



Consorzio dei  
Comuni Trentini

Trento, 28 agosto 2019  
WM/dc

## INVITO ALLA PRESENTAZIONE DEL NUOVO MODELLO PER LA REALIZZAZIONE DI SITI E SERVIZI WEB PER I COMUNI ITALIANI

**Giovedì 5 settembre 2019**  
Sala Degasperi – Consorzio dei Comuni Trentini

È arrivato a compimento il progetto nazionale di creazione del **Nuovo Modello per la realizzazione di siti e di servizi web delle Pubbliche Amministrazioni**, al quale tutti i Comuni italiani dovranno ora adeguarsi secondo quanto previsto dal Piano triennale per l'informatica nella PA 2019-2021 <https://italia.github.io/design-comuni-prototipi/it/esempi.html>.

**Nato in Trentino all'interno di Comunweb, da un progetto curato dal Team per la Trasformazione Digitale della Presidenza del Consiglio dei Ministri, nell'ambito dell'Accordo di cooperazione istituzionale sottoscritto tra il Commissario Straordinario del Governo per l'attuazione dell'Agenda Digitale e il Consorzio dei Comuni Trentini, è un passo decisivo verso la creazione di un vero e proprio design system della Pubblica Amministrazione, che permetterà concretamente di "disegnare servizi digitali semplici per risolvere i problemi dei cittadini".**

In tale progetto il Consorzio dei Comuni ha avuto un ruolo da protagonista nella sperimentazione e nello sviluppo del nuovo modello, in quanto è stato uno dei due soggetti (l'altro è il Comune di Cagliari) individuato e scelto dal Team per la Trasformazione Digitale come esempio virtuoso a livello nazionale per quanto riguarda la digitalizzazione nei piccoli Comuni, che ha dato vita ad un ecosistema collaborativo e ad un portale web unico per tutte le Pubbliche Amministrazioni locali (Comunweb), che fin dalla sua nascita ha avuto come fondamenta i principi e gli standard tecnici previsti a livello nazionale ed europeo in termini di design, strutturazione dei contenuti e focus incentrato sui bisogni del cittadino



## PROGRAMMA

- 9.30 Saluti istituzionali e introduzione
- **Paride Gianmoena**, Presidente del Consorzio dei Comuni Trentini
  - **Achille Spinelli**, Assessore allo Sviluppo economico, Ricerca e Lavoro della Provincia autonoma di Trento
- 9.50 L'Accordo di cooperazione istituzionale
- **Walter Merler**, Responsabile Area innovazione del Consorzio dei Comuni Trentini
- 10.05 Siti web e "accessibilità"
- **Dario Trentini**, Presidente dell'Unione italiana Ciechi – sezione di Trento
- 10.15 Il nuovo modello di sito web
- **Lorenzo Fabbri**, Content Designer - Team per la Trasformazione Digitale della Presidenza del Consiglio dei Ministri
  - **Francesco Zaia**, UX/UI Developer - Team per la Trasformazione Digitale della Presidenza del Consiglio dei Ministri
  - **Gabriele Francescotto**, Presidente di Opencontent scarl
- PAUSA
- **Riccardo Castrignanò**, Dirigente Servizio Innovazione tecnologica e Sistemi Informatici del Comune di Cagliari
  - **Antonio Pascalis**, Project Manager per la realizzazione del sito web del Comune di Cagliari
- 12.15 Il nuovo modello implementato per il Comune di Ala
- **Claudio Soini**, Sindaco del Comune di Ala
  - **Flavia Brunelli**, Segretario Generale del Comune di Ala
- 12.35 Conclusioni
- **Gianni Dominici**, Direttore Generale di FPA (ForumPA)

Questa iniziativa seminariale si inserisce nel contesto del piano di formazione specialistico e di affiancamento dedicato ai nostri Segretari di Comuni e Comunità di Valle per quanto attiene, nello specifico, al loro ruolo di *Responsabili della transizione al digitale*, nell'ottica di aiutare gli Enti a rispettare adempimenti normativi, scadenze e integrazioni obbligatorie con le piattaforme abilitanti e le tecnologie di sistema.

Per registrarsi al corso è stata predisposta una scheda di iscrizione online dedicata disponibile sul sito del Consorzio dei Comuni Trentini, oppure direttamente cliccando sul seguente link: [iscrizione seminario](#). Per ulteriori informazioni si prega di contattare l'Ufficio Segreteria dell'Area Innovazione (tel. 0461-1920717 – e-mail: [innovazione@comunitrentini.it](mailto:innovazione@comunitrentini.it)).

Cordiali saluti.

Il Responsabile  
dell'Area Innovazione  
Walter Merler