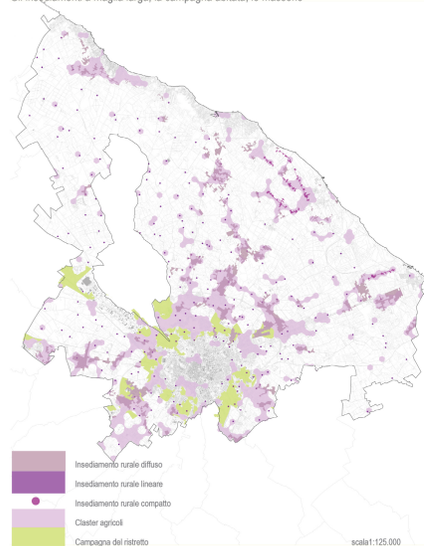


LEGENDA

- Limiti comunali
- Edificio
- Inseediamento urbano**
 - Edificio storico
 - Edificio compatto a maglie regolari
 - Tessuto urbano a maglie larghe
 - Tessuto discontinuo a maglie regolari
 - Tessuto lineare a prevalenza produttiva
 - Inseediamento produttivo-commerciale-direzionale
 - Inseediamento turistico-residenziale
 - Cave
 - Aree cimiteriali
- Inseediamento rurale**
 - Inseediamento rurale diffuso
 - Inseediamento rurale lineare
 - Inseediamento rurale compatto
 - Cluster agricoli
 - Campagna del ristretto
- Inseediamenti costieri**
 - Inseediamento costiero di frangia
 - Inseediamento costiero discontinuo su maglie regolari
- Viabilità principale

GLI INSEDIAMENTI DELLA CITTÀ RURALE

Gli insediamenti a maglia larga, la campagna abitata, le masserie



DISTRIBUZIONE DELL'INSEDIAMENTO NEL TERRITORIO

Ortofotogramma del Comune di Lece



COMUNE DI LECCE
Assessorato Pianificazione e Sviluppo del Territorio



Comune di Lece Dpp
Documento programmatico preliminare
in adeguamento al DPAG

Sistema delle conoscenze
1. Sistema territoriale locale

1.12. Carta delle risorse insediative

- Carta delle risorse insediative
- Gli insediamenti della città rurale
- Distribuzione dell'insediamento nel territorio

Scala 1:25.000
febbraio 2012

SINDACO DI LECCE
dot. Paolo Perrone

ASSESSORE DEL SETTORE PIANIFICAZIONE
dot. Severo Marini

DIRIGENTE DEL SETTORE PIANIFICAZIONE
Responsabile del procedimento
arch. Luigi Mariglio

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

UFFICIO PUG
arch. Maria Antonietta Graco: Coordinatore tecnico dell'Ufficio PUG
Supporto Tecnico Ufficio PUG
arch. Aldo Carpentieri, arch. Benedetta Marangio,
arch. Roberta Maria, arch. Emanuela Maruti,
arch. Alessandro Pascali

GRUPPO DI RICERCA
Università degli studi di Genova, DSA
Progetto di ricerca per la redazione del PUG di Lece
Responsabile scientifico
prof. arch. Mosè Ricci

Gruppo operativo
arch. Indira Accorzi, arch. Luca Mizzari, arch. Emanuele Sommariva,
arch. Jeannette Sordi, dott. Sara Favargotti, dott. Cleonora Sabato

Università del Salento DISTEBA
IAS Valutazione Ambientale Strategica
Responsabile scientifico
prof. Giovanni Zurlini
dott. Nicola Zaccarelli