

PROGNOSTICA ATTUATA PER MEZZO DELLE SIMULAZIONI FISICHE PROBABILISTICHE



Programma

Registrazione dei partecipanti

Apertura dei lavori e benvenuto

FRANCESCO CARROZZINI - Presidente del Comitato Metodologie di Assicurazione della Qualità

SERGIO BINI – Presidente AICQ-CI

Presentazione del seminario

FRANCESCO CARROZZINI

PROGNOSTICA

mediante simulazioni probabilistiche di processo eseguite per via analitica

ROBERTO PAGGI - Amministratore unico ItalConsul s.r.l.

I CASI DI STUDIO

- Casi di studio **Indipendenti dal Tempo**

- Casi di studio **Dipendenti dal Tempo**

ROBERTO PAGGI

Possibili soluzioni con simulazioni agli E.F.

ANNA PAGGI E GIAN LUCA MARIOTTI

Soluzioni informatiche

ANDREA CALOGERO

CONCLUSIONI E DISCUSSIONE

Roma, 07 aprile 2016 - ore 15.00

PROGNOSTICA attuata per mezzo delle simulazioni fisiche probabilistiche

Il Comitato Metodologie Assicurazione Qualità presenta un nuovo appuntamento formativo nel percorso che AICQ-CI dedica a coloro che seguono l'evoluzione dei metodi e delle tecniche che le nuove frontiere della statistica propongono.

Obiettivo dell'incontro è illustrare, attraverso **nuove applicazioni industriali, il perfezionamento della metodologia** di progettazione probabilistica dei processi già presentata, consistente nell'eseguire la previsione, in termini di probabilità di evento, della evoluzione fino al guasto dei processi fisici che sono alla base dei modi di funzionamento dei prodotti industriali.

La metodologia, concretizzata ora in un **software applicativo**, tiene conto allo stato attuale non solo delle incertezze insite nella applicazione dei processi fisici, ma anche del degrado nel tempo della caratteristiche dei materiali che sopportano le sollecitazioni.

CON IL PATROCINIO DI:



SCHEDA DI ISCRIZIONE

(inviare via fax al n. 064464145 o ad info@aicqci.it)

Cognome e nome _____

Organizzazione _____

Indirizzo _____

Cap _____ Città _____

Tel _____ Fax _____

E-mail _____

Iscritto alla Territoriale AICQ: _____

Intestazione Fattura (emessa da AICQ-CI):

Indirizzo _____

CAP _____ Città _____

p.iva _____ CF _____

Autorizzo l'inserimento dei miei dati nei vostri archivi informatici, nel rispetto di quanto previsto dalla legge sulla tutela dei dati personali. In ogni momento, a norma dell'Art. 13 della legge 196/03 potrò comunque avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione.

Data _____ Firma _____

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

La quota di partecipazione è fissata in **30,00 Euro** iva inclusa da versare durante la registrazione oppure su conto corrente bancario c/o Banca Popolare di Sondrio, Sede di Roma, Agenzia I I, cod. IBAN: IT64 W05696 03200 000006057X53 intestato ad AICQ-CI. Tale quota include una copia delle presentazioni. Chi lo desidera potrà **iscriversi ad AICQ-CI per il 2016** al momento della registrazione.

AICQ-CI

Associazione Italiana Cultura Qualità Centro Insulare

Dal 1955 **AICQ** diffonde in Italia la cultura della Qualità e dei sistemi gestionali.

E' da sempre luogo indipendente per tutti gli operatori del settore, ideale punto di incontro, di ricerca e di dibattito sulle tematiche e le tecniche gestionali.

AICQ-CI, Federata AICQ operante nel territorio Centro Insulare in accordo con le finalità di AICQ è oggi:

convegni, seminari, pubblicazioni, newsletter, servizi alle imprese, convenzioni per gli associati, un ampio catalogo formativo, offerto su scala nazionale, nell'ambito dei Sistemi Gestionali (Qualità, Sicurezza, Ambiente, Etica, Sicurezza Informatica) e dei Modelli di Eccellenza (EFQM, CAF) applicati al settore privato ed alla Pubblica Amministrazione.



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Via di San Vito 17- 00185 Roma
Tel.: 06-4464132- 0644703329
Fax: 06-4464145 - E-mail: info@aicqci.it

www.aicqci.it



**I NUOVI ORIZZONTI
PER IL CALCOLO DELL'AFFIDABILITÀ:**

**PROGNOSTICA
ATTUATA PER MEZZO DELLE
SIMULAZIONI FISICHE
PROBABILISTICHE**

in collaborazione con:



con il patrocinio di:



Roma, 07 aprile 2016
ore 15:00

Centro congressi Cavour – via Cavour, 50