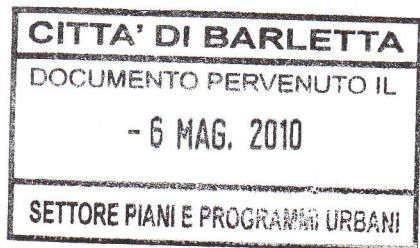


Rif. n. 312



Barletta, 26/04/2010

Andria  
Barletta  
Bisceglie  
Canosa di Puglia  
Margherita di Savoia  
Minervino Murge  
S. Ferdinando di Puglia  
Spinazzola  
Trani  
Trinitapoli

AL SIG. SINDACO CITTA' DI BARILETTA  
ING. NIOLA MAFFEI  
PALAZZO DI CITTA'

**Oggetto: Copianificazione del Piano Urbanistico Generale**

In riferimento a quanto in oggetto la scrivente, in qualità di delegata della ASL BT, vuole richiamare l'attenzione della S.V. Ill.ma su alcune esigenze territoriali le cui risoluzioni apporterebbero non pochi vantaggi di carattere igienico sanitario all'ambiente urbano.

Si ritiene utile:

**Azienda  
Sanitaria Locale BAT**

70031 Andria  
Via Fornaci, 201  
Tel. 0883.299.750  
Fax 0883.299.461

P.IVA 06391740724  
Cod.Fisc. 90062670725

**Sanità**

- per ottemperare alla inderogabile esigenza di ulteriori spazi per la sepoltura dei cadaveri la realizzazione di un nuovo cimitero, che preveda in maniera prioritaria superfici dedicate alle inumazioni a scapito delle tumulazioni, di un crematorio e di strutture per il commiato;
- per ridurre l'aumento, la diffusione e la trasmissione delle malattie infettive il miglioramento delle condizioni socio ambientali a favore degli immigrati;

**Sicurezza alimentare**

- per la sicurezza alimentare, l'individuazione nelle zone artigianali ed industriali di aree omogenee dedicate esclusivamente a produzione, deposito e commercio all'ingrosso dei prodotti alimentari;

**Inquinamento ambientale atmosferico**

- per l'abbattimento dell'inquinamento atmosferico da traffico automobilistico, la realizzazione di aree di parcheggio periferiche adeguatamente collegate ai quartieri urbani e, lungo la periferia della città nei pressi degli svincoli delle grandi arterie stradali e degli snodi ferroviari, di poli logistici destinati al trasporto pesante;
- per una strategia di riduzione delle emissioni di gas serra da parte delle pubbliche amministrazioni locali territoriali, si propone la realizzazione da parte del Comune per le opere pubbliche esistenti e per quelle private

e- mail [direzione.generale@auslbato.it](mailto:direzione.generale@auslbato.it) - [www.auslbato.it](http://www.auslbato.it)

Numero Verde prenotazioni 800.550.177

di nuova costruzione di tetti bianco 100% riflettenti e marciapiedi più riflettenti contro il surriscaldamento e l'aumento dei gas ad effetto serra;

- per il monitoraggio ed il rilevamento degli inquinanti atmosferici, installazione di centraline di rilevamento quale riferimento per il raggiungimento dello stato di attenzione o di allarme di un determinato inquinante e per la conseguente adozione di provvedimenti atti a ridurre le concentrazioni di inquinanti, in particolare delle polveri sottili PM10.

### **Inquinamento ambientale elettromagnetico**

- per la riduzione del problema dell'inquinamento elettromagnetico cittadino, interrimento degli elettrodotti presenti nella città.

### **Inquinamento ambientale acustico**

- per una corretta determinazione e gestione del rumore ambientale, adozione del piano di Zonizzazione Acustica del territorio comunale e posizionamento di sistemi di monitoraggio per l'assegnazione a ciascuna porzione omogenea del territorio di una delle 6 classi individuate dal D.P.C.M. 01/03/91, sulla base della prevalente ed effettiva destinazione d'uso del territorio stesso: ad ogni classe, come indicato nel D.P.C.M.1/3/91 e dal D.P.C.M. 14/11/97, corrisponderanno valori dei limiti massimi del livello sonoro equivalente ponderato A.

### **Inquinamento ambientale acque**

- per il mantenimento delle salubrità delle acque di mare, da cui deriva la salvaguardia della salute umana e della fauna marina, la realizzazione di un impianto di raccolta e trattamento delle acque meteoriche urbane a monte della loro immissione in mare ed il risanamento dei canali di scolo di acque miste ( meteoriche e sorgive ) decorrenti lungo tutta la litoranea, nonché la messa a norma dei canali di scarico medesimi con il relativo interrimento fino ad opportuna distanza dalla costa;
- per la risoluzione del problema dei disservizi dell'impianto di sollevamento dei liquami fognari di competenza dell'Acquedotto Pugliese ubicato in via del Gelso, con sversamenti talvolta di liquami lungo le vie Ofanto e del Gelso che si riversano lungo una porzione della Litoranea di Ponente in un'area concomitante con un canale di fognatura bianca denominato canale H in zona Maranco;
- per recuperare l'habitat del fiume Ofanto, occorrono mirati programmi di rivalorizzazione dell'ambiente (rinaturalizzazione dei corsi d'acqua, abbattimento dei carichi inquinanti, reintroduzione di specie ittiche autoctone sia in veste di bioindicatori per la valutazione della qualità del sistema acquatico ofantino, che di componenti principali della dieta alimentare della lontra, ecc.).

### **Inquinamento ambientale rifiuti**

- per la riduzione dell'impatto ambientale provocato dai contenitori di fitofarmaci, allo scopo di evitare comportamenti non corretti nella fase di smaltimento di tali contenitori da parte degli agricoltori (abbandono degli stessi nei canali, seppellimento o combustione abusive sui fondi) realizzazione di piattaforme ecologiche situate alla periferia urbana ( via Andria, via Canosa , via Trani e via Foggia ) atte al conferimento dei contenitori..

**Area educativa**

- per assicurare il risparmio idrico attraverso il recupero delle acque di dilavamento e per ridurre i danni provati dalle acque meteoriche dilavanti l'incentivazione di spazi di suolo di tipo drenante a scapito di quelli impermeabilizzati, nonché riuso delle acque reflue depurate con l'attivazione dell'impianto di affinamento a servizio del depuratore cittadino;
- vista la legge n. 113 del 29 gennaio 1992 e l'istituzione dell'obbligo per i Comuni di porre a dimora un albero per ogni neonato a seguito della registrazione anagrafica, aumento della piantumazione cittadina nelle aree periferiche con realizzazione di piccoli parchi e boschetti, aiutando la città a mantenere ed accrescere il proprio patrimonio arboreo.

Il Responsabile Medico S.I.S.P.  
Dott.ssa Silvia Gallo