

## Comitato METODI STATISTICI

### OBBIETTIVI 2016

Rientra nell'obiettivo più generale fissato sull'orizzonte temporale del biennio 2016/2017:

proporre il Comitato come polo di riferimento riconosciuto nel mondo della impresa, nell'ambito del controllo di Qualità Quantitativo. Questo obiettivo è stato posto per raggiungere indirettamente lo scopo finale di una rivitalizzazione significativa, in termini di iscritti, ad Aicq.

Indicheremo, nel seguito, come 5 ups le 5 azioni correnti: in corso diverse altre attività, che subentreranno evidentemente, però, se cambia il consiglio del Comitato, attualmente in fase di rielezione, la quinta attività proposta, così come le molte altre non citate, ma in fase di sviluppo, vengono sospese. Le azioni proposte devono essere inquadrare sempre nell'ambito dell'obiettivo.

- **ATTIVAZIONE QUALITÀ ON LINE**

L'idea è di popolare il sito con articoli ed informazioni quindicinali. Sono stati inseriti i primi due scritti. In corso di preparazione i successivi. Saranno proposte alcune importanti metodologie innovative.

Inizio popolazione sito (3 memorie) con articoli, per il momento, scientifici. l'ultimo propone una nuova metodologia meritevole di ulteriore diffusione. sarà redatto un articolo ad hoc sul 3° numero del volume 7 della Rivista sei sigma & qualità'.

- **COORGANIZZAZIONE CON LE SOCIETÀ DI STATISTICA APPLICATA E STATISTICA ITALIANA (ASA, SIS) del CONVEGNO INTERNAZIONALE di BOLZANO "Statistica e sistemi informativi per la salute" 14 – 16 settembre 2016.** Convegno: In corso di realizzazione. Aicq invitata ad aprire il convegno con una relazione invitata. Tema e struttura definita dal comitato. Un riconoscimento di professionalità da non sottovalutare.

- ORGANIZZAZIONE CON L'ACCADEMIA ITALIANA DEL SEI SIGMA DEL CONVEGNO DI MILANO "Lean six sigma come accrescimento delle persone per far crescere l'azienda 1 -3 aprile 2016, coorganizzato dal Comitato che ha curato di inserire Aicq tra i protagonisti ufficiali. Sessione plenaria: "Garantire l'eccellenza nella sanità" Presiede e introduce: ing. Egidio Cascini, AICQ – AISS "Il modello EFQM per l'eccellenza nella sanità" (Ing. Pier Franco Rivolo, AICQ – AISS)  
"Metodi e modelli per la misura della patient satisfaction" (Prof. Luigi D'Ambra, Università di Napoli "Federico II", Prof. Enrico Ciavolino, Università del Salento)  
Discussant: Prof. Paolo Citti (Università telematica Marconi)  
Prof. Giuseppe Boari (Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano)  
la Rivista Sei Sigma & Qualità è stata inserita come una delle riviste ufficiali del convegno
- RELAZIONE al SEMINARIO SICC (SOCIETA' ITALIANA DI CHIMICA COSMETICA) "Qualità la punta dell'iceberg dell'eccellenza" Milano 11 maggio 2016  
Titolo: Laboratorio Controllo Qualità Fisico: Come applicare in modo corretto la statistica per la riduzione dei costi della "Non Qualità" – *rel. E. Cascini*
- .MESSA A PUNTO DI UNA NORMA SUL CONTROLLO DI QUALITA', da sottoporre da sottoporre all'UNI o ad Accredia per validazione orizzonte temporale: 2 anni. Idea collegata all'obiettivo: quando i fatti saranno un po' più numerosi, scrivere uno o più articoli su Sole 24 ore da inviare alle aziende  
PUBBLICIZZAZIONE AICQ CONTROLLO QUALITA'
- Libro sul metodo di Montecarlo: ottenuto un finanziamento si 1000 euro. Fa parte del programma della settimana europea della Qualità 2016.