

I NOSTRI CONSIGLI SU COME PREPARARSI AL FUTURO

LYNX GROUP EMBRACES #DIGITALTOGETHER

.....
IDEE PER UN FUTURO PIÙ SEMPLICE



Viviamo in un momento dove il modo di lavorare è repentinamente cambiato non per scelta ma per necessità. Nonostante le difficoltà che si possono incontrare è di assoluta importanza adattarsi il più velocemente possibile per non avere ripercussioni in vista del ritorno alla normalità. Sicuramente sarà una normalità diversa da quella a cui eravamo abituati, che erediterà molte delle scelte fatte in questi giorni. Lo smart working entrerà a far parte stabilmente della nostra vita e il digital divide deve e dovrà essere colmato il più in fretta possibile. Abbiamo scelto gli ambiti che riteniamo cruciali per il periodo attuale e più strategici per il futuro.



SCOPRI LE INIZIATIVE!

A CURA DI EMERASOFT & PROFESIA - LYNX GROUP

Supportare gli utenti nell'utilizzo delle piattaforme web

Le restrizioni attuali impongono obbligatoriamente l'utilizzo di piattaforme digitali per qualsiasi tipo di attività, ampliando il bacino degli utenti di riferimento. È necessario formare i nuovi utenti, anche quelli che approcciano alle applicazioni web per la prima volta (anziani, soggetti con inesperienza digitale, ecc), all'utilizzo di servizi e funzioni esposti attraverso portali. Ciò vale per utenti interni che devono iniziare a usare soluzioni di smart working, come per utenti esterni che devono fruire di un servizio esposto.

Da domani basta formazione in aula, basta manuali non letti, basta help online, basta supporto inefficace.

ESIGENZE

DIGITAL ADOPTION

TRAINING

SMARTWORKING

USERS
ONBOARDING

ONLINE SUPPORT

DIGITAL APPLICATION ONBOARDING

NEWWIRED
DIGITAL TRANSFORMERS

PERCHÈ NEWIRED

OVERLAY SENZA
MODIFICARE
AMBIENTE TARGET

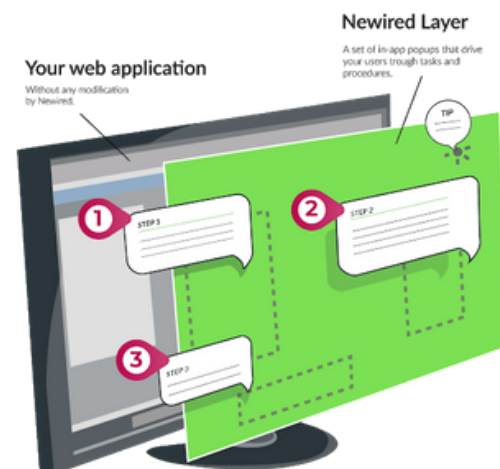
GUIDA CONTESTUALE

CONTINUOUS LEARNING

USER FRIENDLY

La nostra risposta è lo strumento Newired che tramite delle guide configurabili su ogni tipo di web application è in grado di guidare gli utenti contestualmente all'utilizzo dell'applicazione stessa. Newired è di facile installazione, anche in cloud, e non richiede modifiche alle applicazioni target. In pochi giorni il vostro web portal può essere dotato di supporti utente di ultima generazione abbattendo l'onere di supporto agli utenti finali e il costo di formazione per gli utenti interni.

newired.com



In sintesi:

Newired consente a utenti IT e business di disegnare percorsi guidati su interfacce web per supportare gli utenti finali nell'utilizzo di applicazioni, portali, o prodotti web.

Newired può sostituire o affiancare corsi in aula, manuali, video e help on line rendendo immediata la comprensione di un'interfaccia web e dei processi da seguire.

Newired consente una notevole riduzione dei costi di formazione, knowledge management e supporto, migliorando al contempo la facilità d'uso delle applicazioni.

Newired non richiede modifiche dell'applicazione target.



Vai su www.faciledacasa.it e scopri come fare felici i tuoi utenti in modo facile e veloce! Provalo oggi, è GRATIS!

Gestire Toolchain devops e Release/Deploy in modo orchestrato e remotizzato

I team di sviluppo distribuiti necessitano più che mai di uno strumento comune per monitorare lo stato di avanzamento dei singoli rilasci e attività collegate. Non è possibile perdere di vista gli obiettivi. Gli sviluppi e le relative release devono, soprattutto ora, essere coordinati e gestiti con la massima perizia e precisione. Ogni team, che lavora remotamente a livello individuale, deve essere in grado di dialogare con altri team nel modo più agevole possibile. Inoltre, è necessario orchestrare centralmente la moltitudine di prodotti open source o commerciali che proliferano nei team DevOps e negli ambienti a microservizi. Si ha la necessità di pannelli di controllo e di lavoro intuitivi e che azzerino la lontananza dalla postazione di lavoro classica. Anche il deploy deve poter essere gestito remotamente e preferibilmente in modo scriptless.

ESIGENZE

DEVOPS
ORCHESTRATION

RELEASE
MANAGEMENT

DEPLOY
MANAGEMENT

MICROSERVICES
MANAGEMENT

RELEASE E DEPLOY MANAGEMENT REMOTO



PERCHÈ XEBIALABS

LEADER DEL MERCATO ARA
(APPLICATION RELEASE
AUTOMATION)

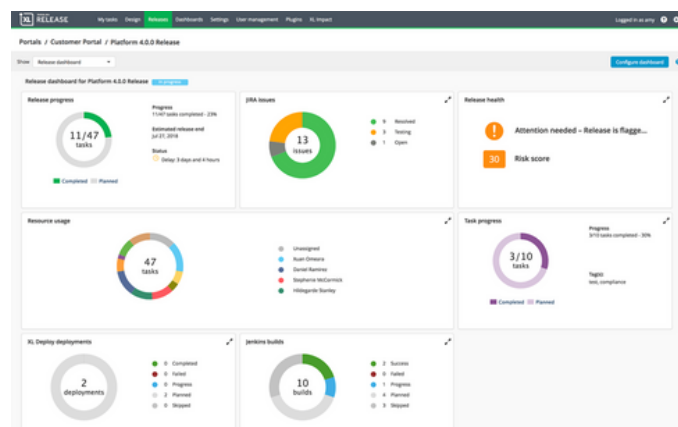
LEADER DEL MERCATO ARO
(APPLICATION RELEASE
ORCHESTRATION)

LEADER DEL MERCATO
DEVOPS

PLUGIN PER QUALSIASI
AMBIENTE

La nostra risposta è XebiaLabs, leader del mercato ARA come riportato da Gartner e Forrester. Con XebiaLabs gestire i rilasci dal punto di vista di processo e di effettivo deploy delle applicazioni è solo un fatto di configurazione, al resto pensa l'engine di XebiaLabs.

xebialabs.com



In sintesi:

XebiaLabs espone pipeline configurabili per gestire e monitorare tutte le attività di avanzamento dei task di sviluppo fino al deploy

XebiaLabs consente la gestione delle pipeline di release e deploy scriptless, consentendo gestione di ambienti classici e a microservizi

XebiaLabs consente di coordinare tramite un unico tool il ricco ecosistema presente in azienda tra cui tutti le tecnologie devops tra le quali Jira, Git, Jenkins, Nexus, Sonarqube, Elastic, Docker, Kubernetes ecc

XebiaLabs espone dashboard con informazioni olistiche su tutto il processo



Special Starter Pack Xebialabs Value Stream Management

scrivi a sales@emerisoft.com per i dettagli

Possedere un'elevata sicurezza applicativa

Mai come ora è d'obbligo non farsi cogliere impreparati da attacchi malevoli per non avere puntata su di sé l'attenzione negativa dei media come accade regolarmente. È imprescindibile che i servizi siano sempre attivi e inviolabili per consentire lo svolgersi delle varie attività senza interruzione di sorta. Conoscere e rimediare alle possibili vulnerabilità presenti nelle proprie applicazioni è d'obbligo.

ESIGENZE

DEVSECOPS
CYBERSECURITY
APPLICATION SECURITY
LIBRERIE OPEN SOURCE
LICENSES COMPLIANCE

SICUREZZA APPLICATIVA



PERCHÈ SONATYPE

99% ACCURATEZZA

AUTOMAZIONE DELLA SICUREZZA

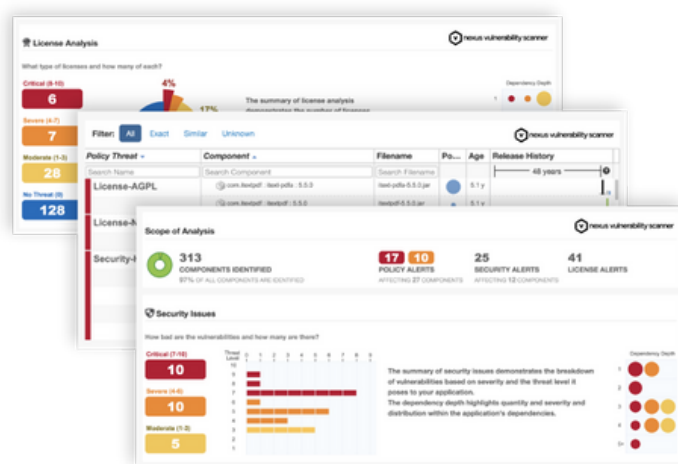
SONATYPE GESTISCE IL MAVEN CENTRAL

SONATYPE GESTISCE IL PROGETTO NEXUS OSS

La nostra risposta è Sonatype, gestore del Maven Central e della community Nexus OSS; grazie al prodotto IQ Server, Sonatype è in grado di analizzare tutte le librerie (e container) presenti in un'applicazione, che in genere rappresentano il 90% dell'applicazione stessa.

Sonatype presenta attraverso un'interfaccia intuitiva i report di vulnerabilità e fornisce i suggerimenti di workaround. Sonatype è anche leader del mercato DevOps facendo progredire la toolchain verso il nuovo approccio DevSecOps e Secure by Design.

sonatype.com



In sintesi:

Sonatype è in grado di analizzare in pochi attimi ogni applicazione, evidenziando le vulnerabilità contenute nelle librerie presenti e container utilizzati

Sonatype fornisce per ogni vulnerabilità suggerimenti e metodi di fixing

Sonatype ha un team di 100 ingegneri di sicurezza che verificano ogni vulnerabilità eliminando possibili falsi positivi ed eliminando falsi negativi

Sonatype offre report dettagliati di analisi delle vulnerabilità



Scrivi a sales@emerasoft.com per la scansione gratuita di un'applicazione

Sistemi a prova di stress

Sempre più servizi vengono fruiti attraverso web platform o app mobile. I dimensionamenti infrastrutturali pensati per un utilizzo atteso di questi strumenti sono completamente da rivedere a fronte del picco di questi giorni e di possibili consolidamenti nel prossimo futuro. È presumibile che chi inizia in questo periodo ad utilizzare servizi on line non torni più al servizio classico. È quindi fondamentale riuscire ad offrire performance in linea con le aspettative, per non perdere clienti nell'immediato.

ESIGENZE

PERFORMANCE TEST

PERCHÈ NEOLOAD



CODE-LESS
PERFORMANCE TESTS FOR
COMPLEX APPLICATIONS

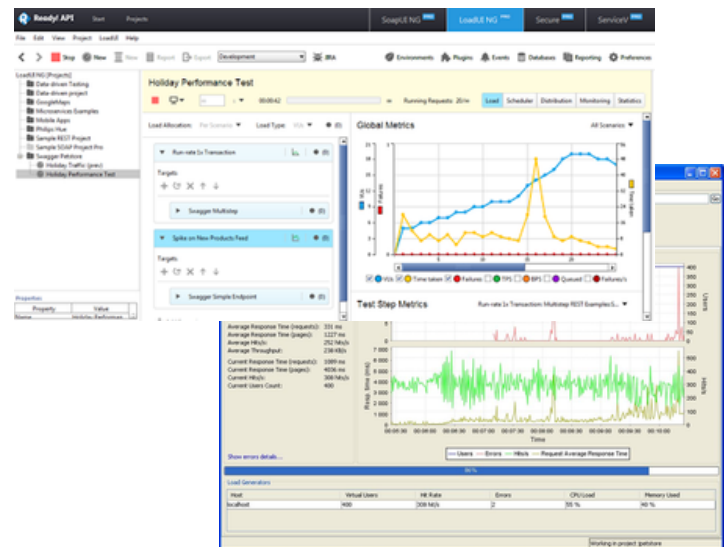
PERCHÈ SMARTBEAR

SUITE COMPLETA PER IL
TEST END TO END

Le nostre risposte sono molteplici, SmartBear Load UI e Neotys NeoLoad. Entrambe le soluzioni sono all'avanguardia per la gestione dei performance test con differenze specifiche in alcuni aspetti tecnologici che li rendono più adeguati ad un caso piuttosto che ad un altro. Entrambe sono in grado di generare traffico dal cloud e monitorare gli ambienti di back end.

smartbear.com

neotys.com



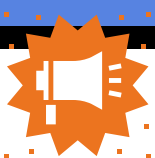
In Sintesi:

Le soluzioni proposte consentono di creare scenari d'uso su cui lanciare i test di performance

Le soluzioni possono creare carichi in base alle aspettative di carico del cliente

Le soluzioni possono lanciare carichi da ambienti cloud

Le soluzioni monitorano il back end per individuare la presenza di bottleneck o criticità di sistema



Scrivi a sales@emerasoft.com per saperne di più

Collaborazione documentale a prova di Smart Working

La distanza imposta dalle restrizioni è ampiamente colmata dai vari tool di conference call, oggi venuti alla ribalta loro malgrado. Oltre la video riunione, è necessario tenere traccia delle decisioni prese, del loro progresso, delle nuove richieste ecc. Si ha, di fatto, l'esigenza di sistemi che colmino la possibilità di lavorare attorno a un tavolo o con meeting quotidiani. Strumenti che riducano l'oneroso utilizzo delle email e che supportino le conference call per monitorare lo stato dei vari progetti.

ESIGENZE

APPLICATION
LIFECYCLE
MANAGEMENT

REQUIREMENTS
MANAGEMENT

TEAM
COLLABORATION

COMPLIANCE E
AUDIT

IT COLLABORATION

SIEMENS

PERCHÈ POLARION BY SIEMENS

USER FRIENDLY

VERSIONAMENTO

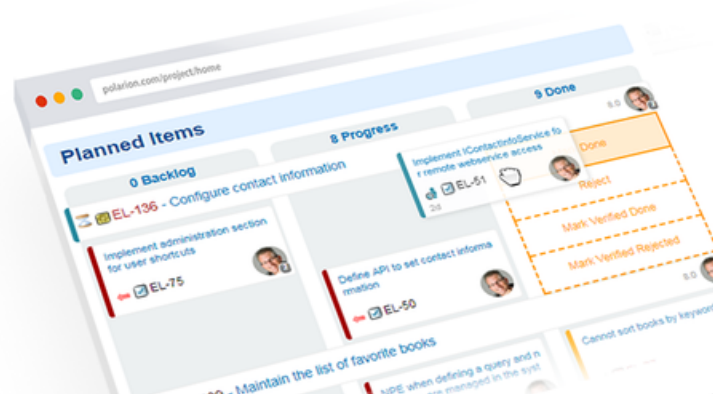
DASHBOARDS

100% TRACEABILITY

JIRA INTEGRATION

La nostra risposta è Polarion, che tramite una rapida configurazione consente di lavorare a distanza tracciando le attività attraverso comode interfacce Word like e Excel like. Con chiare dashboard configurabili a piacere si ha lo stato di avanzamento delle attività cross team e cross project con un colpo d'occhio. Integrabile con Jira, permette di declinare requisiti in task monitorabili tramite il più diffuso strumento di ticketing presente sul mercato.

polarion.plm.automation.siemens.com/products/polarion-alm



In Sintesi:

Polarion permette di gestire documenti condivisi online con autori multipli

Polarion consente di associare workflow a ogni singolo paragrafo o elemento del paragrafo interno al documento

Polarion permette di associare ogni elemento a una o più attività o task, tenendone traccia anche su sistemi esterni

Polarion offre dashboard di riepilogo delle attività, comprensibili e navigabili su più livelli



Scrivi a sales@emerasoft.com per saperne di più

Gestire team di sviluppo distribuiti atomicamente

La gestione del codice sorgente associata a task di sviluppo è ormai un tema indirizzato dai più. Ciononostante, sviluppare codice seduti in un open space è completamente diverso che sviluppare codice seduti ognuno a casa propria. Le grandi software factory internazionali si sono già attrezzate da tempo con soluzioni adeguate, ma limitatamente a team distribuiti sul globo e non a livello di singoli individui isolati. D'ora in poi dovremo sempre più abituarci a lavorare con distribuzione atomica del codice e del lavoro.

ESIGENZE

CONTINUOUS
INTEGRATION

TEAM CODING

COMPLIANCE
NORMATIVA

CODE MANAGEMENT

TEAM MANAGEMENT



PERCHÈ GITLAB

REMOTE WORK

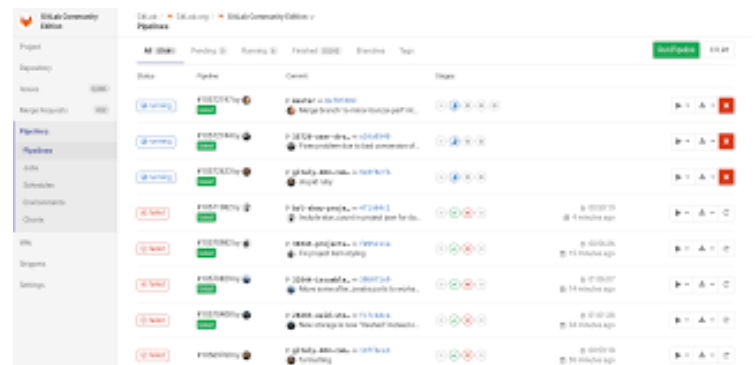
ANALYSTS MARKET
LEADER

SOURCE CODE
REVIEW

DEVOPS NATIVE

Da tempo affrontiamo questo problema con GitLab, soluzione leader nel settore del configuration management e CI/CD.

GitLab consente innanzitutto l'integrazione di Git con LDAP aziendale, offrendo un engine integrato di CI/CD, facilitando la gestione della tool chain. È possibile collaborare tramite le funzionalità di ChatOps e dashboard di progetto, gestire merge request e approval, effettuare analisi del codice sorgente. Infine tramite GitLab è possibile gestire gli Epic, le roadmap e alta affidabilità/disaster recovery oltre ad innumerevoli altre funzionalità.



gitlab.com

In Sintesi:

GitLab fornisce funzionalità avanzate all'arcinoto tool Git

GitLab integra le regole di accesso aziendali al controllo del codice

GitLab offre potenti strumenti integrati di verifica della qualità del codice nonché di gestione di progetti Agile con sviluppatori distribuiti

GitLab espone dashboard real time per il monitoraggio delle attività di coding e degli Epic



Scrivi a sales@emerasoft.com per saperne di più

Validare le applicazioni tramite test automation

La fruibilità di un'applicazione o portale dipende dalla sua robustezza non solo in termini di performance ma di correttezza dal punto di vista funzionale. Questo si ottiene andando a testare sia l'interfaccia e le singole funzionalità richiamate dalla stessa, che testando le singole API. È altresì importante inserire i test funzionali all'interno del processo di sviluppo per far sì che si ottenga un automatismo completo lungo tutto il flusso.

ESIGENZE

TEST AUTOMATION

PERCHÈ SMARTBEAR

TEST AUTOMATION

TEST DI
MICROSERVIZI, API,
APPLICAZIONI

APPROCCIO
QUALITY-FIRST



ANALYSTS MARKET
LEADER

TEST, MONITORING,
DEVELOPING

API LIFECYCLE

SHIFT-LEFT

La nostra proposta in tal senso è la suite di test SmartBear indicata dai vari analisti come leader del mercato della test automation.

Con SmartBear e la sua ricca offerta di prodotti integrati è possibile coprire ogni aspetto della test automation e integrarlo all'interno di una tool chain devops. SmartBear con il prodotto TestComplete consente la registrazione ed esecuzione di test funzionali e di non regressione di interfacce, con possibilità di eseguire i test logici con approccio data driven. Con il prodotto ReadyAPI, invece, consente test funzionali e di sicurezza delle API.

[smartbear.com](https://www.smartbear.com)



In Sintesi:

TestComplete offre funzionalità avanzate per la registrazione ed esecuzione di test automatici
TestComplete è integrabile con i più noti strumenti DevOps quali Jenkins, Jira e altri.

ReadyAPI permette la possibilità di eseguire test funzionali e di sicurezza sulle API

Sia TestComplete sia ReadyAPI hanno ricche dashboard di consultazione



Scrivi a sales@emerasoft.com per saperne di più

#digitaltogether

