



AMMINISTRAZIONE COMUNALE

Sindaco:
Dott. Carlo Buonauro

Ufficio di Piano:
Arch. Rosa Pascarella (RUP e Coordinatore UdP)
Ing. Aristide Costanzo
Arch. Italo Mascolo
Ing. Paolo Vassallo
Sig.ra Grazia Moccia
Sig.ra Paola Minieri

Arch. Andrea De Nicola (Esperto GIS)
Arch. Francesco Carbone (Esperto GIS)

SUPPORTO SCIENTIFICO:

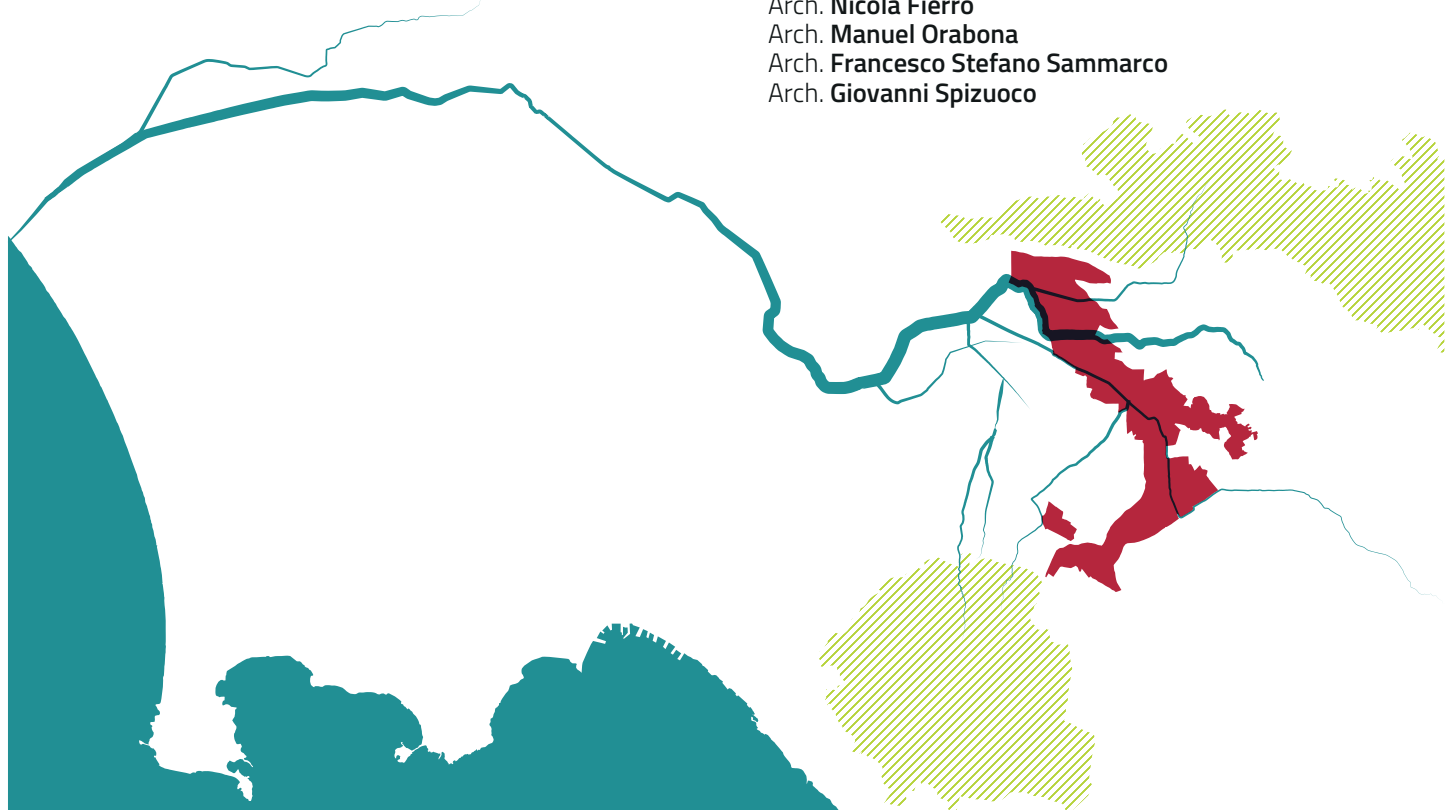
Dipartimento di Architettura (DIARC)
Università degli studi di Napoli "Federico II"

Responsabili scientifici:
Prof. Arch. Michelangelo Russo (Direttore DIARC)
Prof. Arch. Mario Losasso

Coordinatori scientifici:
Prof. Arch. Enrico Formato
Prof. Ing. Alessandro Spobbo

Coordinatore tecnico-operativo:
Prof. Arch. Anna Terracciano

Gruppo di lavoro:
Prof. Arch. Pasquale De Toro
(IAS Valutazione Ambientale Strategica)
Prof. Arch. Andrea Pane (Consulenza storica)
Prof. Arch. Federica Dell'Acqua
Arch. Giovanna Ferramosca
Arch. Nicola Fiarro
Arch. Manuel Orabona
Arch. Francesco Stefano Sammarco
Arch. Giovanni Spizuoco



DICEMBRE 2022

Quadro
Conoscitivo

05 Pianificazione sovraordinata.
Quadro dei vincoli



Rapporto: 1:15.000

Cartografia di base: CTR Campania 2011 (Aggiornamento su base Ortofoto Regione Campania 2019)
Sistema di Riferimento: EPSG:32633 / WGS 84 / UTM ZONE 33N

LEGENDA:

- Confine comunale di Nola (PTR Campania)
- Edificato (CTP 1998)
- Rete Stradale
- Reticolo Idrografico

Piano Territoriale Regionale (PTR):

- Centri e agglomerati storici
- Centuriazioni Romane
- Strade Romane
- Strade al 1886
- Beni storici extraurbani
- Siti archeologici

Piano Territoriale di Coordinamento (PTCP):

- Centri e nuclei storici (al 1936)
- Aree ad elevata naturalità
- Aree agricole di particolare rilevanza agronomica

D.lgs. n. 42 del 2004 (Codice dei beni culturali e del paesaggio):

- Strade panoramiche (art. 45)
- Aree di eccezionale pregio paesaggistico (art. 136)
- Aree di interesse paesaggistico (art. 136)
- Fascia di rispetto dei fiumi per una profondità di 150 m (art. 142)
- Fascia di rispetto vulcanica (art. 142)