

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

Piano Strutturale Intercomunale

Studio del Comune di Pontassieve: **Mario Martini**
Studio del Comune di Londa: **Tommaso Caporini**
Studio del Comune di Pelago: **Roberto Pignatelli**
Studio del Comune di Rufina: **Vito Naldi**
Studio del Comune di San Godenzo: **Enrico Pini**

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO E COORDINATORE STUDIO DI PIANO: **Fabio Carli**

GARANTE INFORMAZIONE E PARTECIPAZIONE: **Madalena Rossi**

UFFICIO UNICO DI PIANO:
Sonia Carlini (Collaborazione di coordinamento dell'ufficio di pianificazione)
Francesco Pignatelli (Aspetti ambientali ed idrogeologici)
Giorgia Velli (Progettazione di dettaglio del piano urbanistico)
Elio Innocenti (Aspetti urbanistici e territoriali urbanistici)
Cristiano Fusi (Studio di abitudini e usi di comuni confinanti)
Martina Angelini (Pianificazione urbanistica e paesaggistica urbanistica)
Paolo Rognoni (Pianificazione urbanistica)

TECNICI REFERENTI COMUNI ASSOCIATI:
Saverio Agosti (Comune di Pontassieve)
Francesco Pignatelli (Comune di Londa e San Godenzo)
Alessandro Pignatelli (Comune di Pelago)
Paolo Pignatelli (Comune di Rufina)

CONSULENTI ESTERNI:
Aspetti urbanistici: **Geo-Tecno-Progetti**
Aspetti idraulici: **Hydrogeo Ingegneria Srl**
Aspetti regolamentari: **Diritto e Società**
Aspetti finanziari: **Geo-Tecno-Progetti**
Revisione visuale paesaggistica: **Francesca Furler**
Aspetti socio-economici: **PIR Srl**
Processo partecipativo: **Madalena Rossi**
Valutazione Ambientale Strategica: **Ambiente Spa**
Pubblicazione: **Siti Firenze Smart**

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (Dott. Fabio Carli)

PERICOLOSITA' GEOLOGICA	
ADOZIONE	PSI STAD1_4
APPROVAZIONE	Scala 1:10.000

Legenda

- Confini comunali
- Pericolosità geologica
 - Pericolosità geologica bassa - G1
 - Pericolosità geologica media - G2
 - Pericolosità geologica elevata - G3
 - Pericolosità geologica molto elevata - G4
- Pericolosità da dissesti di natura geomorfologica da Piano di Assetti Idrogeologico (PAI) Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Settentrionale
 - Aree di pericolosità da dissesti di natura geomorfologica elevata - P3
 - Aree di pericolosità da dissesti di natura geomorfologica molto elevata - P4

Di cui all'approvazione dei seguenti Decreti del Segretario Generale Adb Appennino Settentrionale:
Londa - Decr. 63 del 05/07/2021
Pelago - Decr. 23 del 14/03/2022
Pontassieve - Decr. 61 del 05/07/2021
Rufina - Decr. 62 del 05/07/2021
San Godenzo - Decr. 58 del 05/07/2021

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

