



# PUMS

Piano Urbano della  
Mobilità sostenibile

ALLEGATI  
SISTEMA DELLE INFRASTRUTTURE  
PER LA MOBILITÀ  
INFRASTRUTTURE STRADALI



Comune di Acquaviva delle Fonti  
Città Metropolitana di Bari



**Comune di Acquaviva delle Fonti**  
Città Metropolitana di Bari  
Settore Territorio

**Sindaco**

dott. Davide Francesco Ruggero CARLUCCI

**Assessore al Territorio e Ambiente**  
**Efficienza energetica - Protezione Civile**  
Ing. Francesco BRUNO

**Dirigente Lavori Pubblici e Urbanistica**  
Arch. Marco CUFFARO

**Polizia Municipale**  
Magg. CENTRONE Dott. Giovanni

Redattore progetto di Piano:

**Arch. Loredana Domenica Modugno**  
Via Beccherie Lisi, 3-5 Bitonto  
Albo Arch. prov. di BARI al n° 2021

Hanno contribuito alla redazione del Documento di Piano:

Nicola Balice, Dott. In Architettura  
Maria Demauro, Dott. In Architettura  
Maria Carmela Foggetti, Dott. In Architettura  
Marco Masiello, Dott. In Ingegneria Ambientale

Si ringraziano per i contributi al Documento di Piano

Finepro s.r.l. / Contratti di Quartiere II  
Mauro Guaricci, Architetto/ itinerari cicloturistici/analisi infrastrutture stradali  
Luigi Maselli, Maresciallo Polizia Municipale  
Domenico Petruzzi, Architetto / DPRU 2016 Acquaviva delle Fonti

Si ringraziano per i contributi alla fase partecipativa

Cooperativa "Spicchio Verde" / Annibale il serpente sostenibile  
Ing. Michele Fiore, Osservazioni al PUMS chiusura anello Circonvallazione  
Le Associazioni di categoria che vi hanno peso parte

## 5.3 SISTEMA DELLE INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ

### 3. Infrastrutture per la mobilità - infrastrutture stradali

TAV.3.1 - Infrastrutture stradali /gerarchie stradali esistenti - scala territoriale - 1:250.000

TAV.3.2 - Infrastrutture stradali /gerarchie stradali di previsione- scala territoriale - 1:250.000

TAV.3.3- Infrastrutture stradali/ gerarchie stradali esistenti - scala comunale - 1:100.000; 1:15.000;

TAV.3.4 - Infrastrutture stradali/ gerarchie stradali di previsione - scala comunale - 1:100.000; 1:15.000;

TAV.3.5 - TAV.3.5.1 - TAV.3.5.2 Infrastrutture stradali/ Tipologie stradali - sensi di marcia - scala comunale- 1:100.000; 1:5.000;

TAV.3.6 - Infrastrutture stradali/ Tipologie stradali - dimensione carreggiata -scala comunale - 1:100.000; 1:15.000;

TAV.3.7 - Infrastrutture stradali/ Tipologie stradali - dimensione carreggiata - centro storico - 1:10.000; 1:2.000;

TAV.3.8 - TAV.3.8.1 - TAV.3.8.2 - Infrastrutture stradali/ Funzioni stradali - infrastrutturizzazione pedonale- vie e zone pedonali/marciapiedi esistenti - 1:100.000; 1:15.000;

TAV.3.9 - TAV.3.9.1- Infrastrutture stradali/ Sistema parcheggi esistenti e di previsione - Dettaglio centro storico

TAV.3.10 - Infrastrutture stradali/ Mappa rotatorie esistenti e di previsione/isole di traffico/dissuasori di traffico

### Fonti

PPTR - Piano Paesaggistico Territoriale Regionale

PRG - Piano Regolatore Generale - Comune di Acquaviva delle Fonti

Piano Attuativo 2015-2019 del Piano dei Trasporti della Regione Puglia e Piano triennale dei Servizi 2015-2017

Contratti di Quartiere II. Sistemazione aree a verde attrezzato tra via Colanino e via Tateo- arredo urbano extramurale pozzo Zuccaro, Piazza Kennedy - arredo urbano - percorsi nucleo antico

DPRU - Documento Programmatico Rigenerazione Urbana