

---

## **Newsletter della CPSA 3/2023**

### **Ulteriore tappa nella realizzazione del nuovo tool di applicazione conclusa con successo**

Siamo lieti di potervi fornire ulteriori novità dal «cantiere» del nostro nuovo tool di applicazione. I lavori di sviluppo continuano secondo i piani e nell'ultima fase di sviluppo sono state nuovamente implementate nuove importanti funzioni per l'edilizia principale.

Per quanto attiene alla strategia e alla pianificazione dei controlli, grazie a diverse funzioni di filtro, il tool di applicazione sarà in futuro d'ausilio alle commissioni paritetiche per individuare in maniera efficiente i potenziali candidati ai controlli. Le imprese da controllare potranno, ad esempio, essere individuate sulla base della data e/o dell'esito dell'ultimo controllo. Se nell'ambito di un controllo di cantiere sarà constatato che l'impresa interessata dovrebbe essere sottoposta a un controllo salariale, ciò potrà essere annotato direttamente nel tool di applicazione. Naturalmente una proposta di controllo delle imprese potrà anche essere inserita manualmente qualora indizi esterni suggeriscano un controllo. La proposta di controllo creata in tal modo potrà successivamente essere presentata alla commissione competente per la relativa decisione in modo semplice ed efficiente. Sulla base della decisione della commissione, premendo un pulsante sarà in seguito possibile aprire i relativi dossier dei controlli, incluse le configurazioni rilevanti per i controlli quali il/i periodo/i di controllo, la portata, la data e il motivo degli stessi, ecc.

Sono state inoltre implementate le funzioni necessarie alla Commissione professionale paritetica per i lavori in sotterraneo (CP-LS). La CP-LS ha accesso a livello svizzero a tutte le imprese gestite nel tool di applicazione e può riportare nel sistema i consorzi attivi nell'ambito dei lavori in sotterraneo, nonché i relativi controlli eseguiti. L'esito del controllo accertato in tal modo sarà, come avvenuto sinora, indicato quale punto supplementare di controllo sulla certificazione SIAC di tutte le imprese appartenenti al consorzio controllato.

Nei prossimi mesi verranno realizzati altri tre moduli di attuazione, trasferendo gradualmente ambiti funzionali collaudati dal RT CPSA alla nuova soluzione e implementando diverse novità interessanti e all'insegna dell'efficienza. Dopo la fase pilota prevista per l'autunno 2023, il nuovo tool di applicazione sarà introdotto all'inizio del 2024 in tutte le CPP.

### **Inspire session: anteprima del nuovo tool di applicazione**

Alle Inspire session del 4 e 6 aprile 2023 i segretari e i collaboratori delle CPP hanno potuto visionare un'anteprima del nuovo tool di applicazione. Se avete mancato questa sessione online o desiderate rivedere la presentazione, la registrazione è sempre disponibile nel nostro nuovo [portale informativo](#) relativo al tool di applicazione.

**Save the date: Inspire Session #2**

Cogliete ancora l'opportunità di visionare lo stato attuale dello sviluppo e le nuove funzioni messe a disposizione e/o di porre domande generali sulla nuova soluzione direttamente al team di progetto. Nella Inspire session #2 effettueremo, tra l'altro, una dimostrazione dal vivo delle novità illustrate nella presente newsletter in merito alla strategia e alla pianificazione dei controlli. Gli inviti ai prossimi appuntamenti vi sono già stati trasmessi.

Martedì, 30.05.2023 08.30 – 09.30 (tedesco)

Giovedì, 01.06.2023 08.30 – 09.30 (francese)

**Rubrica: 5 domande a...**

Nella nostra rubrica «5 domande a...» diamo regolarmente la parola a persone che collaborano dietro le quinte alla realizzazione del progetto «Nuovo tool di applicazione». Nell'edizione odierna Oscar Merri, Direttore di Baticontrol Data AG, ci spiega il suo ruolo nel progetto, ciò che lo motiva a partecipare allo stesso e le aspettative che vi ripone

**Oscar Merri**

Puoi dirci qualcosa di più in merito al tuo ruolo nel progetto?

In qualità di direttore di BatiControl Data AG rappresento il fornitore del software. Oltre alle mansioni ordinarie di direttore, collaboro con il gruppo di lavoro all'ulteriore sviluppo concettuale di baticontrol.

Cosa ti motiva a partecipare a questo progetto?

La possibilità di sviluppare un tool concepito su misura per i collaboratori che si occupano dell'applicazione, che li supporta nel lavoro quotidiano.

Quali sono secondo te le sfide maggiori?

La sfida maggiore consiste nel riuscire a riunire approcci ed esigenze diverse. Ciò ha tuttavia anche il vantaggio di poter imparare molto gli uni dagli altri.

Quali sono i principali vantaggi derivanti da questo progetto per le CPP e i loro collaboratori? Cosa possono aspettarsi gli utenti?

Sono gli utenti di baticontrol che decidono cosa sviluppare e come implementarlo nel sistema. In tal modo si garantisce che il sistema soddisfi realmente le esigenze pratiche degli utenti. In fin dei conti obiettivo del software è facilitare il lavoro e non complicarlo.

Cosa consiglieresti ai colleghi in seno alle CPP in vista dell'imminente processo di cambiamento?

Soprattutto all'inizio, il passaggio da un software a un altro può comportare un maggiore onere lavorativo quotidiano. Ci si deve innanzitutto abituare al nuovo software e si deve imparare a conoscere le relative interazioni. Sono tuttavia convinto che, dopo questa fase di ambientamento, il supporto fornito da baticontrol nel lavoro quotidiano sarà tangibile.