



LE POLITICHE REGIONALI PER LO SVILUPPO DI UN TURISMO SOSTENIBILE

Antonino Mario Melara



LA TOSCANA:
3.500.000 abitanti
41.150.000 presenze
52,5% Italiani
47,5% stranieri

Antonino Mario Melara



LA TOSCANA:
40,20% balneare
34,78% arte/affari
9,37% terme
2,60% montagna
6,89% campagna
6,16% altro

Antonino Mario Melara



**La Toscana:
10312 strutture ricettive di
cui:**

- 2981 alberghi
- 3847 altri esercizi
- 3269 agriturismi
- 216 campeggi

Antonino Mario Melara



La Toscana INOLTRE

- 900 stabilimenti balneari
- 900 agenzie di viaggi

Antonino Mario Melara

REGIONE
TOSCANA



euromeeting
sviluppo del turismo sostenibile



7% del PIL della Toscana

Antonino Mario Melara

Cosa si intende per “turismo sostenibile”?

“uno sviluppo turistico in una certa località è sostenibile se la domanda espressa da un numero crescente di turisti può essere soddisfatta in maniera tale da poter continuare ad attrarre flussi turistici nel tempo e da rispettare le esigenze della popolazione locale, salvaguardando la sua natura e la sua cultura” (dichiarazione di Manila 1980)

Antonino Mario Melara



LA REGIONE TOSCANA E LE POLITICHE DI SOSTENIBILITA'

Lo sviluppo sostenibile:

Obiettivo del governo regionale

Concretezza nelle azioni di governo per il raggiungimento di questo obiettivo:

Risorse economiche per l'acquisizione delle certificazioni ambientali

Premialità per le pmi che concorrono all'accesso ai fondi pubblici se in possesso di certificazioni ambientali

Detassazione per le pmi certificate

Antonino Mario Melara

**La sostenibilità passa attraverso i
processi di certificazione:**

- **ISO 14001**
- **EMAS**
- **Ecolabel**
- e
- **SOCIALE SA 8000**

Antonino Mario Melara



EVIMED

**IL PROGETTO EVIMED
“EQUILIBRI DI VITA NEL MEDITERRANEO
PER LA PROMOZIONE DI UN TURISMO
SOSTENIBILE”**

**Programma di Iniziativa Comunitaria
Interreg III B - Medoc**

Antonino Mario Melara



EVIMED

I PARTNERS:

- **Capofila REGIONE TOSCANA**
- **Prefettura di PIERIA (area del Monte Olimpo)**
Grecia
- **Regione SICILIA – Italia**
- **Regione ANDALUSIA – Spagna**
- **Dipartimento ALPES HAUTE-PROVENCE -
Francia**

Antonino Mario Melara



EVIMED

Il progetto ha elaborato **politiche di sviluppo turistico sostenibili** tramite la identificazione e l'applicazione di indicatori ambientali, economici e sociali

Antonino Mario Melara



ERNEST

Rete europea della ricerca sul turismo sostenibile

L'obiettivo generale del progetto è quello di sviluppare e di rafforzare una cornice per il coordinamento dei programmi regionali di ricerca sul turismo sostenibile. All'interno di questa piattaforma le regioni condivideranno e costruiranno lavori sulla ricerca già in corso a livello regionale e resi più efficienti dallo scambio di informazioni e dall'implementazione di *joint activities*.

Antonino Mario Melara



ERNEST

Ad oggi è stata acquisita la disponibilità delle seguenti realtà: Conseil Général des Alpes de Haute-Provence, Isole Baleari, AREAL (Agência Regional de Energia e Ambiente do Algarve), South-East Regional Development Agency (SERDA) Nord – Ungheria.

Sono in corso di formalizzazione le adesioni preliminari di : Andalusia, Bretagna, Prefecture de Pieria, Regione Sicilia, Scozia.

Antonino Mario Melara



IL PROTOCOLLO D'INTESA

**Verso una Rete Europea per un
Turismo Sostenibile e Competitivo**

Antonino Mario Melara



I SOGGETTI FIRMATARI DEL PROTOCOLLO SI IMPEGNANO:

a dedicare, nei rispettivi livelli di competenza, una specifica attenzione alle seguenti dieci Tematiche da presidiare per garantire una vera operatività e applicabilità delle politiche e degli obiettivi strategici per il turismo sostenibile:

Impatto dei trasporti,

Qualità della vita dei residenti e della popolazione turistica,

Qualità del lavoro,

Allargamento del rapporto domanda/offerta rispetto all'obiettivo della destagionalizzazione,

Tutela attiva del Patrimonio Culturale funzionale al turismo,

Tutela attiva del Patrimonio Ambientale funzionale al turismo,

Tutela attiva delle Identità delle destinazioni,

Diminuzione e ottimizzazione utilizzo delle risorse naturali con particolare riferimento all'Acqua,

Diminuzione e ottimizzazione consumi di Energia,

Diminuzione e gestione dei Rifiuti.