

**COMUNE DI ALTAVILLA IRPINA**  
Provincia di Avellino

**PIANO URBANISTICO COMUNALE**

(Lr 18/2004 - Dgr 214/2011- Dgr 659/2007- Lr 14/1982)

**Cartografia del territorio comunale**  
*Ambiti urbani*

|   |  |
|---|--|
| Sindaco dott. Mario Vanni<br>Responsabile Ufficio Tecnico Comunale geom. Giuseppe Maselli |  |
| <b>Tavola</b>   | Progettata incaricato Prof. Ing. Roberto Garundo<br>Progettata incaricato junior Dott. Ing. Carlo Gianluigi Piro<br>Responsabile operativo Dott. Ing. Maria Cappel<br>Responsabile unico del procedimento Geom. Pasquale De Vito<br>Supporto al Responsabile del procedimento Dott. Arch. Florio Vanni PhD |
| <b>4</b>  | Uso agricolo del suolo Dott. Agr. Vincenzo Genarelli<br>Zonazione ecologica Prof. Gianni Legone<br>Disegna Dott. Geom. Costantino Severino<br>Microzonazione sismica Dott. Carmine Lizza<br>Dott. Maria Carmela Maraglio<br>Dott. Luigi Vigotza  |
| <b>scala 1:2000</b>   | Titolo   |
| marzo 2019  | Cartografia: Carta tecnica numerica regionale della Campania 2011  |

**Legenda**

--- Ambiti urbani



**REGIONE CAMPANIA**

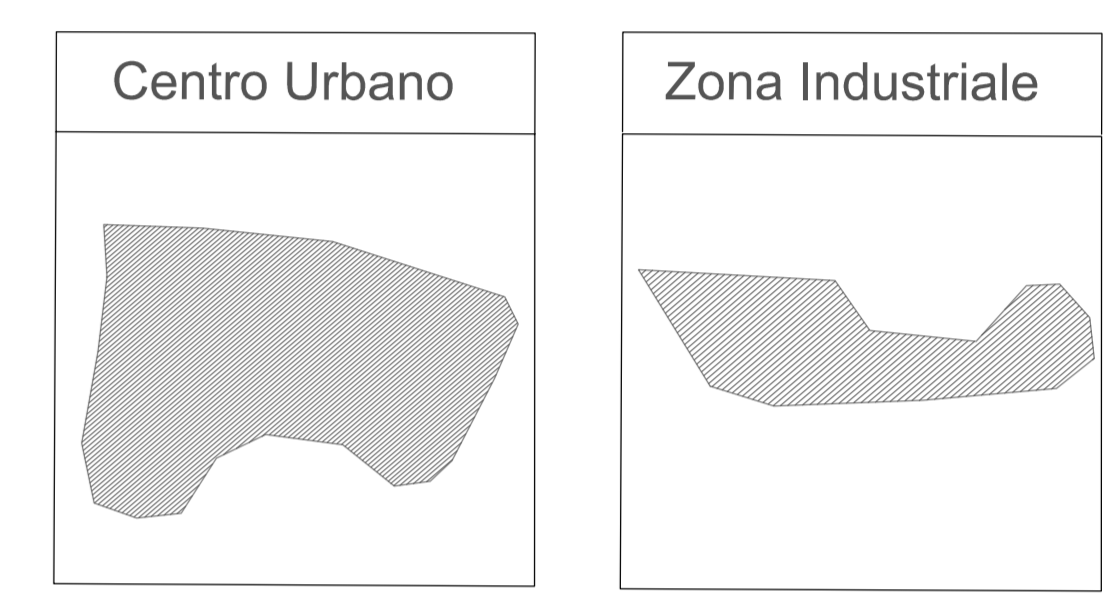
SETTORE POLITICA DEL TERRITORIO  
SERVIZIO CARTOGRAFIA

CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE 2011

Scala 1:2 000

**DATI INFORMATIVI**

|  |
|--|
| RAPPRESENTAZIONE CARTOGRAFICA: UTM-100004                                      |
| SISTEMA DI RIFERIMENTO: WGS84  |
| FAZIOLO CARTOGRAFICO: Sistema Geografico Europeo Unificato                     |
| DALUM: Elevazione: WGS84   |
| SISTEMA GEODETICO: ETRF 1989 - WGS 84  |
| CONDIZIONE: Riferito a Greenwich   |
| ALTIMETRIA: Riferita a livello medio del mare (Monografia di Genova 1942)      |
| EQUIDISTANZA: Curve di livello orizzonte 0 m (per le curve tratteggiate 2,5 m) |



**COSTANTI DI TRASFORMAZIONE**

| DA                    | A           | Δ E        | Δ N |
|-----------------------|-------------|------------|-----|
| Classe Boga (Roma 43) | UTM-E.D. 50 | -2,219,341 | 187 |
| Classe Boga (Roma 40) | UTM-WGS 84  | -2,200,009 | -7  |
| UTM-WGS 84            | UTM-E.D. 50 | 67         | 194 |

**TRASPORTI**

|                      |                       |   |
|----------------------|-----------------------|---|
| Autopista            | Autostrada            | Ferrovie a scartamento ridotto          |
| Strada asfaltata     | Strada sterrata       | Ferrovie a scartamento normale          |
| Strada non asfaltata | Strada in costruzione |   |
| Percorso pedonale    |                       | Tratta ferroviaria in progetto          |
| Strada               |                       | Imbocco galleria                        |
| Setole               |                       | Imbocco galleria in opera e ferroviaria |
| Strada               |                       | Passaggio a livello                     |
| Multistrada          |                       | Aeroporto, elipporto                    |
| Strada in galleria   |                       |   |

**COSTRUZIONI VARIE, INFRASTRUTTURE**

|                         |                |          |
|-------------------------|----------------|----------|
| Caffè generico          | Caffè di lusso | Stazione |
| Caffè industriale       | Caffè pubblico | Stazione |
| Caffè generico          | Caffè generico | Stazione |
| Caffè di alta categoria | Caffè generico | Stazione |
| Caffè di alta categoria | Caffè generico | Stazione |
| Caffè di alta categoria | Caffè generico | Stazione |
| Caffè di alta categoria | Caffè generico | Stazione |
| Caffè di alta categoria | Caffè generico | Stazione |

**SERVIZI**

|                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| Edificio ad alta categoria | Edificio ad alta categoria |
| Edificio ad alta categoria | Edificio ad alta categoria |
| Edificio ad alta categoria | Edificio ad alta categoria |
| Edificio ad alta categoria | Edificio ad alta categoria |
| Edificio ad alta categoria | Edificio ad alta categoria |
| Edificio ad alta categoria | Edificio ad alta categoria |
| Edificio ad alta categoria | Edificio ad alta categoria |
| Edificio ad alta categoria | Edificio ad alta categoria |

**GEOGRAFIA**

|                     |                     |                     |                     |                     |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Corso d'acqua > 5 m | Corso d'acqua < 5 m | Corso d'acqua < 5 m | Corso d'acqua < 5 m | Corso d'acqua < 5 m |
| Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   |
| Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   |
| Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   |
| Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   | Canalizio irriguo   |

**VEGETAZIONE**

|                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| Limite di coltura      | Bosco fitto              |
| Limite di coltivazione | Albero generico, vigneto |
| Limite di bosco        | Uliveto, frutteto        |
| Fiore di ulivo         | Agrumeto, larice         |
| Fiore di ulivo         | Ceduo, Castagno          |
| Fiore di ulivo         | Faggio, pino             |
| Fiore di ulivo         | Cipresso, Pioppo         |
| Fiore di ulivo         | Leccio, quercia          |
| Fiore di ulivo         |                          |
| Fiore di ulivo         |                          |

**PUNTI TOPOGRAFICI**

- Vertice della rete IGM95
- Vertice della rete regionale di riferimento
- Copiosità di livellazione

**PRESE AEREE EFFETUATE NELL'ANNO 2011**

Geo s.l.a.s. s.r.l.  
Sezione Operativa Zona Industriale A.S.L.  
Mura De Sancto 147/13048  
Tel. 0827120887 Fax 08271216662  
http://www.geoslab.it  
email: info@geoslab.it

ATTENIBILITÀ: Per la posizione planimetrica 1:20 m; per le quote 0,75 m