

Unione di Comuni Valdarno Valdiesie
Comuni di Pontassieve Londa Pelago Rufina e San Godenzo

Piano Strutturale Intercomunale

Stipendi del Comune di Pontassieve: Massimo Martelli
Stipendi del Comune di Londa: Massimo Casati
Stipendi del Comune di Pelago: Nicola Pignatelli
Stipendi del Comune di Rufina: Vito Biondi
Stipendi del Comune di San Godenzo: Emanuele Panti

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO E COORDINATORE TECNICO: Dott. Fabio Carli

SAIANTE INFORMATORE: Meda Andrea Rossi

UFFICIO UNICO DI PIANO:
Sonia Carlini (Collaborazione di coordinamento dell'attività di pianificazione)
Francesca Pignatelli (Esperto urbanistico ed idrografico)
Giorgio Velli (Progettazione di pianificazione del piano urbanistico)
Elio Iannacchi (Analisi urbanistica e territoriali - urbanistico GIS)
Cristina Fusi (Sistemi di abitudini grafici di cartografia urbanistica)
Marta Angelini (Ricerca Smart, rapporti urbanistici e paesaggistici - urbanistico GIS)
Paola Bagetti (Ricerca Smart, GIS)

TECNICI REFERENTI COMUNI ASSOCIATI:
Stefano Legati (Comune di Pontassieve)
Francesco Pignatelli (Comune di Londa e San Godenzo)
Alessandro Pignatelli (Comune di Pelago)
Piero Pignatelli (Comune di Rufina)

CONSIGLIERI ESTERNI:
Aspiranti ingegneri: Luca Pignatelli
Aspiranti ingegneri: Riccardo Pignatelli
Aspiranti ingegneri: Enrico Santucci
Aspiranti ingegneri: Carlo Santucci
Revisione visuale paesaggistica: Francesca Farber
Aspirante ingegnere: Pini Sili
Progetto paesaggistico: Meda Andrea Rossi
Valutazione Ambientale Strategica: Ambiente Spa
Pubblicazione: SITI Firenze Smart

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (Dott. Fabio Carli)

Modello Idraulico M11-M12 - Planimetria

ADOZIONE OR. M11-M12_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 Oggettivo 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.]

- 450.00
- 462.62
- 475.24
- 487.86
- 500.48
- 513.10
- 525.71
- 538.33
- 550.95
- 563.57
- 576.19
- 588.81
- 601.43
- 614.05
- 626.67
- 639.29
- 651.90
- 664.52
- 677.14
- 689.76
- 702.38
- 715.00

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 Valdiesie (aggiornamento specifico su vettori: 2016)
Le tavole tematiche del PSI sono consultabili anche tramite applicativo "WebR7" all'indirizzo: <http://www.unionecomuni.valdarnovaldiesie.050605.it/web7>

