

Ingegneria Per Le Decisioni Dimpresa Quaderni Del Manuale Dell'ingegnere

«Il libro ha il grande pregio di affrontare la transizione da un modello di economia lineare a uno circolare, che sarà l'imperativo per imprese e istituzioni nei prossimi anni. Solo grazie allo sviluppo di modelli di business circolari potremo garantire una crescita economica sostenibile e duratura del nostro sistema economico, salvaguardando al contempo il pianeta dallo sfruttamento eccessivo degli ecosistemi e il depauperamento delle risorse». Lorenzo Solimene, KPMG Advisory S.p.A., Associate Partner Sustainability Services «L'economia circolare è cruciale se vogliamo capire come si evolverà il futuro e come potremo modellarlo: si tratta di ricollegare business e società. Come? Coltivando il capitale economico, naturale e sociale all'interno di un modello di economia reale che è rigenerativo by design, grazie all'innovazione e a un cambiamento sistematico del mindset». Massimiano Tellini, Intesa Sanpaolo S.p.A., Global Head Circular Economy «L'economia circolare nel nostro Paese è già realtà in diversi territori grazie al lavoro di istituzioni, società pubbliche e private, università e centri di ricerca che fanno in Italia quello che neanche i Paesi del nord Europa sono in grado di realizzare. Ma per far decollare il settore occorre rimuovere gli ostacoli che lo rallentano: tra questi la burocrazia asfissiante,

Read Book Ingegneria Per Le Decisioni Dimpresa Quaderni Del Manuale Dell'ingegnere

l'inadeguatezza di chi decide le politiche, le insufficienti risorse destinate alla ricerca, il mancato consenso sociale alla realizzazione dei necessari impianti. Passa anche dalla risoluzione di questi problemi la definitiva consacrazione dell'economia circolare made in Italy». Stefano Ciafani, Presidente nazionale, Legambiente Onlus

Le imprese eccellenti non conoscono il verbo fermarsi e hanno un unico mantra: il miglioramento continuo. Questa sfida impone alle imprese e alle persone che le guidano la capacità di interpretare correttamente e tempestivamente i numeri che sintetizzano sia la propria attività sia le dinamiche del contesto competitivo. Il volume si pone l'obiettivo di indagare il sistema degli indicatori di performance dell'impresa. Si distinguono quattro direttrici di analisi e due soggetti economici di riferimento. Le più classiche dimensioni patrimoniali, economiche e finanziarie sono indagate anche in una prospettiva strategica e rafforzate dalla dimensione competitiva che consente di esaltare il contenuto segnaletico degli indicatori di performance e di completare la valutazione dell'equilibrio complessivo dell'attività d'impresa e della sua continuità temporale. I soggetti economici rispetto ai quali si calcolano gli indicatori di performance sono sia l'impresa sia gli azionisti. Particolare attenzione è dedicata alla valenza strategica delle grandezze patrimoniali, economiche, finanziarie e competitive

Read Book Ingegneria Per Le Decisioni Dimpresa Quaderni Del Manuale Dell'ingegnere

oggetto di analisi.

365.642

Perché in presenza delle stesse condizioni dell'economia alcune imprese hanno successo mentre altre non l'hanno o addirittura falliscono? La risposta è che il management delle imprese ha un forte impatto sui risultati rispetto a quelli ottenuti dai concorrenti. In "Strategie d'impresa" l'autore descrive e discute le varie strategie che un'impresa può adottare, esplora le fondamentali decisioni da prendere circa il futuro dell'impresa, avverte che le tecniche formali sono molte ma che raramente le soluzioni sono semplici e le risposte rapide, esamina gli effetti della "disruption" originata dalla "digital revolution" in alcuni settori. L'idea di fondo è che un libro sulle strategie è utile se serve a capire cosa avviene nella competizione e perché avviene. Per questo motivo nel testo sono usati molti esempi pratici al fine di far emergere i principi dall'osservazione di quello che avviene nella realtà. Nella nuova edizione sono stati introdotti in particolare i casi: Kodak: non capire dove va il mercato, può portare al fallimento; Netflix: "The tech giant everyone is watching"; Ikea: da "self-assembly model" a "self-service"; Amazon Go: le strategie corporate di un'impresa multi business; Essilor-Luxottica: la fusione crea un leader globale; Apple contro Nokia: l'impatto delle "exponential technologies". Sono inoltre disponibili, in formato

Read Book Ingegneria Per Le Decisioni Dimpresa Quaderni Del Manuale Dell'ingegnere

digitale, ampie integrazioni del testo, altri casi, esercizi, riferimenti bibliografici e un glossario.

1820.205

100.783

La gestione strategica dell'impresa è attualmente la sfida più impegnativa che devono affrontare i manager aziendali, di fronte alla variabilità dei sistemi economici e alla complessità dei processi concorrenziali internazionali. L'obiettivo del testo è illustrare in termini chiari e con una esposizione lineare alcune rilevanti decisioni strategiche delle imprese: dall'analisi delle risorse e competenze alla formulazione della strategia, dalla creazione del vantaggio competitivo alla differenziazione, dall'innovazione tecnologica alla diversificazione produttiva, dal marketing internazionale alle alleanze strategiche, dalla sub-fornitura estera allo sviluppo delle PMI, ecc. Vengono presentati schemi concettuali per l'analisi competitiva, tecniche decisionali per le strategie, nonché alcune impostazioni metodologiche, per facilitare l'interpretazione dei complessi problemi derivanti dalla globalizzazione dei mercati e della concorrenza. Le problematiche gestionali vengono analizzate, facendo riferimento ai risultati di studi compiuti da qualificati autori stranieri e italiani. Il testo, che ha un obiettivo didattico nei corsi universitari, può essere utile anche per i manager aziendali, che intendono migliorare i propri metodi analitici e decisionali.

Il volume raccoglie in forma indipendente una raccolta dei temi di questo ambito dell'ingegneria gestionale, presenti nell'attuale 85a edizione del Manuale dell'ingegnere - Nuovo Colombo. Il testo presenta una rassegna delle principali problematiche e si propone come pratica ed essenziale pubblicazione guida su tecniche di analisi e metodi di valutazione delle scelte aziendali. Gli argomenti sono proposti

Read Book Ingegneria Per Le Decisioni Dimpresa Quaderni Del Manuale Dell'ingegnere

da specialisti del settore di competenza. L'impostazione dei contenuti, di stile manualistico e sinteticamente esposti, fornisce una efficace base formativa sugli aspetti fondamentali della materia.

Ingegneria per le decisioni d'impresa
Ingegneria per le decisioni d'impresa
HOEPLI EDITORE

Serpeggia nell'aria un'insoddisfazione diffusa. A mancare sono le relazioni con gli altri, sacrificate sull'altare del benessere materiale, che conosce due soli imperativi: lavoro e consumo. Siamo più ricchi di beni ma sempre più poveri di relazioni. Ecco perché siamo sempre più infelici. Ma davvero per divenire più ricchi dobbiamo per forza essere poveri di relazioni interpersonali, di benessere, di tempo, di ambiente naturale? Davvero non esiste altra strada? Parte da queste domande l'analisi e la proposta di un economista che da anni studia il tema della felicità nelle società avanzate. Il cuore del problema è che lo sviluppo economico si è accompagnato a un progressivo impoverimento delle nostre relazioni affettive e sociali. Ecco dunque perché il nostro sistema economico e molti aspetti della nostra esperienza sia individuale che collettiva – la famiglia, il lavoro, i media, la vita urbana, la scuola, la sanità – hanno bisogno di una profonda trasformazione culturale e organizzativa. Noi tutti abbiamo la possibilità e la necessità di riprogettare il nostro mondo: coniugare prosperità economica e felicità è possibile. Cambiare la scuola. Cambiare le città. Cambiare lo spazio urbano. Ridurre il traffico. Ridurre la pubblicità. Sono alcune delle proposte concrete che compongono questo vero e proprio manifesto per la felicità.

L'obiettivo primario dell'impresa è aumentare il valore economico dell'investimento dei fornitori di capitale di rischio, cioè lo shareholder value o equity value. Il libro illustra i concetti e le tecniche chiave dell'analisi finanziaria finalizzata a comprendere e valutare l'impatto potenziale

Read Book Ingegneria Per Le Decisioni Dimpresa Quaderni Del Manuale Dellingegnere

delle decisioni da prendere sullo shareholder value. Molteplici esempi e casi sono utilizzati per illustrare le applicazioni di tali concetti e tecniche. Il testo aiuta il lettore a: comprendere e riorganizzare i prospetti contabili per meglio capire e misurare la performance finanziaria-economica; analizzare la performance finanziaria passata; valutare le interrelazioni tra la gestione strategica, la gestione operativa e le politiche finanziarie per conseguire una crescita profittevole sostenibile; sviluppare delle proiezioni finanziarie solide; identificare, misurare e usare delle informazioni finanziarie rilevanti per prendere delle decisioni efficaci; stimare i tassi di rendimento richiesti dagli investitori in capitale di debito ed in capitale di rischio quindi stimare il costo del capitale; determinare il valore economico creato per gli azionisti attraverso i nuovi investimenti, le acquisizioni ed i disinvestimenti; identificare le business units che creano valore e quelle che distruggono valore; misurare il valore intrinseco ed il valore relativo di un'impresa; stabilire il mix capitale di debito-capitale di rischio appropriato per finanziare le strategie e le operazioni dell'impresa; identificare, valutare e selezionare le opportunità strategiche, operative e finanziarie per raggiungere il valore economico potenziale dell'investimento degli azionisti nell'impresa. Nella nuova edizione è stata introdotta una nuova parte dedicata alla politica di payout (ossia l'ammontare e la modalità della distribuzione di cassa da parte dell'impresa agli azionisti) e sono stati aggiunti nuovi casi.

STRUTTURA DEL VOLUME I

prospetti contabili Dai prospetti contabili ai prospetti gestionali-finanziari Analisi della performance finanziaria passata Il valore del denaro nel tempo Rendimento sul capitale di rischio e analisi della crescita Proiezione della performance finanziaria futura (pianificazione finanziaria) Analisi finanziaria per prendere decisioni Valutazione e Selezione degli Investimenti Opportunità d'investimento e opzioni reali

Read Book Ingegneria Per Le Decisioni Dimpresa Quaderni Del Manuale Dell'ingegnere

Misurazione del rischio e rendimenti richiesti Mix Capitale di debito – Capitale di rischio Politica di payout Valutazione d'Impresa Valutazione delle acquisizioni Valutazione dei disinvestimenti Ristrutturazione d'Impresa Bibliografia
1137.74

L'opera In questo volume vengono trattate l'Ottimizzazione Combinatoria e la Programmazione Non Lineare nel continuo. Si ritiene, infatti, che questi due campi dell'Ottimizzazione siano, oltre alla Programmazione Lineare nel continuo già trattata in un precedente libro (R. Tadei, F. Della Croce, "Elementi di Ricerca Operativa", Progetto Leonardo, Esculapio, Bologna, 2005), quelli di maggiore interesse a livello internazionale ed i più trattati nei corsi di laurea, di laurea specialistica e di dottorato in Italia. L'ottimizzazione combinatoria individua teorie, modelli ed algoritmi relativi a problemi dove tutte o parte delle variabili possono assumere solo valori discreti. Le variabili di tipo discreto sono usate per modellare situazioni di indivisibilità e, in particolare, le variabili 0/1 per rappresentare decisioni di tipo sì/no, ad esempio con riferimento all'utilizzo o meno di un arco di un grafo, all'effettuazione di un investimento od alla lavorazione di un prodotto. Problemi di questo tipo sono i più diffusi nella realtà, ad esempio per la predisposizione degli orari dei treni, per l'organizzazione della produzione industriale, per la pianificazione e la gestione delle reti, siano esse di tipo telematico, informatico, viario od altro ancora. La programmazione non lineare nel continuo interessa un ampio campo di problemi reali, dove l'obiettivo da perseguire e/o i vincoli del problema si presentano in forma non lineare, ad esempio in problemi di controllo ottimo, oppure nella ricerca di condizioni di equilibrio per reti di telecomunicazioni od ancora in alcuni problemi di localizzazione o di gestione di risorse.

L'ingegneria economica completa le conoscenze

Read Book Ingegneria Per Le Decisioni Dimpresa Quaderni Del Manuale Dell'ingegnere

dell'ingegnere con una formazione economica, giuridica e di ricerca operativa e trova la sua applicazione primaria nel project management e nel project control. Si tratta di un argomento vitale per l'industria delle costruzioni, che ormai si trova a competere sempre più in un mercato internazionale in cui le tecniche di project management e di ingegneria dei costi sono un importante fattore di successo. Questo non è solo un libro che parla di Project Management ma di "progettualità" in generale, intesa come capacità di trasformare le idee in risultati reali. Traspare nella struttura e nel testo di questo libro l'esperienza di Gianluca Di Castri nel campo dell'Ingegneria Economica e del Total Cost Management, un'esperienza basata su una visione più estesa del concetto di progetto, in linea con la visione di AICE (Associazione Italiana di Ingegneria Economica) di cui l'autore è stato per molti anni presidente. I temi trattati sono moltissimi (Cost Engineering, Project & Control, Risk Management, Contract & Claim Management, Quality Management ecc.) e riguardano molti aspetti legati ai progetti. Eppure fanno tutti riferimento ad un'unica visione del business, dell'economia, dei progetti e processi dell'ingegneria e della progettualità in generale. Quest'opera è un prezioso strumento di formazione non soltanto per i project manager, ma anche per tutti coloro che operano nell'edilizia: vengono infatti definiti i principi di integrazione fra le funzioni aziendali nell'ambito di un'organizzazione di progetto. Lo stesso progetto è visto come parte del più ampio sistema aziendale. Si tratta quindi di un testo innovativo, perché inquadra il project management nello schema concettuale dell'ingegneria economica (total cost management), e nel contempo formativo, perché chiarisce al lettore come applicare il project management in edilizia, proponendo conoscenze e strumenti concettuali. Il volume, che giunge ora alla seconda edizione debitamente

Read Book Ingegneria Per Le Decisioni Dimpresa Quaderni Del Manuale Dell'ingegnere

aggiornata, è arricchito da un caso reale di progetto che può essere utile per coloro che esercitano l'attività di controllo del progetto integrato nell'impresa di costruzione.

Un buon passo per passare dal guardare, spettatori, ad essere protagonisti. Sono molte le occasioni della vita che ci si presentano come un sogno irraggiungibile e contemporaneamente ci pongono la soluzione. Pagare Meno Tasse è uno di questi. Tutti noi sogniamo di pagare meno tasse, ma oltre a sognare e protestare, non approfondiamo cosa lo Stato ci consente di fare. Anzi, incominciamo a cercare come eludere il fisco prima ancora di capire cosa c'è di lecito che possiamo fare. Invece di guardare all'Italia, questo Ebook apre un mondo nuovo, che è lì solido concreto, ma molti non hanno imparato ad inquadrare l'angolatura per vederlo. Questo Ebook mette in chiaro le leggi di alcuni paesi; leggi e normative che regolano la loro specifica tassazione, non scappatoie ma leggi. E mentre guarda fuori confini, traccia le congruenze con le leggi italiane in modo da rispondere alle normative di casa nostra e del paese sotto esame. Oltre alle leggi che diventano il nostro nuovo sogno, presenta come si fa a diventare la figura giuridica che è sottoposta a quella legislazione e tassazione. Il libro si propone quindi di essere una guida in quegli argomenti di cui i commercialisti e fiscalisti italiani hanno poche conoscenze in merito. La guida è anche operativa, ovvero dalla teoria si passa alla pratica con l'ausilio di business kit e un kit di consulenza. La fiscalità internazionale si può utilizzare legalmente in Italia senza dover "scappare" all'estero. Visitate il sito www.comepagaremenotasse.net e www.offshorecompany.me.uk per restare sempre aggiornati e unitevi alla nostra pagina facebook aziendale. Buon "Ingegneria Fiscale"
365.837

Read Book Ingegneria Per Le Decisioni Dimpresa Quaderni Del Manuale Dell'ingegnere

Dal regime premiale per incentivare l'utilizzo della fattura elettronica alla concorrenza del reddito forfettario ai fini del calcolo delle detrazioni e deduzioni, dai limiti di accesso alle cause di esclusione: la Guida del Sole analizza tutte le novità dell'ultima legge di Bilancio e riepiloga la disciplina in vigore nel 2020.

[Copyright: 63d55c92323142880819ffb024be2e01](https://www.sole24ore.com/...)