

www.sportellotelematico.unionepresolana.bg.it

INVIA TUTTE LE TUE PRATICHE ONLINE!

Cittadini digitali con lo sportello telematico polifunzionale
dell'Unione Comuni della Presolana

PROGRAMMA

Moderatore: Cinzia Locatelli, presidente
dell'Unione Comuni della Presolana

10:00 - 10:15 | Benvenuto: registrati ed entra in sala

10:15 - 10:30 | L'Unione che fa... il digitale!

Cinzia Locatelli, presidente dell'Unione Comuni della Presolana
Sindaci dei Comuni di Rovetta, Cerete, Fino del Monte, Songavazzo
e Onore

**10:30 - 10:45 | Lo sportello telematico polifunzionale:
un progetto digitale con tantissimi servizi per tutti**

Doriana Scandella, responsabile dei servizi affari generali
dell'Unione Comuni della Presolana

**10:45 - 11:00 | Il codice dell'amministrazione digitale e
i diritti del cittadino**

Rappresentante della direzione della GLOBO srl

**11:00 - 11:30 | Presentiamo insieme una pratica
digitale**

Luigi Marzano, tecnico della GLOBO srl

11:30 - 12:00 | Confrontiamoci

Domande, approfondimenti e suggerimenti dal pubblico

Dalle 12:00 | Rinfresco in compagnia



sp:d Sistema Pubblico
di Identità Digitale

SABATO 

26 OTTOBRE 2019

Orario di inizio: 10:00

**Sala conferenze
del Centro museale** 

Via San Bernardino, 1 - ROVETTA (BG)

**ISCRIZIONE
su www.globogis.it**

Non hai tempo di recarti in Comune?

Non sai come richiedere un servizio? Vuoi comunicare velocemente con il tuo Comune? Con lo sportello telematico polifunzionale puoi presentare in modo guidato e digitale le tue pratiche, comodamente da casa o dall'ufficio, in qualunque momento. **Basta carta e burocrazia:** lo sportello telematico polifunzionale è lo strumento adatto per un'amministrazione semplice, digitale e moderna perché rispetta i principi di semplificazione, accessibilità e trasparenza amministrativa e il nuovo codice dell'amministrazione digitale.



SCOPRI DI PIU' SULL'EVENTO
inquadrando il QRCode qui a lato

SEGUICI SU



/globogis



/user/Globogis

PORTA CON TE LA TUA CRS:
se non hai ancora il PIN, potrai
ottenerlo durante l'evento!

