



NUOVE MODALITA' DI ACCESSO AGLI UFFICI COMUNALI

E' confermata la chiusura al pubblico delle sedi comunali, prevedendone l'accesso nelle giornate da lunedì a sabato, nel rispetto delle norme comportamentali dettate a livello nazionale dall'emergenza sanitaria (distanza interpersonale di almeno un metro, utilizzo dei dispositivi di sicurezza individuali, ecc.). Gli accessi dovranno essere **SEMPRE** concordati preventivamente per telefono, selezionando il Comune e l'ufficio interessato, oppure a mezzo e-mail:

- Servizi demografici Comune di Abbadia Cerreto: info@comune.abbadiacerreto.lo.it
- Servizi demografici Comune di Boffalora d'Adda: info@comune.boffaloradadda.lo.it
- Servizi demografici Comune di Corte Palasio: info@comune.cortepalasio.lo.it
- Ufficio tecnico: ufficiotecnico@unioneoltreaddalodigiano.it
- Servizi sociali e scolastici: serviziallapersona@unioneoltreaddalodigiano.it
- Ufficio tributi:
- roberta.galli@unioneoltreaddalodigiano.it e rosanna.bona@unioneoltreaddalodigiano.it
- Servizi cimiteriali:
- chiara.zighetti@unioneoltreaddalodigiano.it e marzia.negri@unioneoltreaddalodigiano.it

L'accesso del pubblico alle sedi comunali è consentito solo se dotato di mascherine e guanti protettivi monouso e previa pulizia degli stessi con gel alcoolico. L'accesso sarà altresì subordinato alla misurazione della temperatura corporea. In questo caso la misurazione dovrà essere effettuata dal personale dell'ufficio nel quale il soggetto si deve recare. Qualora la stessa dovesse superare la soglia dei 37.5 gradi, non sono consentiti l'accesso e la permanenza nella sede dell'Ente.

UNIONE DI COMUNI LOMBARDA OLTRE ADDA LODIGIANO

(Comuni di Abbadia Cerreto, Boffalora d'Adda, Corte Palasio e Crespiatica)

(SEDE LEGALE: PIAZZA TERRAVERDE, 2 – 26834 CORTE PALASIO – LO [TEL. 037172231 – FAX 0371472000])

CODICE FISCALE 92539460151 – PARTITA I.V.A. 03485390961

www.unioneoltreaddalodigiano.it – info@unioneoltreaddalodigiano.it

Posta elettronica certificata: unione.oltreaddalodigiano@pec.regione.lombardia.it