



Alessandro Bagnoli

SOFTWARE DEVELOPER · BACKEND

Riccione (RN), Italia

☎ (+39) 3391580201 | ✉ alessandro.bagnoli4@gmail.com | 📱 AlessandroBagnoli | 🌐 alessandro-bagnoli

"Any sufficiently advanced technology is indistinguishable from magic."

Esperienza Lavorativa

OverIT

BACKEND SOFTWARE DEVELOPER

TBD

Milano (MI), Italia

Ottobre 2021 - Oggi

I-Tel

SOFTWARE DEVELOPER

Riccione (RN), Italia

Agosto 2018 - Ottobre 2021

Attualmente impiegato nella divisione delivery, le mie attività principali riguardano lo sviluppo, deployment ed eventuale manutenzione correttiva/evolutiva del backend di due dei prodotti di punta dell'azienda:

- SmartRecall: sistema automatico di richiamata verso il paziente e richiesta di conferma/cancellazione prenotazione.
- SmartC6: sistema per la comunicazione di presenze, assenze, turni, ferie e permessi da parte dei dipendenti delle aziende clienti tramite diverse canalità quali IVR e applicazioni mobile, con possibilità di integrazione ai sistemi gestionali già in essere presso il cliente.

Oltre a curare i due prodotti standard, mi occupo anche della progettazione ed implementazione di eventuali progetti custom o middleware necessari per l'integrazione a sistemi di backend esterni. Da Maggio 2021 ho iniziato lo studio e i lavori atti alla migrazione del prodotto SmartC6 su una nuova architettura modulare e distribuita, basata su Framework Spring (Boot) e containerizzazione su Docker. Maggiori tecnologie coinvolte:

- Java 8/11 come linguaggio di riferimento
- SVN/Git come sistemi di controllo di versione
- PostgreSQL/SQLServer/MySQL come DBMS relazionali
- Tomcat come application server/contenitore di servlet
- Asterisk come PBX integrato a centralini/voice gateway per la parte VoIP degli applicativi sviluppati
- Linux CentOS/RHEL come sistemi operativi sui quali viene eseguita l'installazione dei progetti in produzione.

Istruzione e Formazione

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA E SCIENZE INFORMATICHE

- Votazione Finale: 106/110

Cesena (FC), Italia

Dicembre 2015 - Luglio 2018

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

LAUREA IN INGEGNERIA E SCIENZE INFORMATICHE

- Votazione Finale: 105/110

Cesena (FC), Italia

Settembre 2012 - Dicembre 2015

Certificazioni

Amazon Web Services (AWS)

AWS CERTIFIED CLOUD PRACTITIONER

Data di rilascio: Settembre 2021 · Scade a Settembre 2024

ID credenziale: EC7RD6TJEJ411W59

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs. 196/2003 e del Reg.(UE) 2016/679.