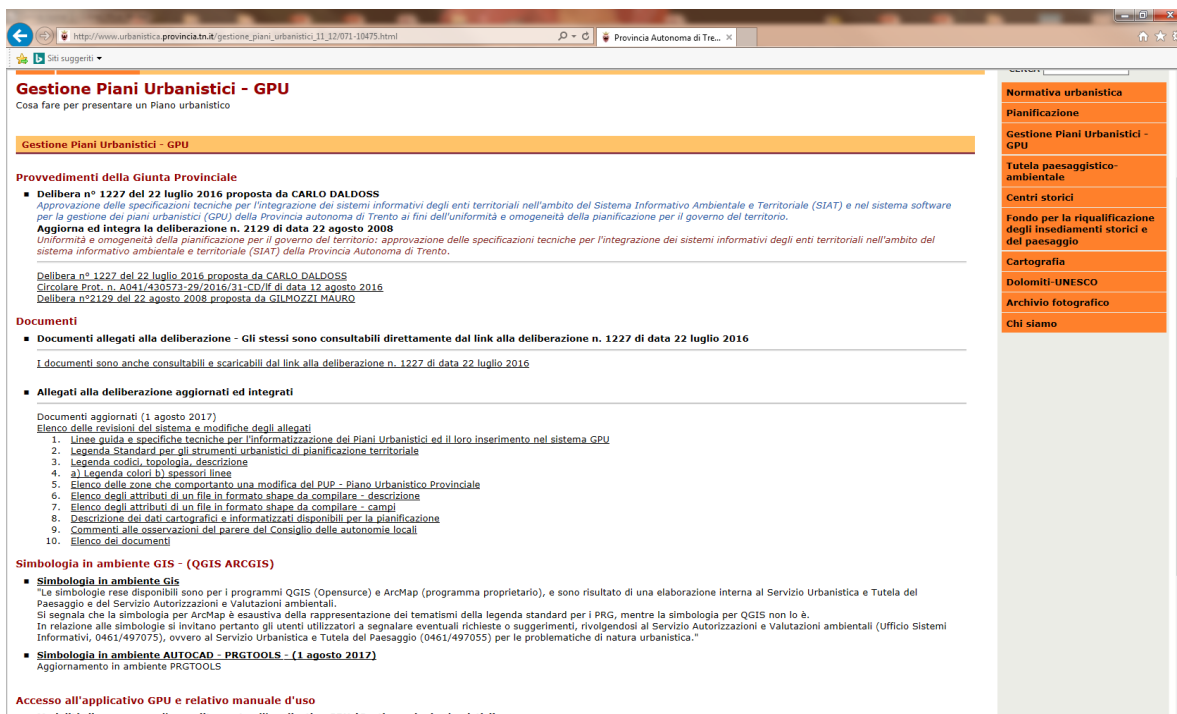
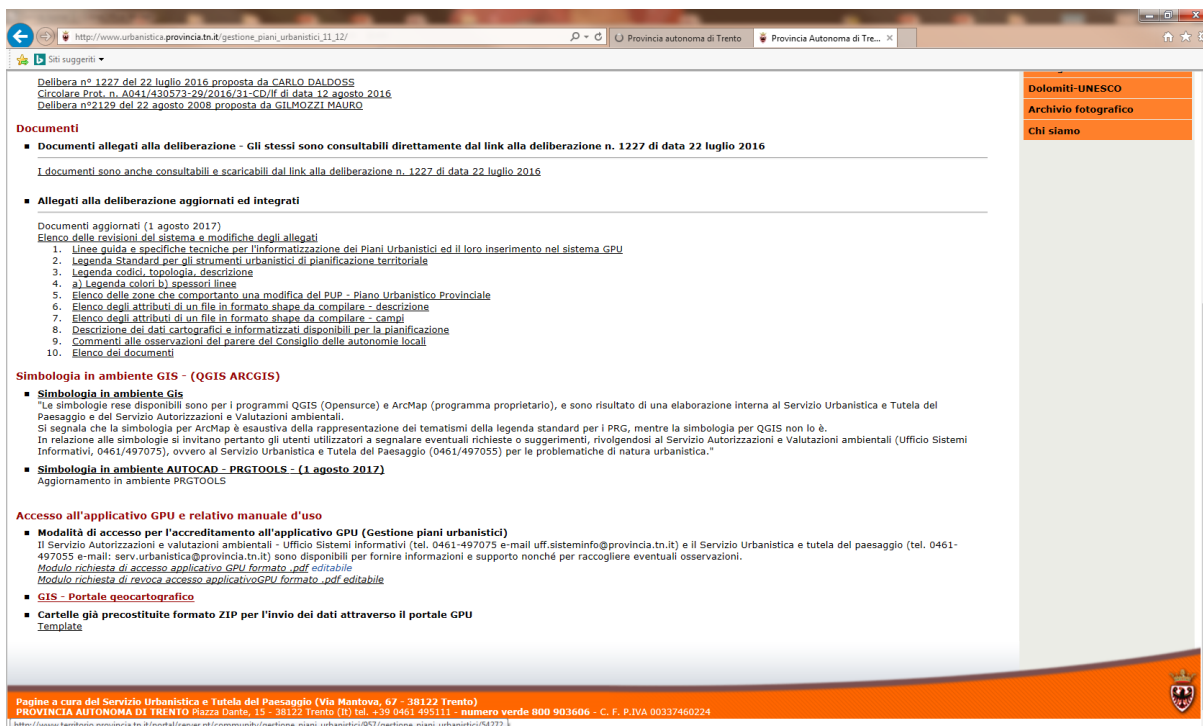


# MANUALE PER SCARICARE I DATI DA GPU



**Entrare nel sito del Servizio Urbanistica e tutela del paesaggio - Nella home page della PAT sotto la voce argomenti. Scegliere nella SIDEBAR laterale (arancione) la terza voce – Gestione piani urbanistici -**



**Nella sezione del Body - contenuti - alla penultima voce scegliere GIS - portale geocartografico**

The screenshot shows the homepage of the 'Portale Geocartografico Trentino'. At the top, there is a navigation bar with the website title and the logo of the Provincia Autonoma di Trento. Below this, a main menu lists various services: S.I.A.T., Beni librari ed archivistici, Geologia, Meteotrentino, Minerario, Risorse Forestali e Montane, Sistema Informativo Ambientale - APPA, Urbanistica e tutela del paesaggio, Piano urbanistico provinciale, Interfaccia Economico Territoriale, Beni ambientali, **Gestione Piani Urbanistici** (highlighted), Utilizzazione Acque Pubbliche, Valutazioni ambientali, Viabilità, Dipartimento Protezione Civile, and Risorse energetiche. The main content area is titled 'Gestione Piani Urbanistici' and contains a detailed description of the software, its modules (front-end, back-end, Webgis), and its purpose in managing urban planning data. A 'Login' button is visible in the top right corner.

**Si apre la finestra del Portale geocartografico Trentino, scegliere la voce login al alto a destra. Loggarsi utilizzando la username (di solito il codice fiscale) e la password precedentemente fornite per accedere alla pagina web di GPU**

This screenshot shows the same website as the previous one, but with a login form overlay. The form is titled 'Nome utente' and 'Password' and includes a 'Login' button. Below the form, there is a link for 'Password dimenticata' and a checkbox for 'Se si desidera continuare ad esplorare il portale in modalità ospite annullare la procedura di login'. The background content of the website is dimmed, showing the same navigation menu and main text as in the first screenshot.

**Box che si evidenzia nel quale inserire username e password**

Portale Geocartografico Trentino

Alto - Privacy carattere >> A A A

NADALINI IVAN Il mio account Logoff (uscita dal portale)

Home Urbanistica e tutela del paesaggio Gestione Piani Urbanistici

**Gestione Piani Urbanistici**

Il software per la Gestione dei Piani Urbanistici (GPU) costituisce un moderno strumento informatico per migliorare l'efficienza nelle procedure di consegna, trattamento, verifica, aggiornamento e visualizzazione di dati e basi cartografiche concernenti la pianificazione urbanistica in Provincia di Trento, nelle sue diverse componenti.

In conformità con il quadro normativo vigente in materia di urbanistica e ai fini dell'uniformità ed omogeneità della pianificazione provinciale per il governo del territorio nell'ambito del Sistema Informativo Ambientale e Territoriale (SIAT), il **sistema per la Gestione dei Piani Urbanistici (GPU)** consente di eseguire per via telematica ed informatica la consegna, la verifica e la consultazione di tutti i temi e le informazioni che compongono un Piano Urbanistico, incluse le relative norme tecniche di attuazione.

Il sistema è formato dai seguenti moduli:

- un primo modulo, denominato **front-end**, è relativo alla fase interattiva di supporto agli enti locali per la consegna dei dati informatizzati via Web al Servizio Urbanistica e Tutela del Paesaggio. Questa sezione del software agevola l'inserimento delle diverse tipologie e formati dei dati, indirizzando l'utente passo dopo passo ad una corretta integrazione dei dati stessi nel sistema;
- un secondo modulo, denominato **back-end**, riservato ai Servizi Tecnici della Provincia Autonoma di Trento concernente le procedure di istruttoria interne e finalizzato al miglioramento dei tempi di verifica dei dati consegnati dagli enti locali e di espressione dei pareri tecnici;
- un terzo modulo, **Webgis**, consente la consultazione delle informazioni cartografiche relative ai Piani Urbanistici e delle relative norme tecniche di attuazione.

Con il modulo di **front-end** i dati afferenti ai Piani Urbanistici sono caricati nel sistema GPU a cura dei responsabili tecnici dei singoli comuni o dei progettisti incaricati, tramite una serie di apposite schede di inserimento dei vari elementi che fanno parte integrante dello strumento urbanistico selezionato. Il sistema include la predisposizione di una serie di cartelle informatiche pre-ordinate, in modo da facilitare l'inserimento corretto dei dati a seconda dello specifico formato degli stessi (normative in formato PDF, cartografie e files con estensione PDF e SHP compatibili con gli standards GIS, schede descrittive di edifici e masi).

Il software è in grado di verificare la completezza dei dati in funzione dello specifico tipo di strumento urbanistico considerato e avvia un controllo preliminare segnalando eventuali errori e restituendo infine un responso sull'accettabilità o meno della consegna effettuata. I dati sono archiviati in un Data-Base centralizzato e pertanto il sistema fornisce un totale controllo sulla conservazione, sul mantenimento e sull'aggiornamento degli stessi. Questo fatto comporta il significativo vantaggio per gli enti locali di avere accesso ad un archivio in rete dei dati di loro competenza, costantemente disponibile, evitando il rischio di duplicazioni, perdite o confusioni nel trattamento degli stessi nell'ambito dei processi evolutivi dei piani urbanistici.

Il sistema GPU prevede, a regime, la possibilità di consegna e verifica dei dati concernenti i primi due livelli di base della pianificazione urbanistica e cioè Piani Regolatori Generali (PRG) e Piani Territoriali delle Comunità di Valle (P.T.C.), oltre ai Piani Parco. Il sistema rende infine possibile il raffronto con il principale livello pianificatorio di riferimento, il Piano Urbanistico Provinciale. Fra gli obiettivi dell'Amministrazione Provinciale rientrano inoltre alcuni sviluppi futuri finalizzati ad automatizzare, almeno in parte, alcune procedure quali l'aggiornamento del Piano Urbanistico Provinciale e dell'Uso del Suolo.

**Applicazione**

Scarica manuale Front-End  
 Accedi all'applicazione  
 Dati per parere altri Servizi PAT  
 Scarica manuale Front-End (PAT)  
 Scarica manuale Back-End (PAT)  
 Scarica manuale Back-End per tecnici (PAT)

Sulla destra compare una **SIDEBAR** - scegliere la seconda voce - **Accedi all'applicazione** - scritta in verde

G.P.U. - Gestione Piani Urbanistici - Internet Explorer

**GPU** Gestione Piani Urbanistici

pr37435 (Settore Tecnico Conformità Urbanistica Ufficio per la Pianificazione Urbanistica e il Paesaggio)

Utente Protocollo: Utente: NDLVNI70R241.378A (PAT - URB Back Office) Logout

**Gestione Piani Urbanistici**

**PAT - URB Back Office**

	Pratiche			Attività		Prescrizioni	
	In corso	Da avviare	Da avviare oltre 30 gg	In corso	In corso	Scadute	
	4 (0)	1 (0)	1 (0)	15 (0)	-	-	
	616 (68)	0 (0)	0 (0)	878 (4)	-	-	

\* i totali contenuti in ( ) sono in carico all'utente

G.P.U. - Gestione Piani Urbanistici - PAT - URB Back Office

Si apre un nuovo box con il prodotto web GPU. Per gli utenti abilitati ad altri prodotti GPTER potrebbero aver necessità di scegliere nella voce in alto a destra su campo arancione, a destra del nome utente cliccando sulla voce la company disponibile - **SCEGLIERE URB-Back Office**.

**Gestione Piani Urbanistici**

pr37435 (Settore Tecnico Conformità Urbanistica Ufficio per la Pianificazione Urbanistica e il Paesaggio)

Utente Protocollo: [icon]

VNI70R241378A (PAT - URB Back Office) Logout

**Gestione Piani Urbanistici**

**PAT - URB Back Office**

Pratiche			Attività	Prescrizioni	
In corso	Da avviare	Da avviare oltre 30 gg	In corso	In corso	Scadute
4 (0)	1 (0)	1 (0)	15 (0)	-	-
616 (68)	0 (0)	0 (0)	878 (4)	-	-

\* I totali contenuti in () sono in carico all'utente

**In alto a destra su campo arancione - in questo caso dove è scritto URB-Back Office - scegliere la company disponibile - PAT-URB-back Office**

**Gestione Piani Urbanistici**

pr37435 (Settore Tecnico Conformità Urbanistica Ufficio per la Pianificazione Urbanistica e il Paesaggio)

Utente Protocollo: [icon]

Utente: NDLVNI70R241378A (PAT - URB Back Office) Logout

**Ricerca Pratica**

Attore: Ente Inizia per

Area: Tutte Tipo Pratica: Operatore Pratica:

Fascicolo Cartaceo: Contiene 2489 Data Scadenza da: a:

Dati tecnici: Selezionare...

Trovate n° 1 pratiche Scaduta Importata

Area	Stato	Protocollo	Tipo	Descrizione	Titolare procedimento	Operazioni
[icon]	[icon]	n. 0173530 del 22/03/2018 N.Mitt.183/2799 del 15/03/2018	Variante non sostanziale (opere pubbliche) (Fascicolo Cartaceo:PRATICA 2489 - PRIMA ADOZIONE -)	STORO - PRATICA 2489 - Variante non sostanziale ai prg per opere pubbliche su pp.ff. 745/3-752/1-752/... (continua)	ENTE: COMUNE DI STORO P.ZA EUROPA, 5 - 38089 STORO (TN)	[icon] [icon] [icon]

Le pratiche che presentano uno sfondo verde derivano da una fonte diversa da quella di questo programma.

Mostra 10 risultati per pagina. Vai a pagina 1

**Dopo aver scelto sulla sinistra ricerca pratiche scegliere nel box - Fascicolo cartaceo - la voce contiene e digitare il numero che si trova nell'oggetto alla dizione prat. Quando compare la finestra che vedete sopra cliccare nella colonna - OPERAZIONI - l'icona con la lettera M**

