

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 28 - numero 6096 di Martedì 09 giugno 2026

Dal DL 159 al Decreto 332/2026: il futuro del badge digitale nei cantieri

Il Decreto 332/2026 sulla ricostruzione post-sisma introduce un modello di tracciabilità digitale che potrebbe rappresentare un riferimento operativo per i futuri sistemi di controllo nei cantieri.

Badge digitale di cantiere: cosa prevede il Decreto 332/2026

Con il Decreto n. 332 del 13 aprile 2026, emanato nell'ambito della ricostruzione nei territori colpiti dagli eventi sismici del Centro Italia, il Governo ha introdotto un **sistema strutturato di monitoraggio digitale dei cantieri** finalizzato a rafforzare **controllo, trasparenza e tracciabilità** delle attività operative.

Il provvedimento approva le modalità operative relative al **badge digitale di cantiere** e alla piattaforma di monitoraggio collegata alla gestione dei lavori della ricostruzione.

Tra gli aspetti più rilevanti introdotti dal decreto vi sono la **registrazione automatica delle presenze autorizzate**, **l'identificazione digitale dei lavoratori** e la **tracciabilità delle imprese presenti in cantiere**, con l'obiettivo di rafforzare controllo, trasparenza e monitoraggio delle attività operative.

Il decreto si inserisce in un quadro normativo più ampio già delineato dal **DL 159/2025**, convertito nella **Legge 198/2025**, che ha introdotto nuove disposizioni in materia di **appalti, subappalti, vigilanza e sicurezza sul lavoro**, prevedendo l'adozione di sistemi di identificazione digitale dei lavoratori nei cantieri.

La successiva **Circolare INL n. 1/2026** ha chiarito che la tessera di riconoscimento dovrà essere dotata di **strumenti di identificazione univoca** e potrà essere resa disponibile anche in modalità digitale, demandando ai decreti attuativi la definizione delle specifiche operative.

In questo contesto, il **Decreto 332/2026** rappresenta probabilmente il primo modello concreto di applicazione pratica della nuova impostazione normativa.



L'innovativo software ERP che ti permette di controllare e gestire tutte le risorse della tua impresa mediante app, qr code e software cloud.

infosituata.it

Il badge digitale non riguarda solo l'accesso in cantiere

Ridurre il tema del **badge digitale** a un semplice controllo degli accessi rischia di essere un errore.

Quando un lavoratore accede a un cantiere, non è sufficiente rilevarne solo la presenza. **L'impresa deve poter verificare rapidamente chi è**, per quale impresa opera, **se possiede le autorizzazioni necessarie e se la documentazione, la formazione e l'idoneità richieste risultano aggiornate e disponibili.**

Per molte aziende, quindi, il problema non sarà soltanto adeguarsi al badge. Il problema sarà riuscire a gestire in modo coerente tutte le informazioni che il badge renderà più facilmente verificabili.

Il rischio non è tecnologico: è organizzativo

Molte imprese possiedono già documenti, attestati, procedure e registrazioni delle attività. Il problema è che queste informazioni risultano spesso frammentate tra **archivi cartacei, file Excel, email e strumenti separati** che non dialogano tra loro.

Ed è proprio qui che **il badge digitale cambia prospettiva.**

Quando **accessi, presenze e controlli diventano tracciabili in tempo reale**, emergono immediatamente anche le inefficienze organizzative. Durante un controllo, reperire rapidamente documenti, autorizzazioni o storico delle attività è ancora, in molte realtà, un processo lento e dispersivo.

Il **Decreto 332/2026** mostra invece una direzione diversa: rendere più strutturato il rapporto **tra sicurezza, tracciabilità e gestione operativa del cantiere.**

Il vero errore: digitalizzare solo il tesserino

Molte aziende rischiano di affrontare il badge digitale come un semplice adempimento formale.

Ma il vero valore nasce quando il badge viene integrato in un sistema capace di collegare **presenze, documentazione, attività operative, mezzi e procedure** all'interno di un unico flusso organizzativo.

Un badge registra un accesso.

Un sistema organizzato trasforma quell'accesso **in controllo operativo.**

Dalla conformità al controllo operativo

I recenti interventi normativi indicano una trasformazione precisa: la sicurezza nei cantieri sta diventando sempre più **digitale, integrata e verificabile.**

Le aziende più strutturate stanno iniziando a comprendere che i futuri obblighi non riguarderanno soltanto la conformità normativa, ma la capacità di dimostrare **controllo operativo.**

Controllare le presenze non basta, se non si riesce a collegarle alla documentazione, alle attività svolte, alle procedure applicabili, alle responsabilità e alle informazioni disponibili in cantiere.

In questo contesto assume particolare rilevanza **Infosituata®**, software capace di rendere immediatamente disponibili **documenti, procedure e informazioni operative direttamente sul campo**, collegando lavoratori, mezzi e attività tramite **QR**

Code. Il sistema consente inoltre di raccogliere segnalazioni sui **near miss**, creare uno storico analizzabile delle criticità operative e supportare attività di informazione, **micro-formazione** e prevenzione, aspetti valorizzati anche nelle **misure premiali INAIL** attraverso il modello **OT23**.

Un cambiamento già iniziato

Il **Decreto 332/2026** mostra una direzione ormai chiara: la gestione della sicurezza nei cantieri sarà sempre più orientata verso **tracciabilità, disponibilità delle informazioni e controllo digitale delle attività**.

Per le imprese questo significa una cosa concreta: limitarsi ad "adeguarsi" potrebbe non bastare più.

Le aziende che sapranno utilizzare questi obblighi per migliorare **organizzazione, controllo operativo e gestione delle informazioni** avranno un vantaggio reale, non soltanto sul piano normativo ma anche su **efficienza, coordinamento e capacità di presidio delle attività**.

Perché oggi il tema non è più soltanto rispettare una regola.

Il tema è riuscire ad avere il controllo reale di ciò che accade ogni giorno in cantiere.

Uno strumento evoluto come **Infosituata®** (infosituata.it) agevola questa transizione e semplifica le attività di gestione, controllo e analisi in azienda per restare sempre efficienti, al passo con le norme e pronti al cambiamento.

www.puntosicuro.it