

Unione di Comuni Valdarno Valdiese
Comuni di Pontassieve, Londa, Pelago, Rufino e San Godenzo

Piano Strutturale Intercomunale

Sindaco del Comune di Pontassieve: Marco Neri
 Sindaco del Comune di Londa: Tommaso Casati
 Sindaco del Comune di Pelago: Paolo Pignatelli
 Sindaco del Comune di Rufino: Vito Melli
 Sindaco del Comune di San Godenzo: Giuseppe Rossi

RESPONSABILI DEL PROCEDIMENTO E COORDINATORE UFFICIO DI PUNTO: Fulvia Caldi

GRUPPI DI LAVORO:

UFFICIO UNICO DI PUNTO:

Sesto Calchi (Coordinatore di coordinamento del piano di zonizzazione)
 Francesco Pignatelli (Responsabile del piano di zonizzazione)
 Giorgio Neri (Responsabile di progetto del piano di zonizzazione)
 Dina Lorenza (Ufficio urbanistica e territorialità)
 Caterina Fedi (Ufficio di abilitazione grafica di cantiere)
 Marina Agostini (Ufficio servizi urbanistici e paesaggistici - urbanistica)
 Paolo Pignatelli (Ufficio servizi urbanistici)

TECNICI RESPONSABILI COMUNI ASSOCIATI:

Silvia Agati (Comune di Pontassieve)
 Franco Pignatelli (Comune di Londa e San Godenzo)
 Alessandro Pignatelli (Comune di Pelago)
 Paolo Pignatelli (Comune di Rufino)

CONSULENTE ESTERNO:

Agosti (architetto) Geo Geo Progetti
 Agosti (architetto) Matteo Pignatelli Srl
 Agosti (ingegnere) Fede Sestini
 Agosti (ingegnere) Carlo Sestini
 Biondi (ingegnere) Pignatelli Sestini Fante
 Agosti (tecnico) F&S Srl
 Pignatelli (tecnico) Pignatelli Sestini Fante
 Valenziani (tecnico) Sestini Fante Sestini SpA
 Pubblicazioni: S&P Firenze Sestini

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO (Dott. Fulvia Caldi)

SISTEMA INFRASTRUTTURALE E FUNZIONALE

Elaborato modificato Aprile 2024 | PSI_QC_E02 | Scala 1:30.000

Legenda

Confini comunali
 Perimetro del Territorio Urbanizzato [Art. 56 NTA]
 Perimetro dei Centri abitati (art. 4 NCS) - da PTCF Firenze 2013

Infrastrutture

Rete stradale

Viabilità secondaria (categoria C)

- Statale
- Regionale
- Provinciale

Viabilità locale (categoria C)

- Comunale
- Comunale urbana
- Rete stradale minore

Infrastrutture stradali di progetto

- Infrastrutture stradali di progetto
- Raccordi alla rete stradale esistente

Piste ciclabili e rete sentieristica

- Ciclovia dell'Arno
- Pista ciclabile di interesse di area vasta
- Pista ciclabile di interesse locale

Sentieri CAI

Principali itinerari escursionistici (AR: Anello del Rinascimento; CD: Cammino di Dante; CF: Cammini di Francesco; SI: Sentiero Italia; SM: Sentiero della Memoria; VD: Via degli Dei; LE: Ciclostorica La Leonesa; BU: Sentiero delle Burnie; IP: Ippovia del Casentino)

Ritmi e bracci di proprietà pubblica

Rete ferroviaria

- Ferrovia a binario singolo
- Ferrovia a binario doppio
- Hub primario
- Hub secondario
- Altra stazione o fermata

Trasporto Pubblico Locale (TPL)

- Percorsi TPL
- Femote TPL

Funzioni

Edifici con funzioni pubbliche

- Amministrativo
- Forze dell'ordine
- Religioso
- Sanitario
- Scuolastico
- Sociale
- Sportivo

Attrezzature

- Area sportiva
- Cimitero
- Parcheggio
- Verde pubblico

Funzioni dell'edificato

- AE - edifici esistenti in continuità con i lotti a destinazione residenziale
- AS - edifici esistenti in continuità con i lotti a destinazione attrezzature e servizi
- CO - edifici esistenti in continuità con i lotti a destinazione commerciale
- DI - edifici esistenti in continuità con i lotti a destinazione direzionale
- IA - edifici esistenti in continuità con i lotti a destinazione industriale e artigianale
- IN - edifici in lotti e spazi interclusi dotati di opere di urbanizzazione primaria
- IT - edifici in lotti e spazi interclusi dotati di opere di urbanizzazione secondaria
- PA - edifici in aree con previsioni di Piani Attuativi o di Progetti Unitari Convenzionali di iniziativa pubblica approvati o private convenzioni
- PU - edifici esistenti in continuità con i lotti a destinazione parchi urbani
- SE - edifici esistenti in continuità con i lotti a destinazione di servizio
- TR - edifici esistenti in continuità con i lotti a destinazione turistico-ricettiva
- CS - Centri Storici

Crediti della base cartografica di sfondo: 0 500 1.000 1.500 2.000 m

Elementi cartografici: Carta Tecnica Regionale scala 1:10000, aggiornamento 2016 per la Città Metropolitana di Firenze, Sistema Informativo Territoriale ed Ambientale - Regione Toscana, Versione parlamentare redatta dall'Ufficio di Piano dell'Unione dei Comuni Valdarno e Valdiese (aggiornamento specifico su edifici - 2018)

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

PSI

