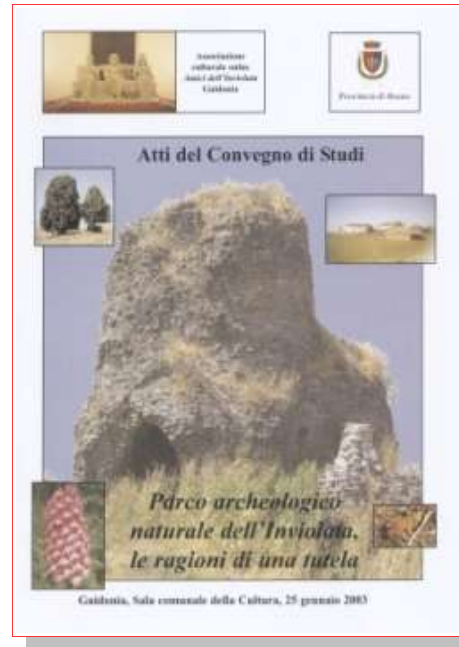


Interventi:

- **“Parco Archeologico dell'Inviolata: le ragioni di una tutela”**
di Umberto Calamita - Giornalista e Zaccaria Mari – Archeologo;
- **“Per una boccata di ossigeno: aree verdi da tutelare”**
di Marco Giardini – Ricercatore Botanico Università' la Sapienza;
- **“Polveri sottili a Villanova e non solo”**
di Mauro Snoriguzzi - Consulente Ambientale;
- **“Inquinamento da polveri sottili e patologie relative”**
di Roberto Gagnoni - Medico;
- Apertura **Dibattito Pubblico e tavola rotonda** sulle relazioni presentate, si invitano i cittadini a intervenire durante il dibattito

[Evento Informativo organizzato da libere associazioni e liberi cittadini](#)

Parco Archeologico dell'Inviolata: *le ragioni di una tutela*



“...L'area di Guidonia, dell'Inviolata e della bassa Valle dell'Aniene si trova nel quadrante est di Roma, dove sono presenti alcune criticità ambientali... tra cui la discarica dell'Inviolata, le cimiterie di Guidonia, le cave di travertino...La situazione ambientale di questo comprensorio è andata peggiorando nel corso degli anni perché si è assistito ad uno spostamento dei servizi pesanti necessari a soddisfare le esigenze della capitale nell'area ad est di Roma...”

Per una boccata di ossigeno: aree verdi da tutelare

“...Si rende oggi più che mai necessario poter conservare questo polmone verde, dare ai nostri cittadini una occasione di sviluppo qualitativo accordando gli interessi privati con quelli collettivi, nonché preservare la salute dei residenti e dare infine consapevolezza di appartenere ad un territorio ricco di storia, uno degli ultimi bellissimi lembi della Campagna Romana...”

Polveri Sottili a Villanova e non solo

Non cessa l'allarme polveri sottili nell'aria di Villanova di Guidonia . Nel mese di gennaio la presenza di polveri sottili nell'aria ha superato i limiti di legge per ben 18 volte. Tra il 5 e il 17 addirittura senza interruzione, toccando in alcuni casi livelli che superano del doppio quelli considerati limite (50 microgrammi per ogni metro cubo di aria).

Inquinamento da polveri sottili e patologie relative

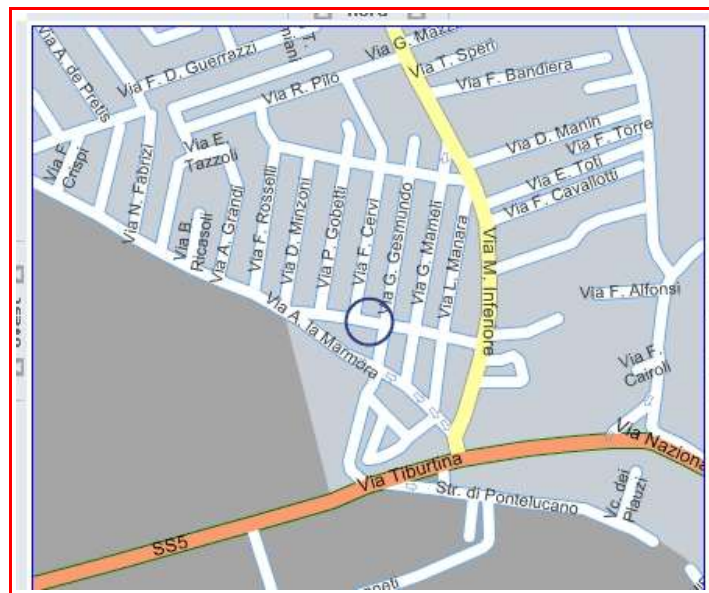


Le polveri sottili derivano invece per l'80% dal traffico veicolare, soprattutto diesel, dall'usura dei pneumatici e del manto stradale, dal risollevarsi della polvere presente sulle carreggiate stradali, dall'attività industriale (cementifici, cave, impianti chimici, centrali elettriche, impianti di frantumazione). Studi epidemiologici, condotti in diverse città nel corso degli ultimi 20 anni, hanno evidenziato che esiste una notevole correlazione tra la presenza di polveri fini nell'atmosfera ed il numero di patologie dell'apparato respiratorio, di malattie cardiovascolari e di allergie soprattutto infantili.

I testi di questo opuscolo sono tratti da www.aniene.net



Come raggiungerci:



Per contattarci:

Telefono: 0774/326187

e-mail: retecivica@aniene.net

web: <http://www.aniene.net>

Una Boccata d' O₂ssigeno a Villanova

Presentazione del libro "Parco Archeologico dell'inviolata": le ragioni di una tutela" e il problema delle polveri sottili



"Seminari tematici"

25 Marzo 2006 ore 18.00

presso la palestra "Vis Villanova"

Via Ciro Menotti 20/b

Villanova di Guidonia