

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 21 - numero 4575 di Mercoledì 06 novembre 2019

La prima biblioteca on cloud per le professioni tecniche!

La Mia Biblioteca Tecnica ti offre un modo nuovo, più facile, efficace e veloce per cercare, sfogliare e consultare i tuoi libri: sempre e ovunque.

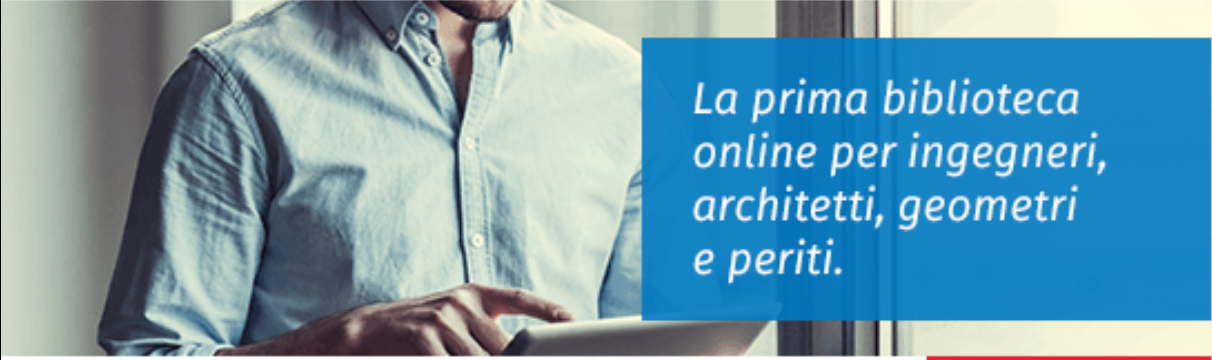
LA MIA BIBLIOTECA TECNICA è la prima biblioteca professionale *in the cloud* con le pubblicazioni **UTET Scienze Tecniche, Ipsoa, Wolters Kluwer Italia** per i professionisti tecnici.

Il patrimonio di volumi di Wolters Kluwer è stato digitalizzato e inserito in una piattaforma di consultazione on line, con l'obiettivo di applicare l'efficienza dei più efficienti **motori di ricerca** al **patrimonio di informazioni di altissima qualità** presente nei tanti volumi pubblicati in modo da renderli facilmente consultabili e consentire agli utenti di individuare subito le informazioni di interesse.

La Mia Biblioteca offre un modo **nuovo e più efficiente di consultare e utilizzare l'informazione professionale contenuta nei libri** in quanto:

- è consultabile da PC e da tablet e quindi «accompagna» il professionista ovunque si trovi;
- mette a disposizione degli utenti **funzionalità di ricerca molto evolute** che consentono di fare **interrogazioni contemporaneamente in tutti i volumi** presenti nella biblioteca;
- si possono impostare **ricerche per autore e anno di pubblicazione**;
- la funzionalità di «**suggerimento**» supporta l'utente nell'impostare la ricerca in modo corretto;
- si possono fare ricerche specifiche sul patrimonio «iconografico» dei volumi;

Queste opportunità si aggiungono alla fruizione «tradizionale» dei volumi per cui con **LA MIA BIBLIOTECA TECNICA** l'utente può continuare anche a sfogliare il testo integrale dei suoi volumi in formato grafico ed impaginato esattamente come il libro cartaceo.



La prima biblioteca
online per ingegneri,
architetti, geometri
e periti.



Scopri di più

Tutte le novità editoriali di Wolters Kluwer vengono inserite all'interno de LA MIA BIBLIOTECA TECNICA in contemporanea con l'uscita del libro in versione cartacea o e-book.

I volumi sono stati classificati e suddivisi in diverse **aree tematiche**:

- **Ambiente ed Energia**
con volumi su gestione ambientale, rifiuti, acque, inquinamento acustico e atmosferico e sull'utilizzo delle energie alternative e rinnovabili e sull'efficienza energetica;
- **Sicurezza in Edilizia**
con volumi su problematiche legate alla sicurezza dei cantieri e in cantiere;
- **Sicurezza sul Lavoro**
che offre linee guida su adempimenti, obblighi, responsabilità in particolare su sicurezza in azienda, responsabilità 231, prevenzione incendi, medicina del lavoro e sorveglianza sanitaria.
- **Architettura e Progettazione**
con opere legate alla progettazione integrale dell'edificio e degli spazi privati e pubblici con dettagli architettonici, istruzioni per l'uso, nodi progettuali, tecniche e tecnologie, materiali, cantiere e operatività, partizioni dell'edificio, strutture esterne e interne, facciate e coperture;
- **Edilizia sostenibile**
con volumi che offrono soluzioni pratiche, materiali, tecniche e tecnologie eco-compatibili, progettazione di spazi sani, di "verde" urbano e non e informazioni su facilitazioni e incentivi per un'architettura non inquinante;
- **Restauro architettonico**
con volumi in tema di manutenzione degli edifici, recupero e restauro e in particolare l'accesso all'intera collana del Trattato di Restauro Architettonico diretta dal Professor Giovanni Carbonara;
- **Ingegneria civile**
con manuali e guide pratiche sulle problematiche derivanti dai calcoli strutturali che sono la base delle costruzioni e della progettazione con soluzioni pratiche per l'applicazione delle norme tecniche per la corretta impostazione e dimensionamento dell'edificio dal punto di vista della sua tenuta statica

- **Normotecnica**

con volumi su che offrono indicazioni pratiche sulle norme più recenti e sviluppano una serie di tematiche dalle violazioni e titoli edilizi, alle norme tecniche, al contenzioso.

Richiedi l'abbonamento prova di 15 giorni!