

Unione di Comuni Valdarno Valdisevie
Comuni di Pontassieve, Londa, Pelago, Rufina e San Godenzo

Piano Strutturale Intercomunale

Strada del Comune di Pontassieve: Marco Martini
Strada del Comune di Londa: Tommaso Caporini
Strada del Comune di Pelago: Nicola Pignatelli
Strada del Comune di Rufina: Rita Naldi
Strada del Comune di San Godenzo: Emanuele Panti

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO E COORDINATORE TECNICO: Fabio Carli

GARANTE INFORMATICA E PARTECIPAZIONE: Maddalena Rossi

UFFICIO UNICO DI PIANO:
Sonia Carlini (Riduzione di vulnerabilità dell'edilizia e pianificazione)
Francesco Panti (Aspetti ambientali ed idrogeologici)
Giampaolo Vanni (Progettazione di dettaglio del piano urbanistico)
Elio Innocenti (Aspetti urbanistici e territoriali)
Cristiano Fusi (Elaborazione di abbozzi grafici di sintesi urbanistica)
Martina Angelini (Pianificazione urbanistica e paesaggistica - elaborazione GUP)
Paola Magagnoli (Pianificazione urbanistica)

TECNICI REFERENTI COMUNI ASSOCIATI:
Sonia Carlini (Comune di Pontassieve)
Francesco Panti (Comune di Londa e San Godenzo)
Alessandro Panti (Comune di Pelago)
Paola Magagnoli (Comune di Rufina)

CONSULENTI ESTERNI:
Aspetti urbanistici: Geo-Tecno-Project
Aspetti idraulici: Hydrogeo Integrata Srl
Aspetti ingegneristici: Basso Sestini
Aspetti forestali: Gafa S.p.A.
Rivoluzione visuale paesaggistica: Pannofino Futur
Aspetti socio-economici: PSI Srl
Procedimento partecipativo: Maddalena Rossi
Valutazione Ambientale Strategica: Ambiente Spa
Pubblicazione: SITI Firenze Smart

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (Dott. Fabio Carli)

RETI E DETRATTORI AMBIENTALI

Elaborato modificato_Aprile 2024

PSI_QC_E03_6

Scala 1:10.000

Legenda

Contorni comunali

Fiumi e laghi principali

Fossi e torrenti

Perimetro del Territorio Urbanizzato (Art. 56 NTA)

Reti

Rete ferroviaria

- Linea ferroviaria
- Stazione ferroviaria

Rete elettrica

- Rete di trasmissione ad Alta Tensione
- Rete di trasmissione a Media Tensione
- Sottostazione elettrica

Impianti di produzione elettrica da fonti rinnovabili

- Impianti realizzati
- Impianti in fase progettuale o di prossima realizzazione

Rete di distribuzione del gas metano

- Rete di distribuzione del gas metano

Rete di distribuzione idrica

- Opera di captazione
- Rete di distribuzione idrica
- Rete fognaria

Impianti radio-base (fonte CIRCOM-ARPAT, agg. 2022)

- Antenne Radio-TV
- Stazioni Radio Base

Detrattori

- Area cimiteriale
- Area percorsa da incendio (agg. 2022)
- Sito interessato da Procedimento di Bonifica (fonte SISBON)
- Area di conferimento rifiuti

Siti estrattivi

- Sito inattivo
- Giacimento

Arece critiche (per tipo di degrado)

- Urbanistico
- Socio-economico
- Paesaggistico

Crediti della base cartografica di sfondo: 0 200 400 600 m

Elementi cartografici: Carta Tecnica Regionale scala 1:10.000, aggiornamento 2016 per la Città Metropolitana di Firenze, Sistema Informativo Territoriale ed Ambientale - Regione Toscana, Versione parzialmente rielaborata dall'Ufficio di Piano dell'Unione dei Comuni Valdarno e Valdisevie (aggiornamento specifico su edifici - 2018)

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

WebRU

PSI

