



Linee guida comunicazione per il cittadino

Secondo quanto previsto dal Codice dell'amministrazione digitale (CAD), la Pubblica Amministrazione è obbligata ad aderire al nodo nazionale pagoPA relativamente ai pagamenti telematici verso la Pubblica Amministrazione.

L'obbligatorietà al nodo nazionale pagoPA nasce allo scopo di incrementare l'uso delle modalità elettroniche di pagamento a livello di sistema Paese rendendo così il cittadino libero di scegliere come pagare (dando evidenza dei costi di commissione) e di standardizzare a livello nazionale le modalità elettroniche di pagamento verso la PA.

La Provincia di Lecco, in ottemperanza a quanto disposto dal CAD partecipa al sistema nazionale dei pagamenti attraverso il Portale Pagamenti, messo a disposizione gratuitamente da Regione Lombardia e conforme pienamente alle specifiche dettate dal Legislatore.

Questo strumento consentirà agli utenti (cittadini e imprese) di effettuare pagamenti elettronici relativi ai seguenti servizi :

- Utilizzo locali
- Diritti vari (adozioni lavorative)

Attraverso il Portale Pagamenti potrà fare pagamenti in modalità anonima oppure accedere alle proprie posizioni debitorie precaricate dal suo Ente.

Per accedere al proprio archivio pagamenti, sono consentiti diversi strumenti di accreditamento:

- accesso tramite [SPID](#) (Sistema Pubblico di Identità Digitale);
- accesso tramite smartcard, utilizzando la tessera [CRS/CNS](#) (Carta Regionale dei Servizi/Carta Nazionale dei Servizi);
- accesso tramite credenziali con "codice usa e getta" detto anche OTP (One Time Password);

Per maggiori informazioni sulle modalità di utilizzo del Portale Pagamenti e per conoscere l'elenco dei Prestatori di Servizi di Pagamento - PSP (stilato dall' Agenzia per l'Italia Digitale) è possibile consultare la sezione Info, situata nella pagina iniziale del Portale Pagamenti.

Informativa privacy

Gli utenti possono prendere visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali a questo link <http://www.provincia.lecco.it/privacy/>