



The Joint between Economy Knowledge Pathos Organization and Technology

25° KNOWLEDGE MANAGEMENT TRACKS

23 Novembre 2020

CALL FOR PAPERS

su

KM TRACKS

direttrici tecnologiche e manageriali
del knowledge management

Premessa

Knowledge Management è lo strumento per aumentare la competitività delle organizzazioni e la crescita professionale dei suoi collaboratori.

Presentazione

La competitività organizzativa è la capacità di un'organizzazione di competere sul mercato di riferimento attraverso strumenti in grado di garantire il miglioramento o perlomeno il mantenimento della posizione raggiunta su detto mercato.

Tematiche

Principali: AI - Artificial Intelligence, Robot & KM | AR - Augmented Reality & KM | Big data - Analytics & KM | Blockchain & KM | Community of practice & KM | Knowledge Protection, Security & Privacy

- Formazione (continua, orientata a obiettivi, processi e ruoli organizzativi);
- Innovazione (culturale, organizzativa, tecnologica; di prodotto, di processo);
- Ricerca (scientifica, industriale);
- Interazioni tra formazione, innovazione, ricerca;
- Metodologie e tecnologie;

connesse con le km tracks, al fine di incrementare la competitività delle organizzazioni e la crescita professionale dei suoi collaboratori.

Regolamento

JEK POT bandisce una call for papers sulle km tracks ovvero sulle direttrici tecnologiche e manageriali del knowledge management descritte sul sito internet <http://www.jekpot.com/pagine/km25-kmt-04.htm#CALL%20FOR%20PAPERS>

I papers approvati dal Comitato scientifico saranno inseriti, gratuitamente, negli atti del forum.

Gli autori dei papers approvati potranno presentarli oralmente all'evento previa iscrizione, a pagamento, su www.jekpot.com/pagine/km25-kmt-06.htm.

Per partecipare alla call for papers occorre compilare il modulo disponibile sul web

the 25th KNOWLEDGE MANAGEMENT TRACKS

The 23rd November 2020

CALL FOR PAPERS

on

KM TRACKS

Technological and managerial directories
of knowledge management

Prefact

Knowledge Management is the key to increase the organizational competitiveness and the professional competencies of related collaborators.

Presentation

The organizational competitiveness is the ability of an organization to compete in her market by instruments assuring the improvement or at least the status quo maintenance on this market.

Topics

Main: AI - Artificial Intelligence, Robot & KM | AR - Augmented Reality & KM | Big data - Analytics & KM | Blockchain & KM | Community of practice & KM | Knowledge Protection, Security & Privacy

- Education (continuing, oriented to organizational goals, processes and roles);
- Innovation (cultural, organizational, technological; on product and process);
- Research (scientific, industrial);
- Interactions among education, innovation, research;
- Methodologies and technologies;

related to km tracks, for increasing the organizational competitiveness and the professional competencies of related collaborators.

Rules

JEK POT presents a call for papers on km tracks, that is on the technological and managerial directories of knowledge management as it is showed on <http://www.jekpot.com/pagine/km25-kmt-04.htm#CALL%20FOR%20PAPERS>

The approved papers from the Scientific Committee will be free inserted in the forum proceedings.

Each author of an approved paper could present it at the event buying an entrance on www.jekpot.com/pagine/km25-kmt-06.htm.

To participate in the call for papers the author could fill in the form on www.jekpot.com/pagine/privacy.htm



<p>www.jekpot.com/pagine/privacy.htm inserendo i dati richiesti e l'oggetto della richiesta (CFP-KM25).</p> <p>Quindi si riceverà il modello da utilizzare per scrivere il paper che dovrà essere di minimo 4 massimo 8 pagine e che dovrà essere inviato via email a jekpot@jekpot.com entro il 13 luglio 2020.</p> <p>Se il paper viene accettato, l'autore entro il 18 luglio 2020 riceverà la notifica di accettazione del contributo. In questo caso, entro il 20 luglio 2020 potrà iscriversi su www.jekpot.com/pagine/km25-kmt.htm per presentarlo al convegno ed entro il 7 settembre 2020 dovrà inviare la versione definitiva del paper pronta per la stampa.</p> <p>Comitato scientifico Il comitato scientifico è presieduto da Carlo Sorge, chairman di JEK POT ed è composto da esperti delle km tracks. L'elenco dei componenti del Comitato scientifico è disponibile su http://www.jekpot.com/pagine/km25-kmt-03.htm#CS</p> <p>Struttura del paper Si consiglia di:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Iniziare il paper, selezionando la track di interesse (sub-category) e la relativa categoria di appartenenza (category)2. Orientare il paper sulle tematiche principali e chiave (formazione, innovazione, ricerca, metodologie, tecnologie)3. Contestualizzare il paper sulla gestione della conoscenza organizzativa (gestione di dati, informazioni, documenti, digital assets, intangibile assets)4. Scrivere il paper come proposta finalizzata ad incrementare la competitività delle organizzazioni e la crescita professionale dei suoi collaboratori	<p>indicating personal data and the subject of your request (CFP-KM25).</p> <p>Then the author will receive the electronic model to write the paper; this could be of 4 or max 8 pages and it could be send by email to jekpot@jekpot.com within the 13th July 2020.</p> <p>If the paper will be accepted, the author will receive the notification of acceptance within the 18th July 2020. In this case, he could within the 20th July 2020 register on www.jekpot.com/pagine/km25-kmt.htm to present the paper in the Km Tracks Session and within the 7th September 2020 send the camera ready paper.</p> <p>Scientific Committee The Scientific committee is chaired by Carlo Sorge, chairman of JEK POT and his members are experts on km tracks. The list of Scientific Committee members are available on http://www.jekpot.com/pagine/km25-kmt-03.htm#CS</p> <p>Paper structure It is advised the following:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Starting with the selection of the interested track (Sub-category) and related category (Category).2. Orienting the paper on the main and key topics (education, innovation, research, methodology and technology)3. Contextualizing the paper on the management of organizational knowledge (management of data, informations, documents, digital assets, intangibile assets)4. Writing the paper as a proposal for increasing the organizational competitiveness and the professional competencies of related collaborators
--	--