

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

Piano Strutturale Intercomunale

Studio del Comune di Pontassieve: Massimo Martelli
Studio del Comune di Londa: Tommaso Casarini
Studio del Comune di Pelago: Nicola Pignatelli
Studio del Comune di Rufina: Vito Naldi
Studio del Comune di San Godenzo: Emanuele Panti

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO E COORDINATORE LAVORI: Fabio Carli

SANITARI INFORMAZIONI E PARTECIPAZIONE: Mediasana Pistoia

UFFICIO UNICO DI PIANO:
Sonia Carlini (Collaborazione di coordinamento dell'attività di pianificazione)
Francesca Pignatelli (Esperto urbanista ed idrogeologo)
Giorgia Velli (Progettazione di paesaggio del piano urbanistico)
Elio Iannacchi (Analisi urbanistica e territoriali - urbanistica)
Cristina Fusi (Analisi ed elaborati grafici di sintesi urbanistica)
Marta Angeli (Pianificazione Smart, aspetti urbanistici e paesaggistici - urbanistica GIS)
Paolo Bagetti (Pianificazione Smart, GIS)

TECNICI REFERENTI COMUNI ASSOCIATI:
Sonia Ianni (Comune di Pontassieve)
Francesca Pignatelli (Comune di Londa e San Godenzo)
Alessandro Pignatelli (Comune di Pelago)
Paolo Pignatelli (Comune di Rufina)

CONDIRETTORE ESISTENTE:
Aspiri Ing. Guido Sestini Progett. Aspiri Ingegneria S.p.A.
Aspiri Ingegneria S.p.A. Sestini
Aspiri Ingegneria S.p.A. Sestini
Revisione tecnico paesaggistica: Francesca Farber
Aspiri Ingegneria S.p.A. Sestini
Progetto pianificazione urbanistica: Mediasana Pistoia
Valutazione Ambientale Strategica: Ambiente Spa
Pubblicazione: SITI Firenze Smart

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (Dot. Fabio Carli)

Modello Idraulico M02 - Planimetria	
ADOZIONE	IDR_M02_01.1
APPROVAZIONE	Scala 1:5.000

Legenda

- Confini comunali
- Perimetro dei Territori Urbanizzati
- Nuclei storici e rurali
- Reticolo idrografico ai sensi della L.R.79/2012
- Reticolo Oggetto di Studio
- Traccia Sezione Fluviale
- Contributo Idrologico Puntuale
- Contributo Idrologico Distribuito
- Area Modello Bidimensionale
- Connessioni idrauliche
- Condizioni al Contorno di Valle

Modello Digitale del Terreno [m s.l.m.]

85,00
89,05
93,10
97,14
101,19
105,24
109,29
113,33
117,38
121,43
125,48
129,52
133,57
137,62
141,67
145,71
149,76
153,81
157,86
161,90
165,95
170,00

Crediti della base cartografica di fondo: 100 0 100 200 300 400 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 elaborata dall'Ufficio di Piano dell'Unione dei Comuni Valdarno e Valdisevie (aggiornamento specifico su luglio 2018)

Le livelle tematiche del PSI sono consultabili anche tramite applicativo "WebRI" all'indirizzo: <http://http://webri.unionecomuni.valdarnovaldisevie.050505.it/webri>

