

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 impianti delle dimensioni che gestisce un gruppo internazionale come Maire Tecnimont richiede capacità di orchestrare diversi stakeholders e attori affinché diano valore a tutta la filiera EPC (Engineering, Procurement & Construction).

Una tecnologia come Oracle APEX ha permesso di azzerare le distanze tra sviluppatori e business rendendo possibile unificare le metodologie di lavoro dei dipartimenti d'ingegneria delle diverse società del gruppo, il tutto con l'obiettivo di portare valore ai progetti. Questa testimonianza evidenzierà come sia stato possibile portare a termine acquisti di materiali per oltre 1,400 miliardi di Euro nel solo 2021 grazie alla suite digitale che il gruppo ha messo a disposizione dei suoi utenti di cui la piattaforma in Oracle APEX è al centro.

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 scovare 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.