

sommario

Qualità 2022 MARZO-APRILE

Editoriale

di **Davide Ferrara**

Il valore dell'integrazione. Sostenibilità chiama digitalizzazione

di **Alessandro Stratta**

IATF 16949 Automotive QMS

Customer Specific Requirements:
opportunità di trasversalizzazione
ad altri settori produttivi

di **Giulio Manfredo Veroni**

UNI ISO 37301:

sistemi di gestione per la compliance
(la norma per la gestione d'impresa
e per il bilancio di sostenibilità)

di **Giovanni Scalera, Sergio Montesana**

Life Cycle Thinking: un approccio per diventare consapevoli. Valore, potenzialità e correlazioni

di **Giulia Moraschi**

La Dichiarazione Ambientale di Prodotto (EPD)

La certificazione che convalida
gli impatti ambientali dei prodotti
nel loro ciclo di vita

di **Francesco Carnelli**

Misurare la sostenibilità delle infrastrutture con Envision

di **Ugo Pannuti**

Cambiamenti climatici, rendicontazione ambientale, e analisi di impronta di carbonio: rischi ed opportunità per il settore immobiliare

di **Marco Soverini**

Sostenibilità ambientale e gestione dei rischi. L'esperienza di ATIVA S.p.A.

di **Laura Zerbini**

1 **L'Ingegneria della Sostenibilità
per lo sviluppo di infrastrutture sostenibili** **28**
di **Nicoletta Antonias**

2 **La trasformazione digitale nel processo
edilizio: opportunità e rischi** **31**
di **Giampaolo Munafò**

4 **Innovazione Bim e gestione del rischio
digitale nel progetto di costruzioni** **35**
Integrare innovazione sicurezza e rischio
per costruire un futuro sostenibile.
di **Paolo Patti, Maurizio Rossetti, Valerio Teta**

8 **Sulla sicurezza delle informazioni
nel settore costruzioni** **40**
di **Antonio Lorenzo Rassa**

12 **La certificazione BIM di Studio
Amati Architetti:** **44**
una scelta volontaria per dare
valore aggiunto ai Clienti.
di **Martina Cuccari**

15 **Risk Management e transizione
digitale nell'impresa di Costruzioni** **47**
di **Francesco Lei**

18 **La digitalizzazione nei cantieri
prima e dopo la pandemia. L'esperienza
di ePlat1®** **51**
di **Matteo Paolini**

21 **La Digitalizzazione dei Sistemi
di Gestione per la Sicurezza e la Salute
sul Lavoro, per l'Ambiente, la Qualità
e l'Anticorruzione nel comparto
del Settore delle Costruzioni.** **55**
Un caso di studio di riferimento.
di **Clemente Maini**

24 **Associazione Italiana
Cultura Qualità** **57**