANO SENTITAMENTE I RELATORI
E TUTTI I PARTECIPANTI**