



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



Piano Strutturale Intercomunale

Sindaco del Comune di Pontassieve: **Monica Martini**
Sindaco del Comune di Londa: **Tommaso Cuoretti**
Sindaco del Comune di Pelago: **Nicola Penderi**
Sindaco del Comune di Rufina: **Vito Mada**
Sindaco del Comune di San Godenzo: **Enzo Mola**

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

GARANTE INFORMAZIONE
E PARTECIPAZIONE: **Maddalena Rossi**

UFFICIO UNICO DI PIANO:

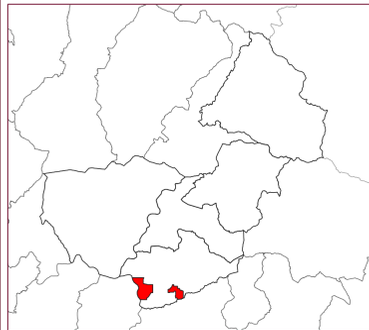
Santo Carletti (Collaborazione al coordinamento dell'attività di pianificazione)
Francesca Proccati (Aspetti ambientali ed idrogeologici)
Giorgio Naldi (Integrazione di geografici del piano-elaborazioni GIS)
Elio Iannetti (Analisi urbanistiche e territoriali-elaborazioni GIS)
Carolina Fusi (Editing ed elaborati grafici di sintesi-aspetti paesaggistici)
Martina Angelini (Firenze Smart, aspetti urbanistici e paesaggistici-elaborazioni GIS)
Paolo Bugiani (Firenze Smart, SIT)

TECNICI REFERENTI COMUNI ASSOCIATI:

Silvia Rogai (Comune di Pontassieve)
Franco Pirelloni (Comuni di Londa e San Godenzo)
Alessandro Pratesi (Comune di Pelago)
Filide Pinzani (Comune di Rufina)

CONSULENTI ESTERNI:

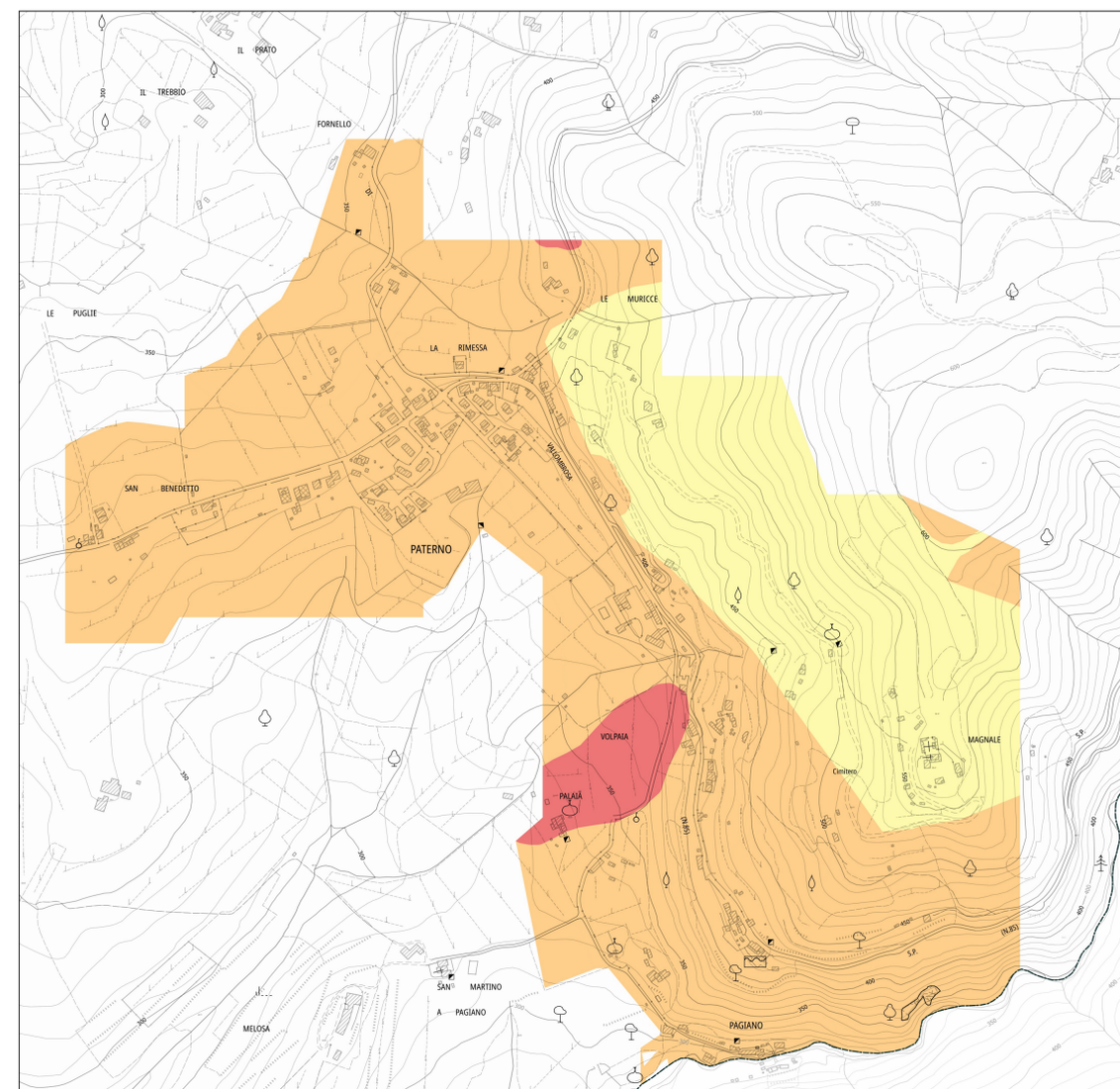
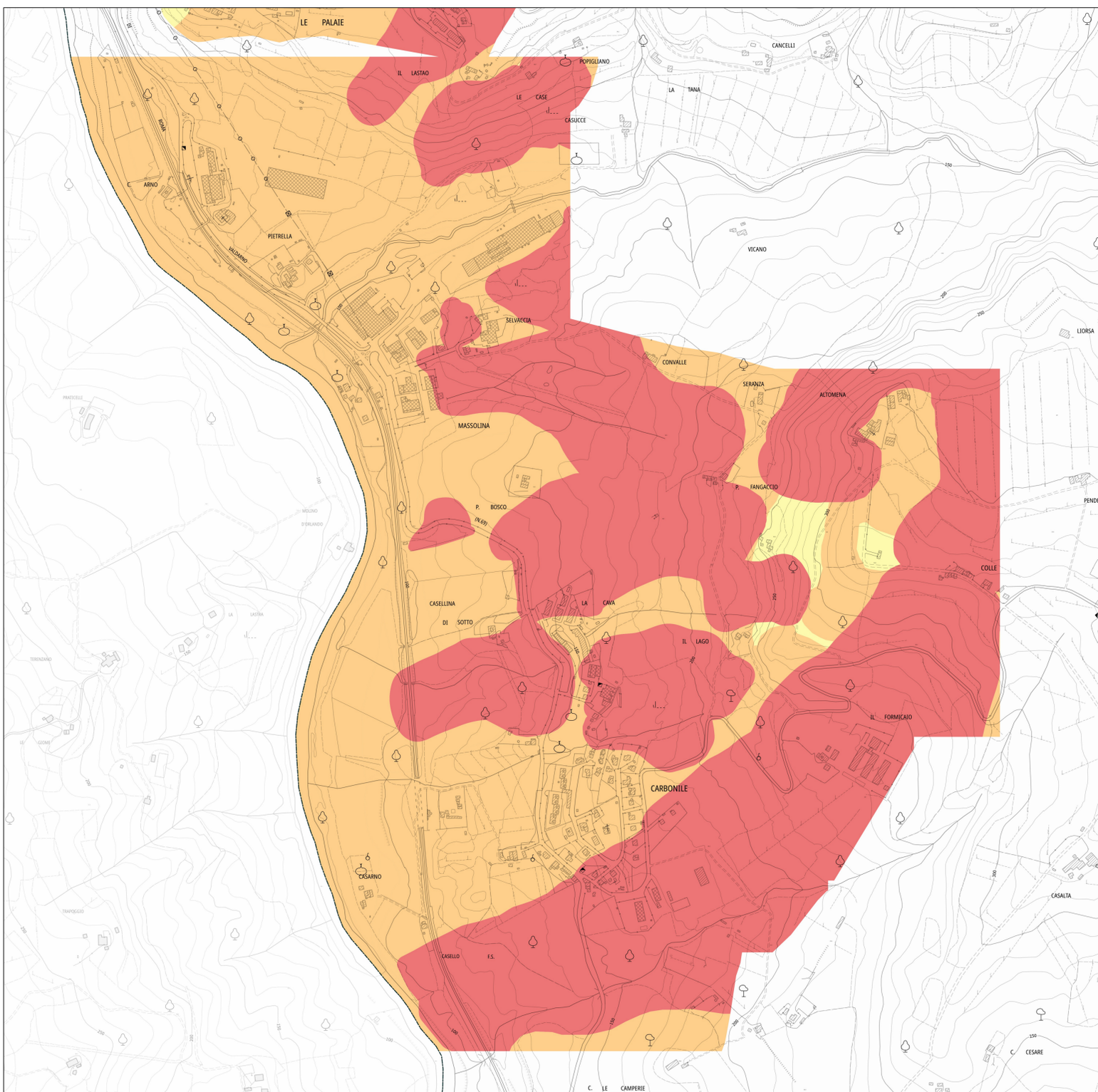
Aspetti geologici: **Geo Era Progetti**
Aspetti idraulici: **Hydrogeo Ingegneria Srl**
Aspetti agricoli: **Maris Sestzeri**
Aspetti faunistici: **Carlo Scocciati**
Revisione vincoli paesaggistici: **Francesco Farber**
Aspetti socio-economici: **PM Srl**
Processo partecipativo: **Maddalena Rossi**
Valutazione Ambientale Strategica: **Ambiente Spa**
Pubblicazione SIT: **Firenze Smart**



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
(Dott. Fabio Carli)

CARTA DELLA PERICOLOSITA' SISMICA CARBONILE - MASSOLINA - PATERNO (comune di Pelago)

ADOZIONE	PSI_STA_02_2
APPROVAZIONE	Scala 1:5000



Legenda

- Confini comunali
- S1 - Pericolosità sismica locale bassa
- S2 - Pericolosità sismica locale media
- S3 - Pericolosità sismica locale elevata
- S4 - Pericolosità sismica locale molto elevata

0 400 800 m

Crediti della base cartografica di sfondo:

- 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 Valdisieve (aggiornamento speditivo su edifici - 2018)

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

