ROMA: IL PROGRAMMA

dei Comitati di Quartiere e delle Associazioni locali

SABATO 15 MARZO

dalle 9,30 alle 17 - presso la Comunità di S.Pao via Ostiense 152/B (200 mt Metro B Garbatella)

Ass. Rete Nuovo Municipio IV Ass. Anonke Com. Promotore Flaminio/Vilaggio Olimpico Ass. Ex Lavanderia Com. Via Passo del turchino Ass. diritti pedoni IV Municipio Coord. Difesa Parco for Tre Teste-Alessandrino CdQ Casal Bertone CdQ Cinquina Coord. Comitati QUInto mitati Salute Ambiente EUR Coord. Comitati Roma Nord

CdQ Monte Sacro Alto

Com. Centocelle Aperte Archeologico di Centocelle

CdQ Città Giardino-Cimone Com. No Corridoio Roma-Latina

Ass. "Viviamo Vitinia" Tor De Cenci - Spinaceto

Coop Agricoltura Nuova Coop Agricoltura Ivuova Com. Promotore Parco di Veio

Comunità Territoriale 10° Mun.

Com. P.zza S. Corazzini Verde

Rete Partecipativa XII Municipio

Mappa dei poteri, informazione, processi finanziari, lavoro, Piano Regolatore, Viabilità, inquinamento e qualità della vita, rendita immobiliare, diritto all'abitare, disagio e periferia, partecipazione

Foto Luca Guarneri 2001

G. Alunni; M. Attorre; M. Bonafoni; P.. Berdini; A. Castagnola; A. Castronovi; G. Caudo; M. Ceccaioni; G. Cicioni; L. Giacinti M.P. Montesi; I. Ortis; A. Paloscia; M. Paolozza; A. Pirone; Don R. Sardelli; M. Taggi; A. Tamburrino

Uso Pubblico e Culturale dell'Ex Manicomio di Roma, Corridoio Intermodale Roma-Latina, Centralità Urbane (Romanina e Bufalotta), parcheggió sotto la collina del Pincio, la città della scienza, L'Elettrosmog

DIBATTITO BUFFET

Presentazione DOCUMENTO: 10 punti per la città di domani

SONO INVITATI A PARTECIPARE:

Le cittadine ed i cittadini, i comitati, le associazioni, le realtà sociali e culturali

SONO INVITATI AD ASCOLTARE: I candidati e le forze politiche

Per info e adesioni: Massimiliano Taggi - info@exlavanderia.it, Gualtiero Alunni - gualtieroalunni@tiscali.it., Aldo Pirone -<u>aldopirone@katamail.com</u>, Marcello Paolozza - <u>marcello paolozza@fastwebnet.it</u>, Fabio Depino <u>fabio.dep@email.it</u>.