

Unione di Comuni Valdarno Valdiseie
Comuni di Pontassieve, Londa, Poggio Rufino e San Godenzo

Piano Strutturale Intercomunale

Studio del Comune di Pontassieve: Massimo Martelli
Studio del Comune di Londa: Francesco Caporali
Studio del Comune di Poggio Rufino: Roberto Pignatelli
Studio del Comune di San Godenzo: Emanuele Panti

RESPONSABILI DEL PROCEDIMENTO E COORDINATORE TECNICO: Fabio Carli

GARANTE INFORMAZIONI E PARTECIPAZIONE: Maddalena Rossi

UFFICIO UNICO DI PIANO:
Sonia Carlini (Collaborazione di coordinamento dell'attività di pianificazione)
Francesco Pignatelli (Aspetti urbanistici ed antropologici)
Giorgio Velli (Progettazione di paesaggio dal piano urbanistico-territoriale)
Elio Innocenti (Aspetti urbanistici e territoriali - attività paesaggistica)
Cristiano Fusi (Elaborazione di abbozzi grafici di contesti urbanistici)
Martina Angelini (Pianificazione urbanistica e paesaggistica - abbozzatori G3)
Paola Magagnoli (Pianificazione urbanistica)

TECNICI REFERENTI COMUNI ASSOCIATI:
Sonia Agosti (Comune di Pontassieve)
Francesco Pignatelli (Comune di Londa e San Godenzo)
Alessandro Pignatelli (Comune di Poggio Rufino)
Paola Pignatelli (Comune di San Godenzo)

CONSULENTE ESTERNO:
Aspetti urbanistici: Geo-Tecno Progetti
Aspetti urbanistici: Mytopia Ingegneria Srl
Aspetti urbanistici: Bivio Sestini
Aspetti urbanistici: G3 Sestini
Revisione visuale paesaggistica: Pignatelli Fusi
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_E03.2
Scala 1:10.000

Legenda

- Confini 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

Aree 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 periodicamente aggiornata dall'Ufficio di Piano dell'Unione dei Comuni Valdarno e Valdiseie (aggiornamento specifico su edifici - 2018)

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

PSI

