

## CANTIERI NAVALI: SOLUZIONE COMPLETA PER IL CONTROLLO ACCESSI DI DIPENDENTI E VISITATORI





GoPlanner è la suite di prodotti software pensati per gestire la sicurezza aziendale in modo efficiente ed avanzato.

Dal Controllo Accessi e la Gestione delle presenze fino al Facility

Management, si compone di 6 moduli software scalabili e integrabili che sfruttano i vantaggi della gestione in cloud.







## OBIETTIVO

Una importante cantiere navale italiano ci ha chiesto un sistema di controllo accessi completo al fine di poter controllare l'ingresso al cantiere:

- 1. del personale dipendente
- 2. dei visitatori esterni abituali (sub-appaltatori, collaboratori fidelizzati, ecc.)
- 3. dei visitatori esterni non abituali (es. ditte con presenza limitata nel tempo)
- 4. dei visitatori e partecipanti ad eventi specifici
- 5. dei veicoli registrati attraverso telecamera con riconoscimento targhe per l'apertura automatica della barra
- 6. dei veicoli non registrati

## SOLUZIONE

Infordata Sistemi ha proposto l'impiego dei software GoPlanner TIME, GoPlanner ACCESS e GoPlanner VISITATORI e fornito barriere fisiche, totem e dispositivi per la lettura dei badge



è la piattaforma web-based per il rilevamento presenze che consente alle aziende di automatizzare ed ottimizzare le attività legate alla gestione delle risorse umane, in particolare: l'acquisizione delle timbrature di presenza da dispositivi fissi o mobili, la pianificazione dei turni e delle assenze, la richiesta di ferie e straordinari, l'autorizzazione di trasferte, l'elaborazione delle presenze e, infine, l'esportazione dei dati verso i più diffusi gestionali paghe.



Il Cliente ha chiesto lo sviluppo HW e SW per la rilevazione presenze e in particolare:

- 6 postazioni totem disposte in più punti del cantiere;
- un portale web;
- un'applicazione per smartphone;
- che le "timbrature" via portale o applicazione utilizzassero la tecnologia Geo-Fence per identificare e segnalare eventuali anomalie;
- che i tool fornissero elementi di calcolo per agevolare l'elaborazione delle paghe con un workflow di approvazione dei dati incluso:
- che la registrazione delle ore di lavoro/presenza fossero ripartite per commesse/costruzioni o attività svolta.





è la moderna soluzione software per il controllo accessi aziendale che tramite tecnologie d'identificazione automatica tiene traccia di tutte le persone e i mezzi che entrano in azienda o nelle sue zone controllate consentendo l'accesso solo agli aventi diritto.

Il software si interfaccia a diversi dispositivi hardware per il controllo accessi, come ad esempio: terminali della Zucchetti Axess, Impinj, HID camere per il riconoscimento targhe Vigilate, Hikvision o AXIS e tag beacon con protocolli di comunicazione standard e supporta varie tecnologie dalle più diffuse alle più evolute tra cui: Mifare DESFire, MifarePlus, UHF, HID SeoS, biometria - riconoscimento facciale e delle impronte digitali e viene costantemente aggiornata con le ultime tecnologie del mercato.













L'accesso al cantiere è stato organizzato esclusivamente tramite varchi controllati e collegati tra loro: due pedonali e un passo carraio con videocamera di ultima generazione con riconoscimento targhe con le sequenti funzioni:

- Tutti i tre varchi rilevano l'ora di ingresso/accesso e l'ora di uscita/fine accesso dai cantieri navali
- Il sistema riceve anomalie e invia un avviso al personale di ricevimento nel caso che lo stesso badge venga utilizzato per accedere più volte (senza uscita).
- Il sistema segnala anche eventuali molteplici entrate ed uscite nello stesso giorno.
- Sono possibili ulteriori blocchi per l'accesso ai varchi legati a misure anti-COVID (es. misuratore temperatura collegato con il varco d'accesso).
- Le immagini in tempo reale sono visualizzabili visualizzate presso il ricevimento.



è il software che consente di gestire sia i visitatori interni sia quelli esterni alla struttura e avere la lista dei presenti, visualizzare l'anagrafica con filtro per i referenti interni, assegnare badge provvisori con la possibilità di fare successivamente l'export dei dati per il gestionale presenze e visualizzare tag ed alert delle rilevazioni di un termoscanner.

Il sistema GoPlanner consente di gestire con facilità anche tutte le tipologie di visitatori esterni come i Fornitori per i quali oltre l'anagrafica la tipologia di azienda è possibile registrare i documenti obbligatori con la data di scadenza della validità.

Presso il ricevimento è stato installato un pannello per la "Self Reception" in cui il visitatore può effettuare il check-in autonomamente, accedere al cantiere ed effettuare il ckeck-out all'uscita. Un portale aziendale gestisce le registrazioni, invia la segnalazione di arrivo alla persona di contatto e fornisce delle credenziali temporanee. La "Self Reception" tiene conto dell'accettazione delle politiche aziendali, aspetti privacy, ecc.

Sono, inoltre, state fornite idonee attrezzature di stampa dei cartellini e di configurazione dei badge.



## DISPOSITIVI HARDWARE FORNITI

Infordata Sistemi fornisce soluzioni verticali complete comprensive dei dispositivi hardware più idonei a implementare un progetto. Con oltre 25 anni di esperienza nel campo dell'identificazione automatica e del controllo accessi, Infordata Sistemi distribuisce badge con accessori, tornelli e totem tra i migliori nel mercato.

Per il Cantiere navale, Infordata Sistemi ha fornito:



Badge contactless



Stampante per badge a marchio Zebra



TTR-08A tornello a tripode compatto con sistema antipanico



Totem multimediale con display touch19"



Totem touch da parete personalizzati