



Unione di Comuni Valdarno Valsisve

Comuni di Pontassieve, Londa, Pelago, Rufino e San Godenzo



Piano Strutturale Intercomunale

Sindaco del Comune di Pontassieve Marco Neri
Sindaco del Comune di Londa Tommaso Casati
Sindaco del Comune di Pelago Maki Prateri
Sindaco del Comune di Rufino Vito Madi
Sindaco del Comune di San Godenzo Emanuele Pace

RESPONSABILI DEL PROCEDIMENTO E COORDINATORE UFFICIO DI PUNTO Fabio Cusi

GARANTI INFORMATICA E PARTECIPAZIONE: Maddalena Rossi

UFFICIO UNICO DI PIANO:

Sede Cusi (Coordinatore di coordinamento e di controllo)

Francesca Pavesi (Esperto ambientale)

Giorgia Neri (Proprietaria di gruppi di lavoro)

Ulla Lorenzi (Esperto urbanistico e territoriali)

Carolina Fusi (Esperto di abitudini grafiche di cantiere)

Marina Agostini (Esperto Smart, esperti urbanistici e paesaggistici - urbanistica GIS)

Paolo Rognoni (Esperto GIS)

TECNICI RESPONSABILI COMUNI ASSOCIATI:

Shira Agati (Comune di Pontassieve)

Francesca Pavesi (Comune di Londa e San Godenzo)

Stefano Pavesi (Comune di Pelago)

Paolo Pavesi (Comune di Rufino)

CONSIGLIERI ESTERNI:

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)

Agostino Pavesi (Esp. Geo Progett.)



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (Dott. Fabio Cusi)

I INVARIANTI STRUTTURALI - STRUTTURA IDRO-GEOMORFOLOGICA

Elaborato modificato Aprile 2024

PSI_STA04

Scala 1:30.000

- Legenda
- Comuni comunali
 - Perimetro del Territorio Urbanizzato (Art. 56 NTA)
 - Idrografia (Art. 57 NTA)
 - Fiumi e laghi principali
 - Fiumi e torrenti
 - Area di contatto Rurale
 - Giacimenti (Art. 38 NTA)
 - Giacimento 0904603307000 - "Cava di Home"
 - Sistemi morfologici (Art. 36 NTA)
 - FOI - Fondovalle
 - CLa - Collina calcarea
 - CLV - Collina a versanti ripidi sulle Unità Liguri
 - CLVd - Collina a versanti dolci sulle Unità Liguri
 - CTV - Collina a versanti ripidi sulle Unità Toscane
 - CTVd - Collina a versanti dolci sulle Unità Toscane
 - MOS - Montagna silvostadica
 - MOL - Montagna su Unità di argillite e calcareo-marnose
 - MAE - Montagna dell'Appennino esterno
 - DCS - dorsale silvostadica

Crediti della base cartografica di fondo:

- Elementi cartografici: Carta Tecnica Regionale scala 1:10000, aggiornamento 2016 per la Città Metropolitana di Firenze, Sistema Informativo Territoriale ed Ambientale - Regione Toscana, Ispettorato paritetico regionale dell'Ufficio di Piano dell'Unione dei Comuni Valdarno e Valsisve (aggiornamento tecnico su offset - 2018)

- I documenti del Piano Strutturale Intercomunale sono consultabili dal sito istituzionale e tramite applicativo INERU



PSI

