

## Gruppo di lavoro

*Sindaco*

**Adelio Antolini**

*Assessore all'urbanistica*

**Mila Giommetti**

*Progettista*

*Dirigente e Responsabile del Procedimento*

**Leonardo Zinna**

*Ufficio di piano*

**Federica Tani, Francesca Guerrazzi**

*Servizio edilizia privata e SUAP*

**Claudio Belcari (fino al 6/10/2023)**

**Sandro Lischi (dal 7/10/2023)**

*Garante dell'informazione e della partecipazione*

**Annamaria Sinno (fino al 17/04/2023)**

**Francesca Guerrazzi (dal 18/04/2023)**

*Co - progettista*

**Chiara Nostrato**

*Collaborazione al progetto urbanistico*

**Benedetta Biaggini**

*Collaboratori aspetti grafici e rilievi p.e.e.*

**Giulia D'Ercole, Giovanna Montoro, Marco Lischi**

*Aspetti geologici e sismici*

**Federica Tani**

*Aspetti idraulici*

**PR.I.MA. INGEGNERIA STP - Nicola Buchignani**

*Valutazione ambientale strategica e*

*Valutazione di incidenza ambientale*

**Andrea Giraldi**

*Aspetti cartografici e Database Geografico*

**LDP Progetti GIS srl**

*Aspetti partecipativi*

**SIMURG RICERCHE - Claudia Casini**

**QC01 - Quadro localizzativo del patrimonio  
edilizio soggetto a schedatura**



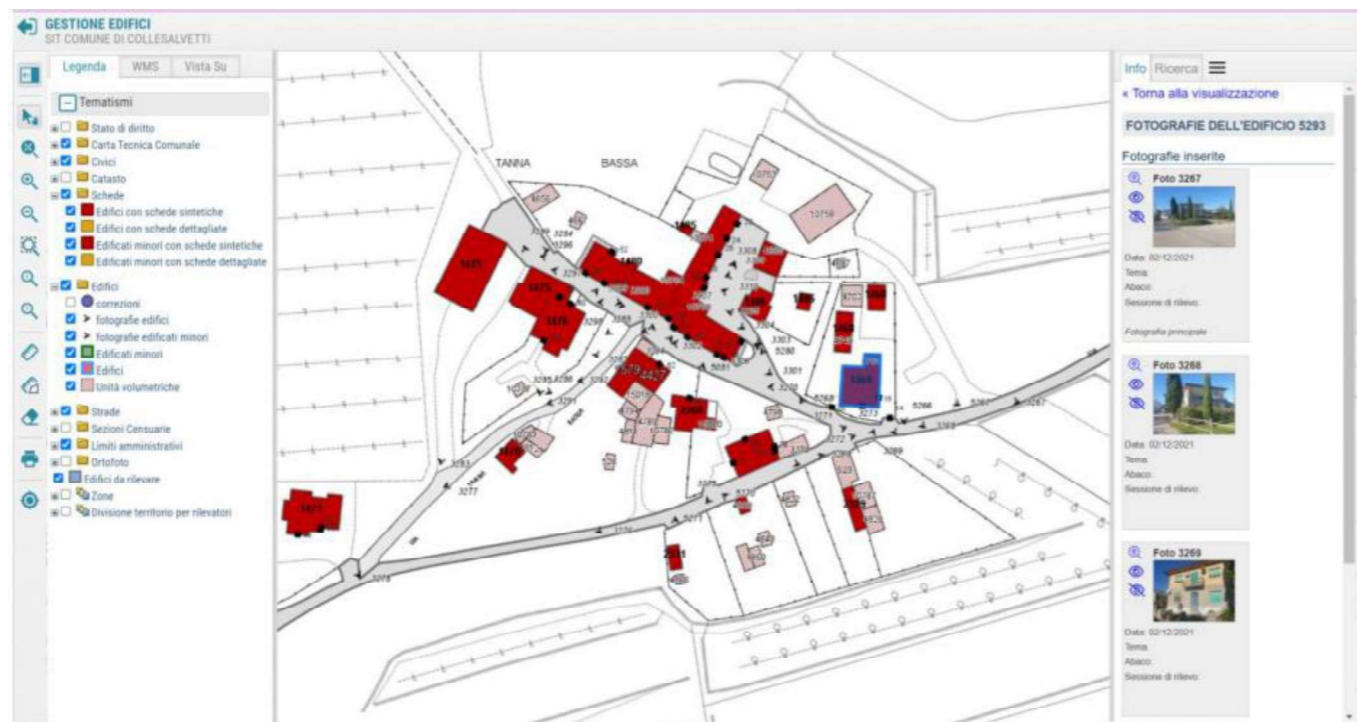
## Premessa

Il Piano Operativo di Collesalveti per quanto concerne la ricognizione sul patrimonio edilizio esistente ha effettuato una campagna di rilievo, iniziata i mesi estivi del 2021 e conclusasi nella primavera del 2022, che ha interessato il territorio comunale (sia il territorio urbanizzato sia in territorio rurale) e ha raccolto tutte le informazioni necessarie per produrre la documentazione fotografica contenuta nelle schedature dell'edificato.

Il territorio rurale è stato rilevato a tappeto mentre nel territorio urbanizzato sono stati rilevati unicamente gli edifici ritenuti elementi patrimoniali dal Piano Strutturale, ovvero quelli storici o storicizzati, il cui sedime era presente al 1954.

Allo stato attuale il Comune di Collesalveti è composto all'incirca da 6.700 edifici. Di questi circa 3.050 sono stati selezionati e sono state prodotte **1.947 schede**. A causa di alcuni impedimenti, come strade private inaccessibili o viabilità non percorribile, non è stato possibile rilevare tutti gli edifici ritenuti meritevoli di scheda.

A supporto delle operazioni di rilievo, la società LdPGIS di Siena ha predisposto un gestionale per l'inserimento dei dati su un applicativo webgis: Ogni edificio ha un numero identificativo che si ritrova all'interno della scheda, così come hanno dei numeri i conii fotografici da cui sono state scattate le foto da parte dei rilevatori.



Fermoimmagine dell'applicativo webgis fornito dalla società LdPGIS di Siena a supporto della fase di rilievi

Per facilitare la lettura da parte degli utenti è stato costruito un quadro sinottico di agevole consultazione che mette in relazione attraverso un numero identificativo la localizzazione cartografica degli edifici: questo elaborato QC01 - *Quadro localizzativo del patrimonio edilizio soggetto a schedatura* è un album in formato A3 contenente tutto il territorio comunale in scala 1:2.000 per poter visualizzare tutto il patrimonio edilizio esistente.

Si riportano di seguito i quadri di unione con cui è stato suddiviso il territorio comunale e si rimanda all'elaborato QC02- *Patrimonio edilizio soggetto a schedatura (rilievi 2021-2022)* per consultare le rispettive schede del patrimonio edilizio comunale.

