

L'INDUSTRIA MECCANICA

impresa. economia. politica. norme. export.

FONDATA NEL 1919

702

MARZO
APRILE
2016

MAGAZINE UFFICIALE
ANIMA | CONFINDUSTRIA

IN QUESTO NUMERO:

Industry 4.0, l'Italia è pronta?

Inchiesta: Ultima chiamata per 6 milioni di caldaie in Italia

Finanziamenti Uni, per quanto ancora?

Listino prezzi materiali di interesse della meccanica varia - n. 702

Costo orario medio dell'operaio - n. 22

Rilevazioni statistiche tariffe prestazioni di personale



Scarica l'App gratuita Layar



Inquadra la rivista con lo smartphone



Scopri i contenuti interattivi

Solare termico

Pompa di calore

Valvole e Rubinetti

Caldaia a condensazione

Trattamento acqua

Pompe per acqua

Comfort in casa



Vuoi metterti in proprio?

Massimo Antonucci, Ed. FrancoAngeli – www.francoangeli.it – Euro 19,00

È una guida dedicata a chi sta pensando di avviare un'impresa. Si è pensato di supportare l'aspirante imprenditore, attraverso l'assistenza alla compilazione del suo studio di fattibilità o business plan. L'obiettivo è di aiutarti a rispondere alla domanda: è davvero la strada giusta per me? Successivamente, verrà accompagnato a chiarire: quali sono i primi passi da fare? Quali competenze sono richieste? Quale percorso occorre seguire per concretizzare il progetto di impresa? Negli ultimi capitoli il progetto imprenditoriale prenderà sempre più forma grazie ad approfondimenti sulle diverse tematiche legate alla gestione d'impresa. Come promuoversi, come gestire e coordinare un team, come individuare i fondi per partire sono solo alcuni esempi.

Trovare lavoro in editoria. Guida completa a una professione che cambia

Editrice Bibliografica, – www.editricebibliografica.it - Euro. 23,50

Come è cambiata l'editoria oggi? Quali competenze servono per lavorare in questo mondo e come si ottengono? Quali sono le attività emergenti e più richieste? Le risposte a queste e a molte altre domande si trovano in questa pratica guida alle professioni del libro. In modo agile e sintetico il libro descrive le attitudini e le competenze necessarie per svolgere le varie attività connesse all'editoria sia cartacea sia digitale: redazione di testi, impaginazione, gestione dei diritti, scouting degli autori, ricerca iconografica, coordinamento editoriale ecc. Ma, soprattutto, insegna a essere curiosi e aperti alle novità, attraverso anche le esperienze e i consigli di una serie di casi reali di persone che hanno raggiunto l'obiettivo di lavorare con successo nell'editoria.



Orizzonte 2020

Verso sistemi di riscaldamento a gas a condensazione. Guida pratica all'installazione e suggerimenti

Editrice ASA Srl – www.assotermica.it -Euro 24,40

Assotermica ha pensato di sviluppare una "Guida pratica all'installazione di caldaie a condensazione", una tecnologia ormai consolidata ma le cui potenzialità di sviluppo sul mercato sono ancora estremamente interessanti. Obiettivo della Guida è di fornire delle indicazioni alla risoluzione delle principali problematiche che si possono riscontrare nella sostituzione di un generatore di calore con una nuova caldaia a condensazione, quali lo scarico fumi, lo scarico delle condense, il trattamento dell'acqua e, più in generale, la compatibilità con impianti esistenti.

Stima dei parametri geotecnici in geofisica applicata

Francesco Roccaforte, Caterina Cucinotta, Ed. Dario Flaccovio Editore – www.darioflaccovio.it
Euro 28,00

Il volume Stima dei Parametri Geotecnici in Geofisica Applicata riporta un'ampia rassegna di correlazioni tra parametri sismici (velocità sismiche o modulo di taglio) e parametri geotecnici, corredata da tutte le indicative indicazioni bibliografiche, necessarie per eventuali approfondimenti. Rappresenta per questo un utile strumento di riferimento nella pratica professionale, riguardo sia alla modellazione geotecnica sia alle analisi di risposta sismica locale e suscettibilità alla liquefazione dei terreni.



Valutazione speditiva di sicurezza sismica degli edifici esistenti

Pietro Cirone, Ed. Dario Flaccovio Editore – www.darioflaccovio.it – Euro 45,00

Il testo affronta il delicato tema della valutazione della sicurezza sismica e statica. In più offre al lettore un vasto panorama applicativo facendo riferimento in particolare alle costruzioni esistenti realizzate in cemento armato, acciaio, muratura, strutture prefabbricate e miste e si estende anche agli edifici terremotati nell'emergenza di un post-sisma, quando bisogna fare una rapida valutazione della staticità e del grado di sicurezza riguardo al rischio di nuove scosse di terremoto. Il volume serve per guidare il lettore al cuore della speditiva valutazione della sicurezza sismica, quando c'è il rischio di collasso e quindi alla formulazione del giudizio preliminare di sicurezza.