



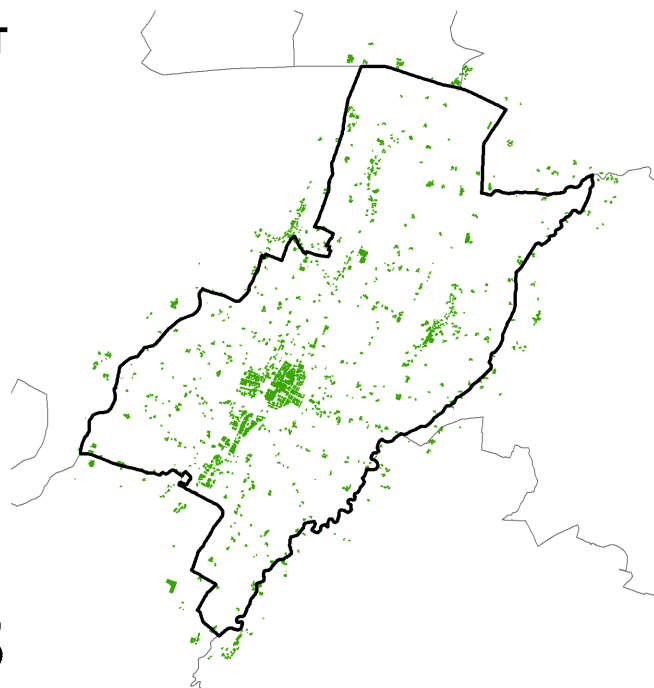
Comune di Soragna

P.U.G.

Piano Urbanistico Generale



VALSAT



VST_3

Formulario Valutazione di Incidenza

Sindaco e Assessore all'Urbanistica

Arch. Marco Taccagni

Ufficio di Piano

Geol. Elisa Pisaroni
(Responsabile del procedimento)
Arch. Mattia Marezza
(Garante della comunicazione e
della partecipazione)
Dott.ssa Michela Onesti
(Funzionario amministrativo)

Progettista incaricato

Arch. Luca Pagliettini

Consulenze e apporti specialistici

Arch. Raffaella Gambino (Analisi ambientali e Valsat)
Engeo srl (Geologia e sismica)
Dott.ssa Arch. Marta De Leo (Analisi sistemi urbani)
Dott.ssa Urb. Daniela Olzi (Analisi demografiche
e socio-economiche)
Sistema srls (Elaborazioni grafiche e testuali)



Format di supporto

1. Privacy

Il/La sottoscritto/a *

dichiara di aver preso visione dell'informativa

2. Proponente

Ditta/Ente/Associazione/Altro *

comune di Soragna

Indicare Nome e Cognome di chi ha presentato l'istanza (in qualità di: proprietario, concessionario, conduttore, affittuario, legale rappresentante, referente dell'Ente, ecc..)

Cognome *

comune di Soragna

Nome *

comune di Soragna

In qualità di *

ente redattore del Piano urbanistico generale

3. P/P/P/II/A

In base alla nuova legge urbanistica LR24/2017, gli elaborati costitutivi del PUG (Strategia, Disciplina, Valsat), presentano, in termini innovativi, diverse e interagenti dimensioni (strategica, regolativa e programmatico-progettuale) e diversi livelli di coerenza, prescrittività e indirizzo, garantendo la gestione e l'attuazione del Piano con la flessibilità e il rigore necessari nelle diverse situazioni d'intervento (salvaguardia delle invarianze strutturali, rigenerazione diffusa e concentrata, urbanizzazione recente) e rendono efficaci e misurabili gli obiettivi strategici. Gli elaborati che sostanziano questo approccio e che formano il presente PUG sono la Strategia con gli obiettivi, la Disciplina, e la Valsat. Il PUG di Soragna è stato quindi articolato in: 1) Quadro Conoscitivo Diagnostico, che costituisce riferimento per la definizione degli obiettivi e dei contenuti della Strategia del PUG e per la Valsat, ed è costituito da un'analisi mirata, articolata in sistemi funzionali, rivolta a fornire una lettura organica dello stato di salute del sistema urbano e territoriale nel suo complesso. 2) Valutazione di sostenibilità ambientale e Territoriale (Valsat), che, accompagnando l'intero processo di formazione ed approvazione del PUG, contribuisce alla definizione degli obiettivi della Strategia, alla valutazione delle Disposizioni della Disciplina ed al monitoraggio delle azioni di Piano. 3) Strategia per la Qualità Urbana ed Ecologico Ambientale, che individua, gli obiettivi e i limiti alle trasformazioni quale riferimento per le politiche attivate da soggetti pubblici o privati rivolte alla trasformazione del territorio. 4) Disciplina degli Interventi, che guida, attraverso indirizzi e prescrizioni, gli interventi di trasformazione sul territorio comunale, in coerenza con gli Obiettivi della Strategia per la Qualità Urbana ed Ecologico Ambientale ed è corredata da specifica cartografia di dettaglio, 5) Tavola dei Vincoli, e relativa Scheda, che ricostruisce il quadro delle prescrizioni conformative del territorio e dei vincoli morfologici, paesaggistici, ambientali, storico-culturali e infrastrutturali che gravano sul territorio. A partire dalla struttura metodologica di cui sopra, le scelte e gli obiettivi generali che connotano il PUG di Soragna, in termini di merito, sono i 4 seguenti che presentano sottoarticolazioni nei diversi obiettivi specifici: - AS1 QUALITÀ URBANA, ACCESSIBILITÀ E WELFARE, Rafforzare l'armatura e l'identità urbana attraverso il miglioramento della qualità degli insediamenti e della città pubblica, sottoarticolato in: Qualificare e potenziare il sistema della città pubblica; Valorizzare i nuclei e i beni storici e le relative permanenze; Recuperare e riqualificare il tessuto edilizio; Riqualificazione della viabilità esistente e sviluppo della mobilità sostenibile -AS2 VITALITÀ E ATTRATTIVITÀ ECONOMICA Evolvere l'attrattività e la competitività del territorio sottoarticolato in: Qualificare e potenziare i sistemi produttivi esistenti; Valorizzazione dell'economia agricola come necessario substrato culturale -AS3 FRUIBILITÀ E QUALITÀ DEL PAESAGGIO Potenziare la qualità e valorizzare la funzionalità e la fruibilità del territorio rurale e del paesaggio come risorsa identitaria sottoarticolato in: Recuperare e valorizzare la struttura del paesaggio; Qualificare il sistema insediativo diffuso -AS4 SOSTENIBILITÀ TERRITORIALE, Incrementare la qualità ecologica e la resilienza del territorio sottoarticolato in: Migliorare la funzionalità ecologica, potenziare la biodiversità e agevolare la funzionalità dei servizi ecosistemici territoriali, Incentivare la capacità di adattamento dell'ambiente urbano e del sistema insediativo Il PUG ha quindi riconosciuto e caratterizzato il territorio attraverso l'identificazione di 'contesti paesaggistici locali' che declinano ed adattano di volta in volta gli obiettivi generali e specifici alla realtà locale. Le aree delle due ZSC (IT4020018 PRATI E RIPRISTINI AMBIENTALI DI FRESCAROLO E SAMBOSETO e IT4020024 SAN GENESIO) di cui al presente formulario ricadono entrambe nel contesto paesaggistico locale "CPR 1 – Pianura a prevalente naturalità". Rispetto a tale partizione ed al sistema di obiettivi della Strategia, le aree comunali ricadenti nelle ZSC in oggetto sono quindi interessate dagli obiettivi generali/specifici seguenti: -AS4.1 Migliorare la funzionalità ecologica, potenziare la biodiversità e agevolare la funzionalità dei servizi ecosistemici territoriali; -AS4,2 Incentivare la capacità di adattamento dell'ambiente urbano e del sistema insediativo; - AS2.2 Valorizzazione dell'economia agricola come necessario substrato culturale; -AS3.1 Recuperare e valorizzare la struttura del paesaggio.

In caso di domanda di taglio di utilizzazione forestale, il presente format è sostituito dalla domanda telematica da effettuare sul portale regionale in materia forestale.

Per ulteriori informazioni visita la pagina Il taglio del bosco: [la domanda on line](#)

Altra tipologia

Durata in anni (per piani e programmi)

Data presunto avvio (per progetti, interventi, attività)

Data presunta fine (per progetti, interventi, attività)

P/P/P//A sottoposto alla procedura di * **Screening**

Con esito valido per cinque anni * **No**

Autorità VInCA competente * **Regione Emilia-Romagna**

Finanziato con risorse pubbliche * **No**

Atti di finanziamento pubblico

Indicare Ente, numero protocollo e data del o degli atti di finanziamento

Opera pubblica * **Si**

Il P/P/P//A è inoltre sottoposto a procedimento **Nessun altro procedimento** di *

Altro procedimento

Ente competente

In riferimento al procedimento di cui sopra

Il P/P/P//A è stato precedentemente sottoposto a * **nessuna valutazione di incidenza ambientale**

Allegare il precedente esito alla presente richiesta di VInCA

Dati relativi al precedente esito (Esito, Ente, Numero protocollo, Data)

Sono state applicate CONDIZIONI D'OBBLIGO * **No**

relative ai macrosettori

Sono state inoltre applicate INDICAZIONI PROGETTUALI * **No**

relative ai macrosettori

4. Localizzazione del P/P/P//A

Localizzazione o ambito di influenza e attuazione **comunale/intercomunale**

Tutti i campi sono da compilare obbligatoriamente per progetti/interventi/attività di limitata estensione

Provincia * **PR**

Comune * **Soragna**

Località/Frazione

Indirizzo (Via/Piazza, n. civico)

Altri Comuni/Province

Indicare gli eventuali altri Comuni interessati dal P/P/P//A e la relativa Provincia. Ad es.: BOLOGNA (BO)

Dati Catastali

Da compilare solamente per progetti/interventi/attività di limitata estensione e nel seguente modo: COMUNE F (foglio) – P (particella o particelle). Ad es. **BOLOGNA F 16 P 13, 14, 15**. Andare a capo per ogni ulteriore Comune.

Ulteriori informazioni

5. Siti Natura 2000 interessati

Il P/P/P/I/A interessa

uno o più siti Natura 2000

Il P/P/P/I/A è localizzato all'interno del/i sito/i Natura 2000 *

**PR - IT4020018 - Prati e Ripristini ambientali di Frescarolo e Samboseto
PR - IT4020024 - San Genesio**

Inserire i siti anche quando il P/P/P/I/A è solo parzialmente localizzato al loro interno

Il P/P/P/I/A è localizzato all'esterno del/i sito/i Natura 2000 *

PR - IT4020022 - Basso Taro

Inserire i siti potenzialmente interessati

Distanza del P/P/P/I/A dai siti esterni

IT4020022 - 2350 mi

Per ogni riga indicare il codice del sito e la distanza dal P/P/P/I/A (in m). Ad es. IT4020017 – 300 m

6. Aree Protette interessate

Il P/P/P/I/A interessa aree protette nazionali o regionali **No**

7. Uso del suolo

Usi del suolo *

**Agricolo - Seminativo
Naturale o semi-naturale - Bosco/Boschetto
Naturale o semi-naturale - Alberi isolati, filari, siepi
Altro**

E' possibile selezionare più di un valore

Altro uso del suolo

Vegetazione arbustiva e arborea in evoluzione, Colture temporanee associate a colture permanenti

Tipologia di acque lentiche

Naturali - dolci

Per lentiche si intendono le acque interne non correnti (laghi, stagni, lagune, paludi, acquitrini, fontanili, risorgive e torbiere)
E' possibile selezionare più di un valore

Tipologia di acque lotiche

Naturali

Per lotiche si intendono le acque interne correnti (fiumi, torrenti, ruscelli, sorgenti, etc.)
E' possibile selezionare più di un valore

8. Trasformazioni e interventi previsti

Interventi sul suolo *

Altro

E' possibile selezionare più di un valore

Area cantiere/stoccaggio materiali *

non prevista

Descrizione

Il PUG non prevede interventi specifici e diretti nelle aree delle due ZSC IT4020024 SAN GENESIO, oggetto di un recente ampliamento del sito medesimo esterno e decentrato rispetto al territorio comunale, e IT4020018 PRATI E RIPRISTINI AMBIENTALI DI FRESCAROLO E SAMBOSETO, ma definisce per entrambe la Strategia 4.1 Migliorare la funzionalità ecologica, potenziare la biodiversità e agevolare la funzionalità dei servizi ecosistemici territoriali la quale prevede le seguenti azioni: - 4.1.1. Individuazione e valorizzazione della Rete Ecologica Locale riconoscendo le strutture portanti della REL, che costituiscono i corridoi ecologici primari ai sensi dell'art.29bis comma 5 del PTCP di Parma ed attengono all'ambito della fascia fluviale del Torrente Stirone e del Torrente Rovacchia, i nodi di interesse ecologico, che a loro volta comprendono i nodi strategici di cui all' art.29bis comma 4 del PTCP di Parma ed in specifico la rete minuta diffusa comprendente le connessioni ecologiche legate alla rete delle acque costituenti la rete ecologica secondaria ai sensi dell'art.29bis comma 6 del PTCP, di importanza per la connettività tra i nodi ecologici principali che si ampliano a riconoscere e ricomprendere anche tutto il reticolo minuto dei rii minori che integrano la rete delle aste principali e le stepping stone di cui all'art 29bis del PTCP. Esse comprendono tutte le aree individuate dalla REP e sono integrate dal PUG mediante: il sistema diffuso formato dalla rete dei micro-bacini irrigui che hanno sviluppato e/o possono sviluppare nel loro contesto habitat di specifico interesse; il sistema delle macchie isolate e delle macchie arboree connesse al sistema insediativo diffuso; - 4.1.2 Attivazione di politiche condivise sulle principali risorse ecologico-ambientali di area vasta (Sistema delle acque dello Stirone e del Rovacchia, aree umide di Samboseto/Frescarolo) che prevede di individuare le relazioni di continuità ecologica con il contesto, ovvero le relazioni prioritarie, che insieme ai corridoi delle strutture portanti, costituiscono il collegamento del sistema ambientale comunale con il territorio dell'area vasta e che sono rappresentate sul confine ovest dal collegamento con le aree umide di Frescarolo e Samboseto e lungo l'intero territorio dalle fasce fluviali del Rovacchia e dello Stirone. Si tratta di individuare le principali relazioni territoriali su cui attivare politiche di condivisione, concertazione e co-pianificazione con il territorio provinciale e dei comuni limitrofi.

Descrivere brevemente gli interventi sul suolo previsti, anche in fase di cantiere, e specificare le superfici interessate (in mq). Nel caso di più siti Natura 2000, indicare il codice del sito interessato)

Interventi sulle acque *

Nessuno

E' possibile selezionare più di un valore

Descrizione

Descrivere brevemente gli interventi sulle acque previsti. Nel caso di più siti Natura 2000, indicare il codice del sito interessato

Mezzi meccanici *

Nessuno

E' possibile selezionare più di un valore

Altri mezzi meccanici

9. Manifestazioni turistico-ricreative

Il P/P/P/I/A consiste in una manifestazione turistico-ricreativa

No

10. Interventi su specie vegetali e animali

Sono previsti interventi su

nessuna specie animale o vegetale

11. Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti

Inquinamento reale o potenziale *

nessuno

E' possibile selezionare più di un valore

Descrizione

Per ogni tipologia di inquinamento specificarne brevemente la **fonte**, il **trattamento** e se **temporanea o permanente**. Specificare inoltre i possibili **rischi di incidente** e la loro gestione. Andare a capo per ogni tipologia descritta

Produzione di rifiuti e modalità di smaltimento * **non è prevista alcuna localizzazione di fonti di inquinamento**

Descrivere brevemente

12. Potenziali effetti negativi su habitat e specie

Il P/P/P/II/A può generare potenziali effetti negativi su habitat di interesse comunitario o regionale * **Non rilevati (Screening)**

In caso di Screening è possibile scegliere "Non rilevati (Screening)"

Il P/P/P/II/A può generare potenziali effetti negativi su habitat di specie * **Non rilevati (Screening)**

In caso di Screening è possibile scegliere "Non rilevati (Screening)"

13. Potenziali effetti negativi su habitat di interesse comunitario o regionale

Non è stato compilato nessun campo

14. Potenziali effetti negativi su habitat di specie

Non è stato compilato nessun campo

15. Potenziali effetti negativi su specie animali o vegetali

Il P/P/P/II/A può generare potenziali effetti negativi su specie * **Non rilevati (Screening)**

powered by elixForms
versione 1.24.0