



Progetto GATES

GAL Alto Tammaro e GAL Titerno
ed Ecosystem Services:

*il territorio come varco
per uno sviluppo sostenibile*



Fondo europeo agricolo
per lo sviluppo rurale:
*l'Europa investe
nelle zone rurali*

Unione Europea



REGIONE CAMPANIA



PSR14-20 Campania

Misura 16.5.1

Azioni congiunte per
la mitigazione dei
cambiamenti climatici e
l'adattamento ad essi e per
pratiche ambientali in corso



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI NAPOLI FEDERICO II



RESPONSABILE SCIENTIFICO:
Dott.ssa Elena Cervelli



IL TEMA

Gli **Ecosystem Services** (ES) sono definiti “the benefits people obtain from ecosystems” (Millenium Ecosystems Assessment); essi costituiscono il **capitale naturale di un territorio**, e forniscono una serie di **servizi essenziali per il benessere e le attività antropiche** (Costanza, 1997).

L'EU Biodiversity Strategy for 2030, il Green Deal, le Politiche Sociali e le politiche sociali dell'UE, evidenziano la centralità del tema dei Servizi Ecosistemici e la necessità di una **corretta e sostenibile gestione degli ecosistemi**, per garantire il benessere delle popolazioni.

In particolare nelle nostre aree interne, caratterizzate da un **elevato patrimonio naturale**, gli ES costituiscono un riferimento essenziale per la gestione del capitale naturale. Le aree interne sono infatti tra le aree più produttive di ES, al loro interno, gli ecosistemi naturali, oltre al supporto alla **conservazione della biodiversità** e alla **funzione ricreativa**, assicurano **risorse alimentari**, disponibilità di acqua pulita, mitigazione da eventi naturali estremi, serbatoi di anidride carbonica, oltre a servizi culturali e spirituali. **Avere consapevolezza di tale patrimonio è senza dubbio il primo passo per rispettarlo, tutelarlo e, allo stesso tempo, valorizzarlo, in un'ottica di sostenibilità e resilienza.**

GLI OBIETTIVI DEL PROGETTO

Il progetto collettivo GATES si pone l'obiettivo di **sensibilizzare le aziende agro-forestali** del territorio interno al GAL ALTO TAMMARO e GAL TITERNO, **al problema della gestione sostenibile del territorio**, partendo dalla consapevolezza delle ricchezze e opportunità presenti nel territorio, **per rilanciare l'immagine delle aree interne** -spesso più vulnerabili-, **per potenziare il senso di identità locale, per valorizzare le colture agricole e forestali presenti**, attraverso attività divulgative e dimostrative.

Il progetto collettivo sarà in particolare rivolto alla comprensione delle opportunità di implementazione dei servizi ecosistemici, come volano di **rilancio e potenziamento delle produzioni locali**.

In particolare le aziende coinvolte saranno stimolate e animate verso temi quali le **tecniche di coltivazione a basso impatto ambientale**, le **ricadute ambientali connesse alle attività agricole e zootecniche**, la possibile **integrazione delle attività nei circuiti turistici locali**, le buone pratiche per il **contenimento del dissesto idrogeologico del suolo** e dei **rischi legati agli incendi**.



AREE TEMATICHE INTERESSATE DAL PROGETTO

- *Tutela e valorizzazione del patrimonio naturale, storico e culturale (Prioritaria)*
- *Biodiversità naturalistica e agraria*
- *Protezione del suolo e riduzione del dissesto idrogeologico*
- *Riduzione delle emissioni di gas serra e ammoniaca prodotte in agricoltura*

DURATA DEL PROGETTO

18 mesi (dal 13 Aprile 2021)

TIPOLOGIE DI INTERVENTI ATTIVATI

• **TIPOLOGIA DI INTERVENTO 1.1.1**

Sostegno ad azioni di formazione professionale e acquisizione di competenze

• **TIPOLOGIA DI INTERVENTO 4.1.3**

Investimenti finalizzati alla riduzione delle emissioni gassose negli allevamenti zootecnici, dei gas serra e ammoniaca

• **TIPOLOGIA DI INTERVENTO 5.1.1**

Prevenzione danni da avversità atmosferiche e da erosione dei suoli agricoli in ambito aziendale ed extra-aziendale

• **TIPOLOGIA DI INTERVENTO 8.3.1**

Sostegno alla prevenzione dei danni arrecati alle foreste da incendi, calamità naturali ed eventi catastrofici

• **TIPOLOGIA DI INTERVENTO 8.4.1**

Sostegno al ripristino delle foreste danneggiate da incendi, calamità naturali ed eventi catastrofici

ATTIVITÀ DEL PROGETTO E MODELLO TECNICO ORGANIZZATIVO (Work-Packages)

- WP1** *Studio preliminare e analisi del territorio*
- WP2** *Coordinamento del Programma*
- WP3** *Organizzazione dei seminari e incontri tecnico/divulgativi*
 - *Incontri specifici con gruppi di allevatori e agricoltori*
 - *Visite tecniche in siti/aziende con buone pratiche nella gestione del territorio agro-forestale*
 - *Organizzazione di eventi nel territorio, con il contributo di esperti e personale scientifico, aperti ad aziende agricole e forestali ed operatori del settore*
- WP4** *Promozione dei risultati ottenuti*



INQUADRAMENTO AMBITO DI PROGETTO

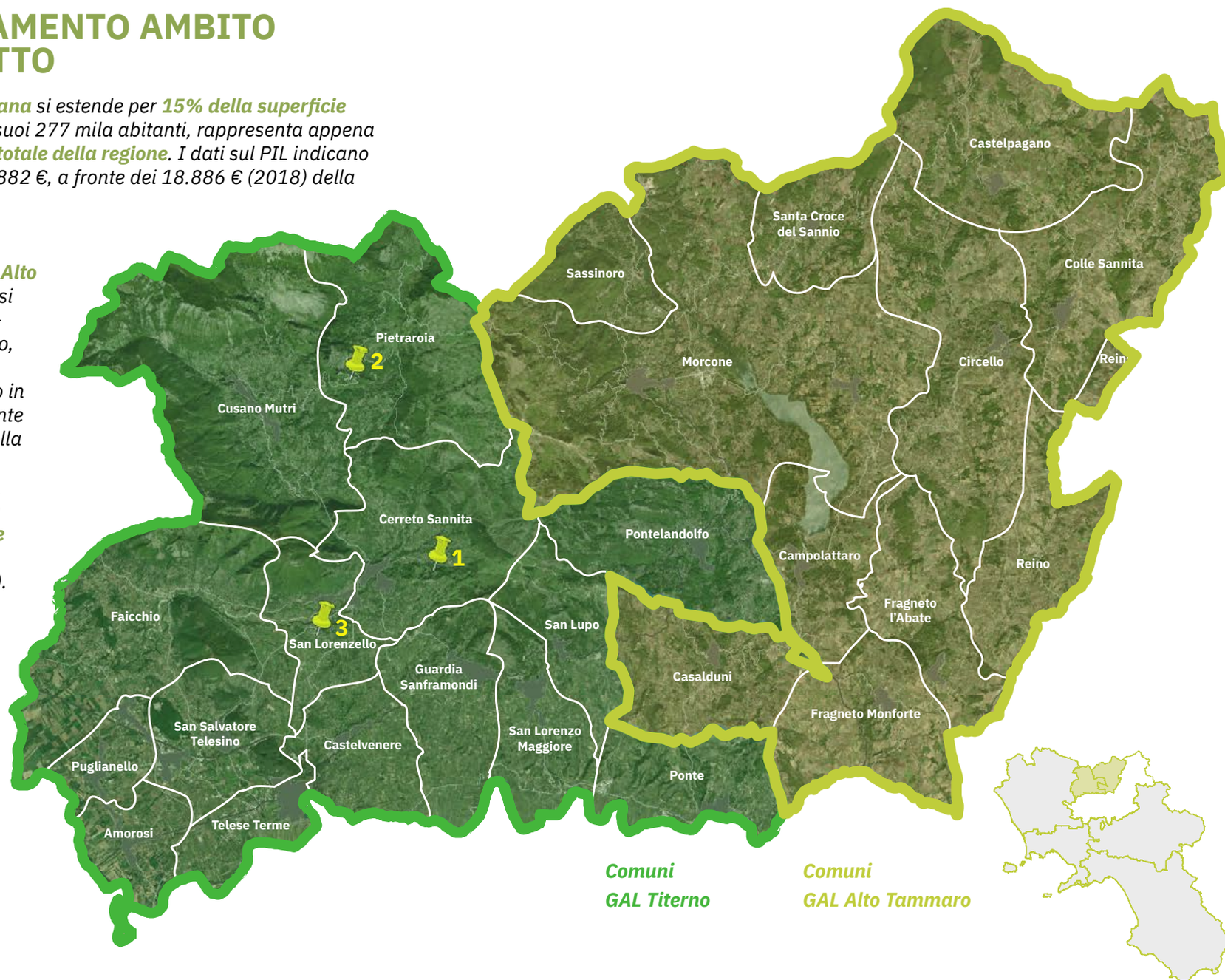
La provincia Beneventana si estende per **15% della superficie totale regionale**, e con i suoi 277 mila abitanti, rappresenta appena il **5% della popolazione totale della regione**. I dati sul PIL indicano un valore pro capite: 15.882 €, a fronte dei 18.886 € (2018) della media regionale.

Nell'ambito della Provincia, l'area del **GAL Alto Tammaro e GAL Titerno** si estende nella parte nord-occidentale, coinvolgendo, rispettivamente **11 e 15 comuni**. L'intero territorio in questione, prevalentemente **montano**, anche grazie alla presenza di **aree naturali protette**, si caratterizza per essere un **erogatore eccezionale di Servizi Ecosistemici** (Ecosystem services - ES).

 **1** Azienda Masserie Masella

 **2** Azienda Amato Pasquale

 **3** Azienda Mario Fappiano





Progetto GATES

GAL Alto Tammaro
e GAL Titerno
ed Ecosystem Services:

*il **territorio** come varco
per uno **sviluppo sostenibile***

PARTNER



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI NAPOLI FEDERICO II

Università degli
Studi di Napoli
Federico II



Dipartimento
di Agraria
(capofila)

Ru.De. | Ri |
Rural Design & Rigenerazione dei territori

Rural Design
per la rigenerazione
dei territori



Società
dei Naturalisti
in Napoli



Associazione
Universitaria degli
Studenti Forestali



Azienda
Mario Fappiano



Azienda
Masserie Masella



Azienda
Amato Pasquale

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Prof.ssa Elena Cervelli

☎ 081.2539427 ✉ elena.cervelli@unina.it

Prof.ssa Stefania Pindozi

☎ 081.2539128 ✉ stefania.pindozi@unina.it

CONTATTI

✉ info@psr-gates.it

📘 facebook.com/psrgates

🌐 psr-gates.it

Comunicazione:

Imago Editor

Credit foto:

Fabrizio Di Sisto

Pasqualino Mastrantuono

@Pexels