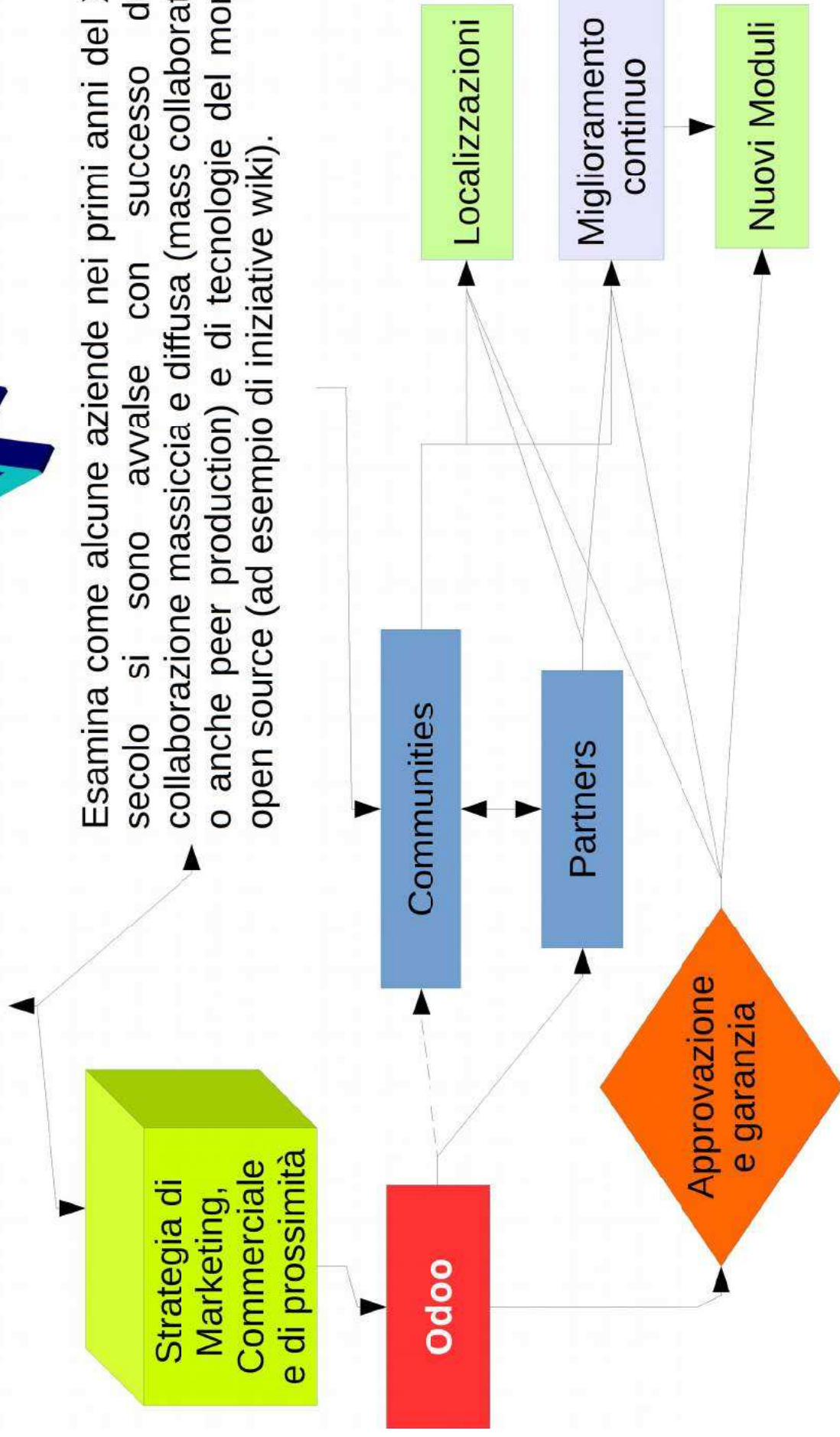


ODOO E LA WIKINOMICS WEB 2.0

**Wikinomics. La collaborazione di massa
che sta cambiando il mondo**

Don Tapscott ed Anthony D. Williams (2006)

Esamina come alcune aziende nei primi anni del XXI secolo si sono avvalse con successo della collaborazione massiccia e diffusa (mass collaboration o anche peer production) e di tecnologie del mondo open source (ad esempio di iniziative wiki).



Sorry SAP!!!



The mission!!!

**Making companies a better place,
one app at a time.**



Fabien Pinckaers
CEO

”

We wanted to change the paradigm: enterprise software should not only implement business processes but mostly empower every employee in their daily activities. The road to crack this challenge (as powerful as ERPs, as simple as mobile apps) is a real human story.

Odoo SA

Odoo S.A. is a company founded in 2002
by Fabien Pinckaers, its current CEO

2,000,000 users Enjoying using Odoo to run their
business 1500 developers In the Odoo community

4500 apps To cover all your business needs
(Odoo provides 30 main applications supported by the editor)

550 partners Offering services to customers

120 countries Covered by our official partners

250 employees Working at Odoo on 3 continents

Odoo SA

Odoo is the fastest evolving business software in the world.

Awards

2011 - INSEAD Innovator Award

2012 - Highest-ranked Belgian company in the Deloitte Technology Fast50 Benelux (growth of turnover of 1549% in the past 5 years)

2012 & 2013 - Bossie Award for the Best Open Source Solution

2013 - Trends Gazelles Award

2013 - Linux New Media Award for The Best Open Source solution compatible with European Accounting Systems

2013 - “L’Entreprise Prometteuse” by Ernst & Young

Testimonials

 **Auchan**

DANONE



CANONICAL™

l'éna
ÉCOLE NATIONALE D'ADMINISTRATION



 **VEOLIA**



SINGER®

LA POSTE 

Principali caratteristiche

- Il software è open source ed è rilasciato secondo i termini della GNU Affero General Public License.
- L'ambizione è quella di essere concorrenti a SAP.
- Applicazioni: ERP, CRM ma soprattutto punta a fornire un'integrazione con il sito web aziendale e il software di e-Commerce (2.0).
- Odoo usa un'architettura Service Oriented Architecture che si basa su interfaccia XML-RPC.
- Sono disponibili versioni per Linux, Windows e Mac OS X.
- Dal 2008, è disponibile anche un'interfaccia utente KDE. Odoo fornisce diagrammi di Gantt dinamici (con copia e incolla), calendari condivisi, un visualizzatore integrato del BPM, un editor del workflow ed un designer delle viste.
- È basato su una robusta architettura Model-View-Controller, con un server distribuito, workflow flessibili, una GUI dinamica e report personalizzabili.

Swot analysis

S	<ul style="list-style-type: none">- Il programma completo: ERP, BI, CRM, Recptions, Gest. documentale, Gest. Progetti, HR, Parco auto, lettore banner, perfettamente integrabile con dispositivi esterni e touch, Gest. Tesoreria, facilmente integrabile con altri programmi.- Molto leggero e versatile: non richiede grandi macchine per lavorare;- Ha una community internazionale molto attiva che in alcuni casi è anche molto più rapida ad offrire soluzioni rispetto alla stessa casa madre.- E' in espansione.	<ul style="list-style-type: none">- il programma va studiato bene e vanno fatti i corsi sia functional che technical;- Il programma è completo ma è grezzo (come tutti gli ERP) e non può essere istallato così come è su un cliente; tra l'altro il cliente potrebbe avere esigenze particolari.- la community è lasciata totalmente libera dalla casamadre, senza alcun tipo di check, filtro e/o controllo. Ciò fa sì che all'interno di essa spesso si sviluppano filosofie di pensiero contrastanti anche fra di loro che come risultato ha una proliferazione esagerata di moduli piuttosto simili;	W
O	<ul style="list-style-type: none">- E' web-based: potrebbe essere una buona base per proporre servizi e macchine in outsourcing;- Potrebbe essere offerto in cloud;- Sempre in cloud si potrebbero offrire altre soluzioni: fatturazione online, stato di lavori, spedizioni, pagamenti/incassi, dematerializzazione dei documenti ufficiali, ecc. ecc.- creare verticalizzazioni e specializzazioni ad hoc per settore.	<ul style="list-style-type: none">- la OpenERP SA offre garanzie di alto livello: con il loro abbonamento hai sempre l'ultima versione aggiornata ma è vero che sono quasi sempre lacunose nei primi mesi di test.- E' necessario sviluppare costantemente la parte fiscale/amministrativa italiana (che essendo un prodotto nord-europeo, in questo caso, è molto molto lacunoso).	T

APPROCCIO AL MERCATO

- Il mercato dell'ERP è dominato da grandi player (SAP, Oracle, Microsoft) ed è quasi esclusivamente rivolto alle Grande Imprese. Tali prodotti sono poi caratterizzati da alti costi sia per la loro implementazione che per la loro manutenzione.
- Per quanto riguarda la realtà italiana spesso le ns aziende preferiscono comunque un gestionale italiano vista la complessità del ns fisco (a volte integrano alcuni moduli dei principali ERP internazionali con un software contabile italiano).
- Arrivando poi alle ns PMI la barriera è spesso culturale: spesso non sono dotati di sistemi di controllo di gestione, produzione e logistica efficienti, a volte non ne sono a conoscenza, o essendone a conoscenza spesso ignorano i vantaggi di una gestione integrata dell'informazione aziendale. Altro tipo di barriera: spesso le PMI si rivolgono a softwarehouse locali che mancano di un prodotto a costi contenuti ma completo e vasto come gli ERP offerti alle aziende di grandi dimensioni. Molte aziende, poi, anche se PMI, al giorno d'oggi, visto il mercato globale e la necessità di offrire sempre più prodotti e/o servizi, si trovano a gestire problematiche non dissimili a quelle delle aziende più grandi.
- OPENErp/Odoo potrebbe essere il giusto compromesso fra prezzo e qualità.