



- Grado di biodiversità (Ptcp della Prov. di Salerno)**
- ▬▬▬ Corridoio costituiti
  - Aree a potenziale ed elevata biodiversità
  - Zone cuscinetto
  - Aree di potenziale collegamento ecologico
  - Aree permeabili periurbane ad elevata frammentazione ecosistemica e paesaggistica
- Are di tutela paesistica**
- ▬▬▬ Siti di Importanza Comunitaria (SIC)
  - SIC 1 "Fiume Alento" (codice IT8050012)
  - SIC 2 "Alta Valle del fiume Calore Lucano Salernitano" (codice IT8050002)
- Elementi dello spazio aperto**
- Territori boscati e seminaturali
  - Aree agricole
  - Corsi e specchi d'acqua
- \* FONTE: Regione Campania. Carta di utilizzazione agricola dei suoli (anno 2009)
- Elementi dello spazio costruito**
- Tipologie insediative (Ptcp della Prov. di Salerno)**
- Aree urbanizzate
  - ▬▬▬ Insediamenti prevalentemente consolidati
  - ▬▬▬ Ambiti urbani da riqualificare
  - ▬▬▬ Aggregazioni insediative da riqualificare e contenere
- Confini comunali

# Piano Urbanistico Comunale Comune di Gioi

Sindaco  
**Andrea Salati**

Vicesindaco  
**Valerio Rizzo**

Responsabile del procedimento  
geom. Raffaele Barbato

Comune di Gioi | Area Tecnica  
Raffaele Barbato | Urbanistica e Edilizia Privata

Responsabile tecnico - scientifico del PUC  
Marta Silvia Agresta, urbanista | progettista



Piano Adottato con deliberazione C.C. n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ mese 2017  
 Piano Approvato con deliberazione C.C. n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ mese 2017

Nota: La base cartografica utilizzata nella stesura del PUC 2017, derivante dall'elaborazione e dall'aggiornamento della Carta Tecnica Regionale della Regione Campania 2011 (proiezione UTM - Fuso 33 - Datum WGS84), è da considerarsi ad uso esclusivo per la redazione degli elaborati grafici del PUC.

**Quadro Conoscitivo | Rete Ecologica Comunale**

scala 1:10.000