



# ROMA CAPITALE

DIPARTIMENTO PROGRAMMAZIONE E ATTUAZIONE URBANISTICA  
U.O. CITTA' PERIFERICA

## PIANO ESECUTIVO PER IL RECUPERO URBANISTICO DEL NUCLEO N. 19.06 - "PANTANELLE-VIA MONTAGNANA"

MUN.  
XIX

Associazione Consortile di recupero urbano Pantanelle-Via Montagnana  
**Progettista:** Arch. Massimo Fioravanti  
**Presidente:** Franco Massone

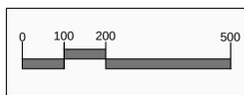
Direttore Dipartimento Progettazione e Attuazione Urbanistica Ing. Errico Stravato  
**Coordinamento e Supporto Tecnico - Amministrativo:**  
Direttore U.O. Città Periferica Ing. Tonino Egiddi

Arch. Michela Poggipollini  
Funz. Geom. Marco Fattori  
Funz. Geom. Mauro Pizzuti  
Funz. Geom. Cosma Damiano Vecchio  
Funz. Geom. Mauro Zanini  
Funz. Serv. Tec. Sist. Graf. Emanuela Morselletto  
Funz. Sist. Graf. Infor. Territ. Bruno De Lorenzo  
Funz. Sist. Graf. Infor. Territ. Anna Panatoni  
Funz. Sist. Graf. Infor. Territ. Rossella Sbarigia  
Istrut. Tec. Sist. Graf. Fabio De Minicis  
Istrut. Tec. Sist. Graf. Irene Torniai  
Geom. Isabella Castellano  
Geom. Mauro Ciotti  
Geom. Rufina Cruciani  
Geom. Rita Napolitano  
Geom. Antonio Nardone  
Geom. Maria Cristina Ria  
Geom. Salvatore Zullino  
Funz. Dir. Amm.: Paolo Di Mario, Eugenia Girolami; Funz. Amm. Anna Medaglia; Istr. Amm. Simonetta Gambadori; Oper. Serv. Supp. Cust. Daniela Astrologo  
**Supporto Tecnico - Amministrativo R.p.R. S.p.A.:**  
Arch. Cristina Campanelli; Geom. Massimo Antonelli; Tec. Aerof. Alessandro Cugola; Istrut. Ammin.: Maurizio Barelli, Fabrizio Pirazzoli

Tavola n.  
**1.1**

### INQUADRAMENTO TERRITORIALE, DESTINAZIONI DI P.R.G. E VINCOLI

scala 1:10000    Data: 26/02/2010    Aggiornamenti: Marzo 2012    Tav.1.1 Pantanelle



### PLANIMETRIA AEROFOTOGRAMMETRICA "CTR-aggiornamento 2008"

#### PERIMETRI



PERIMETRO NUCLEO ORIGINARIO



PERIMETRO NUCLEO APPROVATO



PERIMETRO PIANO ESECUTIVO

#### INFRASTRUTTURE ESISTENTI



VIABILITA' E SVINCOLI



LINEA FERROVIARIA



COLLETTORE PER ACQUE DI PIOGGIA



COLLETTORE PER ACQUE NERE



ACQUEDOTTO



ELETTRODOTTO



DEPURATORE

