



TESTATA: **Il Punto online**

DATA: **05/2006**

PRATO - Convegno sulla qualità delle acque potabili

Chi si occupa di acquedotti e di acque potabili ha due obiettivi: primo, che l'acqua che esce dal rubinetto di casa sia sicura, così da essere consumata da tutti e per tutta la vita senza rischi per la salute; secondo, che l'acqua sia gradevole in modo che i cittadini la considerino buona per bere. Questo tema generale e le caratteristiche qualitative delle acque distribuite dall'acquedotto di Prato saranno al centro di un convegno organizzato dall'Asl 4 Dipartimento della prevenzione e dal Comune di Prato assessorato all'Ambiente per mercoledì 24 maggio in Palazzo comunale. Sarà approfondito anche il tema, tutt'altro che secondario, delle apparecchiature di trattamento domestico delle acque potabili. 'Dato per acquisito - ha sottolineato l'assessore Curcio - che la qualità delle acque deriva in primo luogo dallo stato delle fonti di approvvigionamento e secondariamente dai processi di potabilizzazione a livello centralizzato, è importante capire quando, dove e come tali apparecchiature possano contribuire a migliorare la qualità dell'acqua usata a scopo potabile'. 'Il convegno che si terrà nella nostra città - ha aggiunto Curcio - potrà costituire, non solo per gli addetti ai lavori, ma per tutti i cittadini, un'occasione da non perdere per conoscere meglio le tipologie e le caratteristiche tecniche di tali strumenti e informarsi sul loro impiego'.

IL PROGRAMMA DEL 24 MAGGIO

Il lavoro inizierà alle 8.30 con la presentazione del programma da parte del direttore del Dipartimento Prevenzione Asl 4, Franco Ventura. Quindi il sindaco di Prato, Marco Romagnoli, l'assessore all'Ambiente Camilla Curcio e il direttore generale dell'Azienda Asl 4, Bruno Cravedi, porteranno il loro saluto ai convegnisti.

Nella prima sessione del convegno si tratterà il tema della qualità dell'acqua, degli aspetti normativi e gestionali. Moderatore di questa sessione sarà Giuseppe Vannucchi, del servizio Igiene degli alimenti e della nutrizione dell'Asl 4. Sette gli interventi che si succederanno: Acqua potabile e sanità pubblica ieri e oggi di Luigi Ricci (Igiene e sanità pubblica); Aspetti sanitari e chimici del decreto legislativo 31/01 sulle acque destinate al consumo umano, di Massimo Ottaviani (Laboratorio igiene ambientale dell'istituto superiore della sanità); Aspetti sanitari e microbiologici del decreto legislativo 31/01 sulle acque destinate al consumo umano di Lucia Bonadonna (Laboratorio igiene ambientale dell'Istituto superiore della sanità); Strategie di gestione della risorsa idrica a Prato, di Sergio Spagnesi (assessorato Ambiente del Comune); Il controllo ufficiale degli acquedotti e delle fonti di approvvigionamento idrico e La qualità dell'acqua a Prato, entrambi di Roberto Monari (igiene alimenti e nutrizione Asl 4), Giuseppe Vannucchi (Igiene alimenti e nutrizione Usl 4) e Antonio Limberti (Arpat Prato); Interventi realizzati ed in progetto per migliorare la qualità dell'acqua nella provincia di Prato, a cura di Elisabetta Azzari (Publiacqua), Daniela Burrini (Publiacqua) e Giovanni Farina (Publiacqua).

Dopo la pausa pranzo nella sessione pomeridiana verrà approfondito il tema delle apparecchiature per il trattamento domestico delle acque potabili. Si comincia alle 14.15 con l'illustrazione da parte di Piergiuseppe Calà (Regione Toscana, direzione generale Diritto alla salute) di una scheda introduttiva sul trattamento domestico delle acque potabili e degli aspetti normativi e tecnici;



si prosegue con la presentazione di uno studio sperimentale su un prototipo di impianto domestico a carbone attivo UV a cura di Piero Dolara (Dipartimento di farmacologia dell'università di Firenze); quindi sarà presentato dal consulente Irene Ivoi il progetto della circoscrizione 4 del Comune di Firenze 'Acquartiere'; Claudia Chiozzotto di Altroconsumo parlerà del punto di vista dei consumatori; Lorenzo Tadini dell'associazione AquaItalia parlerà del punto di vista dei produttori di apparecchi e impianti di affinamento dell'acqua per il consumo umano; infine Massimo Ottaviani (Laboratorio igiene ambiente Istituto superiore di sanità) tratterà il tema dell'esperienza del proprio Istituto in relazione al decreto legislativo 443/90.

Dopo una discussione aperta alle associazioni locali dei consumatori, il convegno si chiuderà intorno alle 17.30.

L'iniziativa è inserita nel programma regionale di accreditamento Educazione continua in medicina.

HIVIO: NOTIZIE COMUNICATI STAMPA COMUNI COMUNICATI STAMPA CONSIGLIO AGGIUNGI AI PREFERITI

NEWS TOSCANA [clicca qui per leggere tutte le news](#)

CHIO - 27/03/2007
per irregolarità noto night club
'E - 27/03/2007
tre giornate di squalifica a Dainelli, una a Mutu

il portale di informazione cronaca e politica dei COMUNI Soci DI CONSIAG

LE NOTIZIE COMUNE Agliana

CERCA NEL PORTALE

- NEWS**
- INDICCI - 27/03/2007**
ca di furti nel fiorentino, presa
ra anche una scuola di
dicci
- FO - 27/03/2007**
rolli intensificati contro droga,
raffazione e sfruttamento della
tituzione
- FO - 27/03/2007**
innaud, 8 ore di sciopero e
dio contro il trasferimento a
io
- PI BISENZIO - 27/03/2007**
ratori teatrali e cartoni animati
iutare i bambini a dire 'no' agli
i
- FO - 27/03/2007**
cellenze di Prato a Shangai su
ppetto di duemila rose rosse
- O F.NO - 27/03/2007**
ciclista perde la vita in
ente stradale
- PI BISENZIO - 27/03/2007**
: "Regolare in modo preciso i
si per le gare pubbliche"
- SIGNA - 27/03/2007**
i-Li a rischio saturazione":
anda d'attualità dell'Udc in
ncia
- FO - 27/03/2007**
a l'auto dopo aver fatto uso di
a, denunciato

PRATO – Convegno sulla qualità delle acque potabili

Chi si occupa di acquedotti e di acque potabili ha due obiettivi: primo, che l'acqua che esce dal rubinetto di casa sia sicura, così da essere consumata da tutti e per tutta la vita senza rischi per la salute; secondo, che l'acqua sia gradevole in modo che i cittadini la considerino buona per bere. Questo tema generale e le caratteristiche qualitative delle acque distribuite dall'acquedotto di Prato saranno al centro di un convegno organizzato dall'Asl 4 Dipartimento della prevenzione e dal Comune di Prato assessorato all'Ambiente per mercoledì 24 maggio in Palazzo comunale. Sarà approfondito anche il tema, tutt'altro che secondario, delle apparecchiature di trattamento domestico delle acque potabili. 'Dato per acquisito - ha sottolineato l'assessore Curcio - che la qualità delle acque deriva in primo luogo dallo stato delle fonti di approvvigionamento e secondariamente dai processi di potabilizzazione a livello centralizzato, è importante capire quando, dove e come tali apparecchiature possano contribuire a migliorare la qualità dell'acqua usata a scopo potabile'. 'Il convegno che si terrà nella nostra città - ha aggiunto Curcio - potrà costituire, non solo per gli addetti ai lavori, ma per tutti i cittadini, un'occasione da non perdere per conoscere meglio le tipologie e le caratteristiche tecniche di tali strumenti e informarsi sul loro impiego'.

IL PROGRAMMA DEL 24 MAGGIO
Il lavori inizieranno alle 8.30 con la presentazione del programma da parte del direttore del Dipartimento Prevenzione Asl 4, Franco Ventura.

<	mag
do	lu
1	2
7	8
14	15
21	22
28	29

NUOVO
CIN
TO
bolle