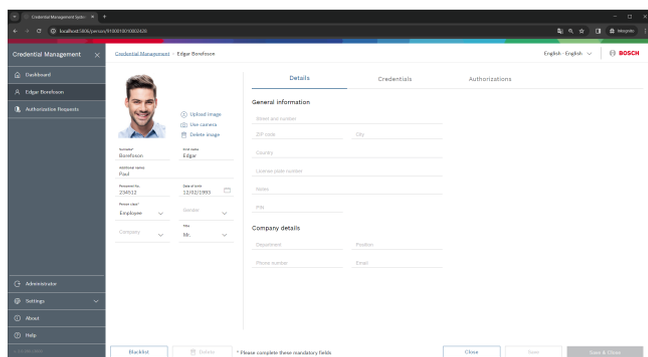


## Credential Management 5.5



Strumento software basato su browser dotato di un'interfaccia utente semplice e intuitiva che funziona in abbinamento con un sistema di controllo degli accessi Bosch. Consente anche agli operatori relativamente inesperti di gestire le credenziali di accesso dei dipendenti e del personale esterno. Credential Management consente agli operatori ACS di:

- Aggiungere, eliminare e modificare i record dei titolari di schede.
- Assegnare/Annullare l'assegnazione di schede fisiche, autorizzazioni e credenziali "mobili" virtuali.
- Assegnare classi di persone preconfigurate in AMS a dipendenti e personale tramite la gestione delle credenziali con un solo clic, per aggiungere facilmente autorizzazioni e per una maggiore flessibilità.

I dati vengono sincronizzati continuamente con il database ACS. Di conseguenza, è possibile incorporare Credential Management in qualsiasi installazione di AMS corrente (è necessario AMS5.5 e versioni successive). I dati sincronizzati vengono visualizzati nella vista di gestione delle credenziali. Per una maggiore sicurezza, i flussi di lavoro possono essere configurati in modo da richiedere una seconda approvazione al momento di assegnare autorizzazioni e classi di persone. Lo stato del flusso di lavoro può essere facilmente monitorato e modificato nell'interfaccia Web in ogni momento.



- ▶ Interfaccia utente intuitiva basata sul Web per gestire facilmente i dati dei dipendenti
- ▶ Amministrazione efficiente ed efficace delle credenziali fisiche e mobili
- ▶ Autorizzazioni preconfigurate assegnabili con un solo clic
- ▶ Integrazione perfetta con il database e le funzionalità di base di Access Management
- ▶ Opzioni avanzate come il principio del doppio controllo consentono una gestione sicura del flusso di lavoro

### Panoramica sistema

L'amministratore dell'organizzazione registra un utente o un gruppo di utenti nel front-end di Credential Management.

Lo schema mostra la catena di comunicazione tra gli elementi del sistema di controllo degli accessi con la soluzione Credential Management di Bosch.

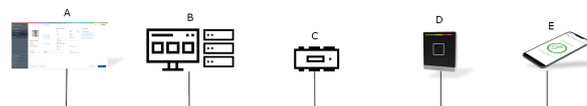


Fig. 1: Schema del sistema di controllo degli accessi con la soluzione Mobile Access

- A Credential Management
- B Access Management System (AMS) o Building Integration System - Access Control Engine (BIS-ACE)
- C Unità di controllo AMC2-4R4CF
- D Lettori LECTUS select
- E Applicazioni Bosch Mobile Access

### Note di installazione/configurazione

Il server CredMgmt va installato nello stesso computer dell'ACS (sistema di controllo degli accessi primario). Si applicano gli stessi requisiti software e hardware.

Se il sistema di controllo degli accessi primario non è ancora stato installato, accertarsi di installarlo prima di procedere all'installazione di Credential Management.

Per la prima installazione o gli aggiornamenti, l'ordine di installazione deve essere il seguente:

1. Sistema di controllo degli accessi principale - Access Management System.
2. Credential Management e/o Visitor Management.
3. Mobile Access.

I programmi di configurazione di CredMgmt e Mobile Access dispongono di supporti di installazione specifici, diversi dall'ACS. Possono essere scaricati dai cataloghi online dei prodotti Bosch.

Requisiti	Descrizione
Risoluzione minima del monitor	Full HD 1920x1080
Browser supportati	Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge (Chromium based) Utilizzare la versione più recente del browser per il sistema operativo Windows.
Sistemi operativi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 11 Professional ed Enterprise 23H2;</li> <li>• Windows Server 2019 (Version 1809) (64bit, Standard, Datacenter);</li> <li>• Windows Server 2022 (64 bit, Standard, Datacenter)</li> </ul>
Sistemi di gestione del database	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MS SQL Server 2019 and later</li> </ul> Utilizzare sempre la stessa istanza di database di ACS (sistema di controllo degli accessi principale)

### Specifiche tecniche

A partire da Credential Management 5.5 e versioni successive, unitamente ad AMS 5.5, viene introdotta l'autorizzazione ad alta sicurezza. Selezionando il principio del doppio controllo in AMS, l'operatore può assegnare una o più autorizzazioni ad una persona specifica. A differenza della tipica assegnazione di un'autorizzazione, in cui questa viene assegnata immediatamente alla persona, le autorizzazioni per le quali è abilitato il principio del doppio controllo vengono inviate come richiesta a un altro operatore, che ha il diritto di approvare o rifiutare la richiesta di autorizzazione. Per ulteriori informazioni, è possibile consultare il manuale utente.

#### Rappresentato da:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Platz 1  
D-70839 Gerlingen  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

### Lingue dell'interfaccia utente

- AR: Arabo
- DE: Tedesco
- EN: Inglese
- ES: Spagnolo
- FR: Francese
- HU: Ungherese
- JP: Giapponese
- NL: Olandese
- PL: Polacco
- PT: Portoghese
- RO: Rumeno
- RU: Russo
- TR: Turco
- ZH-CN: Cinese (semplificato)
- ZH-TW: Cinese (tradizionale)

### Informazioni per l'ordinazione

#### AMS-BLIT Licenza Lite base

Licenza LITE base  
Numero ordine **AMS-BLIT | F.01U.406.304**

#### AMS-BPLU Licenza Plus pacchetto

Licenza PLUS base  
Numero ordine **AMS-BPLU | F.01U.406.305**

#### BIS-FACE-MOB50 Licenza Mobile Access

Licenza Mobile Access  
Numero ordine **BIS-FACE-MOB50 | F.01U.416.876**