



ANAC
Autorità Nazionale Anticorruzione
Monografia, 4

0521229200

4



Per sostanziare il percorso della transizione digitale dell'ambiente costruito, è necessario dare significato e contenuto a quanto scritto nella normativa italiana, tanto nella legge 11/2016 quanto nel d.lg. 50/2016, dove i «metodi» sono anteposti agli «strumenti di modellazione informativa». Si potrà quindi, dare senso alla transizione digitale per l'ambiente costruito quando verrà data priorità al concetto di digitalizzazione dei processi, ovvero alla loro riscrittura in una logica computazionale, rispetto alla informatizzazione che invece si limita al solo adeguamento strumentale.

[...]

«Con questo intento, il volume elabora una dettagliata analisi delle ragioni e del valore della transizione digitale che porterà il settore delle costruzioni a superare la tradizionale gestione basata sugli *handover* documentali con modelli imperniati su transazioni informative digitali e sulle conseguenti possibili automazioni di processo.

[...]

Gli Autori affrontano il tema della transizione digitale e non quello della Informatizzazione dei processi e delle procedure. Il loro intento è quello di costruire un ponte tra le discipline giuridiche, economiche e ingegneristiche: ciò al fine di evidenziare la stretta correlazione che le stesse discipline hanno nell'affrontare sistemicamente le questioni legate al mondo delle costruzioni.

Giuseppe Martino Di Giuda è Professore Ordinario di Produzione Edilizia, è Vice Rettore per la digitalizzazione, programmazione, sviluppo e valorizzazione del patrimonio edilizio all'Università di Torino. Responsabile scientifico del BIMGroup.

Giulia Pattini è Dottoranda al Politecnico di Milano, componente del BIMGroup. Il suo focus di ricerca riguarda l'implementazione dei metodi digitali nella gestione dei processi del settore delle costruzioni.

BIMGroup è una unità di ricerca interateneo di ABCLab del Politecnico di Milano e del Dipartimento di Management dell'Università di Torino.

G.M. DI GIUDA - G. PATTINI Transizione digitale per l'ambiente costruito

GIUSEPPE MARTINO DI GIUDA - GIULIA PATTINI

TRANSIZIONE DIGITALE PER L'AMBIENTE COSTRUITO

con il contributo di

MIRKO LOCATELLI, ELENA SEGHEZZI, SIMONE PRADELLA,
 ALESSANDRO TUCCI, STEFANO CAMPI, SILVIA MESCHINI,
 FRANCESCO PALEARI, MARCO SCHIEVANO, LAURA PELLEGRINI,
 LAVINIA CHIARA TAGLIABUE

GIUSEPPE MARTINO DI GIUDA - GIULIA PATTINI
 Transizione digitale
 per l'ambiente costruito
 ESI

Questo volume, sprovvisto del taloncino a fronte, è da considerarsi copia saggio gratuito esente da IVA (art. 2, c. 3, lett. d, DPR 633/1972)

€ 34,00

ISBN 978-88-495-4482-4



9 788849 544824



ESI



Edizioni Scientifiche Italiane