

REGIONE DEL VENETO



**CONFERENZA DEI SINDACI**  
REGIONE DEL VENETO  
UNITA' LOCALE SOCIO SANITARIA N. 6 – EUGANEA

Tit. II. /Cl. 13/ Fasc. /Anno 2018

Alla Regione Veneto:

- Preg.mo Assessore alla Sanità e alla Programmazione Socio-Sanitaria  
[protocollo.generale@pec.regione.veneto.it](mailto:protocollo.generale@pec.regione.veneto.it)
- Preg.mo Assessore ai Servizi Sociali  
Manuela Lanzarin
- Preg.mo Presidente della V Commissione Consiliare  
Fabrizio Boron
- Al Direttore Generale Area Sanità e Sociale  
Dott. Domenico Mantoan  
[area.sanitasociale@pec.regione.veneto.it](mailto:area.sanitasociale@pec.regione.veneto.it)
- Al Direttore della UO Commissione Salute e Relazioni Socio-Sanitarie – Area Sanità e Sociale  
Dott. Antonio Maritati  
[area.sanitasociale@pec.regione.veneto.it](mailto:area.sanitasociale@pec.regione.veneto.it)

All'Azienda ULSS 6 Euganea

- Al Direttore Generale  
Dott. Domenico Scibetta
- Al Direttore dei Servizi Socio-Sanitari  
Avv. Daniela Carraro  
[protocollo.aulss6@pecveneto.it](mailto:protocollo.aulss6@pecveneto.it)

**OGGETTO: Conferenza dei Sindaci dell'Azienda ULSS 6 Euganea. Comunicazione elezione Presidenza e approvazione Regolamento di funzionamento.**

Si informa che lo scrivente Sindaco del Comune di Carmignano di Brenta, Alessandro Bolis, nella seduta del 04/10/2018 è stato eletto Presidente della Conferenza dei Sindaci dell'Azienda ULSS 6 Euganea. Assieme a me sono stati eletti:

- *Francesco Lunghi*, Sindaco del Comune di Monselice quale Presidente dell'Esecutivo della Conferenza dei Sindaci,
- *Luigi Alessandro Bisato*, Sindaco del Comune di Noventa Padovana, quale Vice Presidente sia della Conferenza dei Sindaci, sia dell'Esecutivo della Conferenza.

Si comunica inoltre che nella medesima seduta è stato approvato il Regolamento di funzionamento degli organismi di rappresentanza dei Sindaci di questo territorio.

Distinti saluti.

**Il Presidente della Conferenza dei Sindaci  
dell'Azienda ULSS 6 Euganea  
Sindaco del Comune di Carmignano di Brenta  
Alessandro Bolis**