

## Abstract interventi

Steve Muench – Senior Architect – Oracle APEX Product Development

### **Oracle APEX, Product Update**

Partecipa a questa sessione per vedere numerosi esempi di funzionalità che il team di sviluppo di Oracle APEX ha prodotto e sta ultimando nel anno 2022. Vedrai in alcuni brevi demo come ti semplificheranno la ricerca, l'approvazione, l'ordinamento e la presentazione dei dati applicativi su desktop e dispositivi mobili, consentendovi di creare soluzioni più potenti in meno tempo e che si installano come app nativi in un singolo click.

Roberto Cassanelli - Consigliere dell'Ordine Commercialisti di Milano

### **Prospettive della professione di Commercialista: dal fiscale all'analisi dei dati**

L'innovazione tecnologica per i Commercialisti passa attraverso lo studio dei nuovi strumenti di analytics.

A tale scopo l'Ordine di Milano, che conta circa 10.000 Commercialisti iscritti, ha pianificato con inizio a Settembre 2022 un percorso di ben 64 ore che punta a formare i Commercialisti Milanesi su Oracle APEX.

Nel nostro sistema economico i Commercialisti potrebbero diventare leader di mercato sugli analytics, avendo come vantaggio competitivo la conoscenza delle imprese che assistono.

In tal modo, i Commercialisti possono continuare ad avere quel ruolo di supporto strategico per la miriade di micro-imprese che costituiscono il nostro sistema industriale.

Marco Armando Pecoraro – Material Management System Group Leader – Tecnimont S.p.A

### **Maire Tecnimont: A “One Company” Group through Technology**

La progettazione e costruzione di grandi impianti industriali, di cui Maire Tecnimont è un leader internazionale, richiede capacità di orchestrare diversi stakeholders nell'intera filiera di un progetto EPC (Engineering, Procurement & Construction).

Una tecnologia low-code come Oracle APEX ha permesso di azzerare le distanze tra sviluppatori e business rendendo possibile l'automazione di processi e l'allineamento metodologico tra le diverse società del gruppo. La testimonianza di Maire Tecnimont evidenzierà come sia stato possibile portare a termine acquisti di materiali per oltre 1 miliardo di Euro nel solo 2021 grazie ad un ecosistema digitale che il gruppo ha messo a disposizione dei suoi utenti e di cui Oracle APEX fa parte.

Tommaso Bargiacchi – Competence Centre WFM IREN S.p.A.

### **IREN: integrare gli applicativi aziendali attraverso Oracle APEX**

Dall'esperienza di un grande gruppo del mondo delle Utilities Italiano una importante testimonianza di un uso estensivo di Oracle APEX attraverso tutti i processi aziendali. Più

di 100 applicazioni che integrano applicazioni molto diverse tra loro, alcune realizzate sempre con APEX, altre su SAP Hana, altre per il monitoraggio delle business activities e fino ad arrivare ai motori con le regole di business.

Ben 8000 dipendenti che ogni giorno dal cellulare gestiscono la telepresenza ed il self service.

Infine oltre 20 anni di esperienza con APEX raccontati da Tommaso Bargiacchi, a cui poter porre le proprie domande.

Simona Bembo – Altruistic Business Partner – ALTRUISTIC

### **Il potere dell'analisi predittiva. Sì, ma quali dati?**

In un mondo dove i dati sono ormai oggettivamente troppi, due sono le sfide per le aziende.

La prima è scoprire i dati realmente utili alla comprensione di un fenomeno, per non rischiare di perdersi nel mare della complessità. La seconda è costruire algoritmi che siano in grado di dare un senso a questi dati.

In questo intervento parleremo di come coniugare sinergicamente la costruzione di hardware per raccogliere dati utili e la costruzione di algoritmi per estrarne il massimo potenziale.

Filippo Mazzini – Assistente alla D.G. – Bruni Giorgio & Ivo Srl

Alessandro Bencini – CEO – Tema Sistemi Informatici Srl

### **Industria 4.0 in una Società di Costruzioni**

Industria 4.0 è notoriamente una iniziativa che spinge le Aziende verso l'integrazione delle informazioni provenienti dai sensori con il proprio sistema informativo allo scopo di introdurre sensibili miglioramenti alla gestione tramite l'utilizzo intelligente dei copiosi dati analitici che vengono trasmessi. La realizzazione fatta per Bruni dimostra come attraverso APEX sia possibile utilizzare i dati provenienti dalle macchine utilizzate per lavori di costruzione sia per migliorare la gestione delle stesse che per fornire al sistema ERP le informazioni necessarie per il controllo economico dell'andamento delle commesse. In questo modo, oltre ai vantaggi intrinseci insiti nella capacità di utilizzare un colloquio bidirezionale con i mezzi a scopo di pianificazione produttiva, si utilizzano i dati trasmessi per eliminare una larga parte di attività manuali ed aumentare la rapidità e la sicurezza dell'informazione.

Roberto Capancioni – Sviluppo Capancioni

### **Gestire i flussi di lavoro con Oracle APEX**

Se vogliamo digitalizzare i processi aziendali che ancora si appoggiano a firme e fogli di carta dobbiamo avere uno strumento che si occupi di Flussi di Lavoro Digitali in maniera semplice ed efficace. Oracle APEX è in grado di creare applicazioni con flussi di approvazione in 2 modalità, quella nativa presente nell'ultima versione 22.1, ed attraverso un potente strumento grafico che utilizza la famosa notazione BPMN. Nell'intervento si

illustrerà la tematica dei Flussi di Lavoro e di come APEX sia in grado di affrontare e risolvere egregiamente la tematica.