

Qualità

Dal 1971 la rivista italiana per i professionisti della qualità e dei sistemi di gestione

L'unica rivista dedicata al tema della Qualità a 360°.

PIANO EDITORIALE 2016

"Lezioni" (filo conduttore)	Qualità 1 CONTINGENCY	Qualità 2 VISIBILITÀ	Qualità 3 MOLTEPLICITÀ	Qualità 4 ESATTEZZA	Qualità 5 LEGGEREZZA	Qualità 6 RAPIDITÀ
TEMATICHE principali	Servizi ai cittadini & qualità della vita	Costruzioni civili	Nuovi sistemi di Gestione (e integrazione)	Management, innovazione e competitività	Qualità & Società dell'informazione	Ambiente & Sostenibilità
	Pubblica Amministrazione	Servizi	Implicazioni della D. Lgs. 231/2001 & gestione dei rischi	Gestione RU: motivazione, creatività, ecc.	Turismo & gestione del territorio	Energia & risparmio energetico
	Salute & Sanità	Education	Agroalimentare	Sicurezza & Salute sul lavoro	Qualità & Consumatori	Trasporti, logistica, mobilità
	Responsabilità Sociale & CSR	Merci & Prodotti	"Professioni della Qualità"	Project management	Tecniche per Q, A & S	Laboratori prove e taratura
RUBRICHE FISSE	Il mestiere del valutatore; gli approfondimenti di esperti "esterni"; commento alle Norme; notizie da UNI, ACCREDIA, ISO e mondo della Qualità; la valutazione della conformità e dell'efficacia; spigolature; recensioni; Lettere al Direttore, ecc.					

CHI SONO I LETTORI DI QUALITÀ?

- manager, dirigenti, docenti universitari;
- responsabili e operatori di sistemi di gestione per la Qualità, per la sicurezza, per l'ambiente ecc. delle organizzazioni di tutti i settori;
- Associazioni professionali, di categoria, e territoriali;
- organi di informazione e comunicazione;
- uffici della Pubblica Amministrazione;
- Università, Scuole, Biblioteche, Enti di Ricerca;
- ingegneri, architetti e professionisti;
- Organismi di Certificazione, Laboratori di prova e taratura

Acquista subito il tuo spazio pubblicitario!

**Contatta il nostro Ufficio Pubblicità
al numero 02.894597.24**



Via G. Biancardi, 2 - 20149 Milano
email: raccoltapubblicitaria@mediavalue.it
www.mediavalue.it/pubbllicita-su-qualita