

## **INNOVAZIONI E MODIFICHE ALLA CONSEGNA DEI PIANI DI GOVERNO DEL TERRITORIO IN FORMATO DIGITALE**

Sono state apportate **importanti modifiche** nelle specifiche di consegna digitale dei Piani di Governo del Territorio.

Il processo di modifica delle specifiche tecniche si è basato su tre principi guida:

1. aggiunta di informazioni relative al monitoraggio del consumo di suolo e della rigenerazione;
2. semplificazione, quindi riduzione, dei contenuti della banca dati PGT al fine di non incidere eccessivamente con le richieste informative gravanti sui Comuni e per ridurre i tempi tecnici di pubblicazione (e quindi l'efficacia) dei Piani di Governo del Territorio;
3. coinvolgimento dei soggetti interessati (Province, Comuni attraverso ANCI, professionisti attraverso gruppi di lavoro e incontri specifici) al fine di svolgere un'attività il più possibile concordata preventivamente nel rispetto del principio di sussidiarietà.

### **LE MODIFICHE ALLA BANCA DATI**

Entrando maggiormente nel dettaglio, le modifiche, raggruppate per tipologia (sono state omesse alcune modifiche ritenute di importanza minore ai fini di questa sintesi) sono le seguenti.

Modifiche derivanti dall'acquisizione delle informazioni relative al monitoraggio del consumo di suolo e della rigenerazione:

1. Aggiunto un nuovo livello informativo relativo agli Ambiti di rigenerazione urbana e territoriale;
2. Eliminato il precedente livello informativo relativo alle Aree della rigenerazione;
3. Aggiunto un nuovo livello informativo relativo agli sportelli unici per le attività produttive (SUAP);
4. Modificati gli esistenti livelli informativi relativi agli Ambiti di trasformazione e alle Modalità attuative del PGT;
5. Aggiunto un nuovo livello informativo relativo alla carta del consumo di suolo al 02.12.2014.

Modifiche derivanti da necessità di semplificazione:

1. Eliminato il livello informativo relativo alle aree di trasformazione;
2. Eliminato il livello informativo relativo agli ambiti non soggetti a urbanizzazione;
3. Unificato il livello informativo relativo ai servizi e quello relativo agli impianti;
4. Semplificata la struttura del livello informativo relativo alle piste ciclabili;
5. Eliminato il livello informativo relativo al limite del centro abitato;
6. Unificati in un unico livello informativo i contenuti della carta del consumo di suolo.

Altre modifiche:

1. Sostituito il livello informativo relativo agli ambiti degradati con uno con diversa definizione;
2. Aggiunto un nuovo livello informativo relativo alle fasce di rispetto di pozzi e sorgenti.

### **IL PERCORSO DI MESSA A REGIME DELLE MODIFICHE**

Per impattare il meno possibile sull'attività in essere, il processo di messa a regime prevede un periodo di pubblicazione delle nuove specifiche tecniche di circa tre mesi; si è infatti stabilita **l'entrata in vigore delle nuove specifiche al 2 ottobre 2023** (non ci potrà essere un periodo transitorio, per cui da quella data saranno accettati solo consegne dei piani di governo del territorio in formato digitale secondo il nuovo schema).

Durante questo periodo:

- i Comuni e i professionisti potranno prendere conoscenza delle novità tecniche e potranno altresì concludere consegne su procedure iniziate con le vecchie specifiche tecniche;
- Regione Lombardia pubblicherà le nuove specifiche tecniche sul sito e si attiverà su vari canali per dare diffusione delle novità intercorse.

### **LE RAGIONI CHE HANNO PORTATO A QUESTE INNOVAZIONI**

Il programma per la nuova legislatura ha posto l'attenzione sul tema della semplificazione per andare incontro alla richiesta, da parte di enti locali e professionisti, di riduzione dei tempi.

Le informazioni digitali relative ai Piani di Governo del Territorio (PGT) vengono consegnate dai Comuni ai fini della pubblicazione sul BURL per la loro efficacia, secondo un preciso "Schema fisico della tavola delle previsioni di piano".

A seguito della necessità di modificarle per le innovazioni apportate dalla legge per la riduzione del consumo di suolo e per la riqualificazione del suolo degradato (l.r. 31/2014 e dalla l.r. 18/2019), si è colta l'occasione di semplificarle al fine di rendere più agevole il lavoro dei tecnici e conseguentemente di ridurre i tempi di pubblicazione.

Si rammenta che il Piano Territoriale Regionale, così come integrato ai sensi della l.r. 31/2014, prevede il monitoraggio della riduzione del consumo di suolo, che avviene tramite le informazioni digitali fornite dai Comuni in sede di richiesta di pubblicazione dell'avviso di approvazione definitiva sul BURL.

### **RIFERIMENTI NORMATIVI**

Legge Regionale 11 marzo 2005, n. 12 *Legge per il governo del territorio*, con particolare riferimento all'art. 3 *Strumenti per il coordinamento e l'integrazione delle informazioni*, e al comma 11 dell'art. 13 *Approvazione degli atti costituenti il piano di governo del territorio*.

Piano Territoriale Regionale (PTR), così come approvato con DCR 951 del 19.1.2010, e successivi aggiornamenti, con particolare riferimento all'integrazione del PTR ai sensi della l.r. n. 31 del 2014 per la riduzione del consumo di suolo.

D.d.u.o. 7898 del 26.5.2023 *Approvazione delle linee guida per l'aggiornamento del SIT integrato della pianificazione locale - Banca dati dei Piani di Governo del Territorio*.

BURL serie ordinaria n. 23 del 7.6.2023.

Pagine del Portale di Regione Lombardia:

- [Avviso - Consegna del PGT digitale: nuove specifiche tecniche dal 2 ottobre 2023](#)
- [Servizio - SIT integrato per la pianificazione comunale](#)