



CUBO

SOCIETÀ DI CONSULENZA AZIENDALE

CALENDARIO CORSI 2024

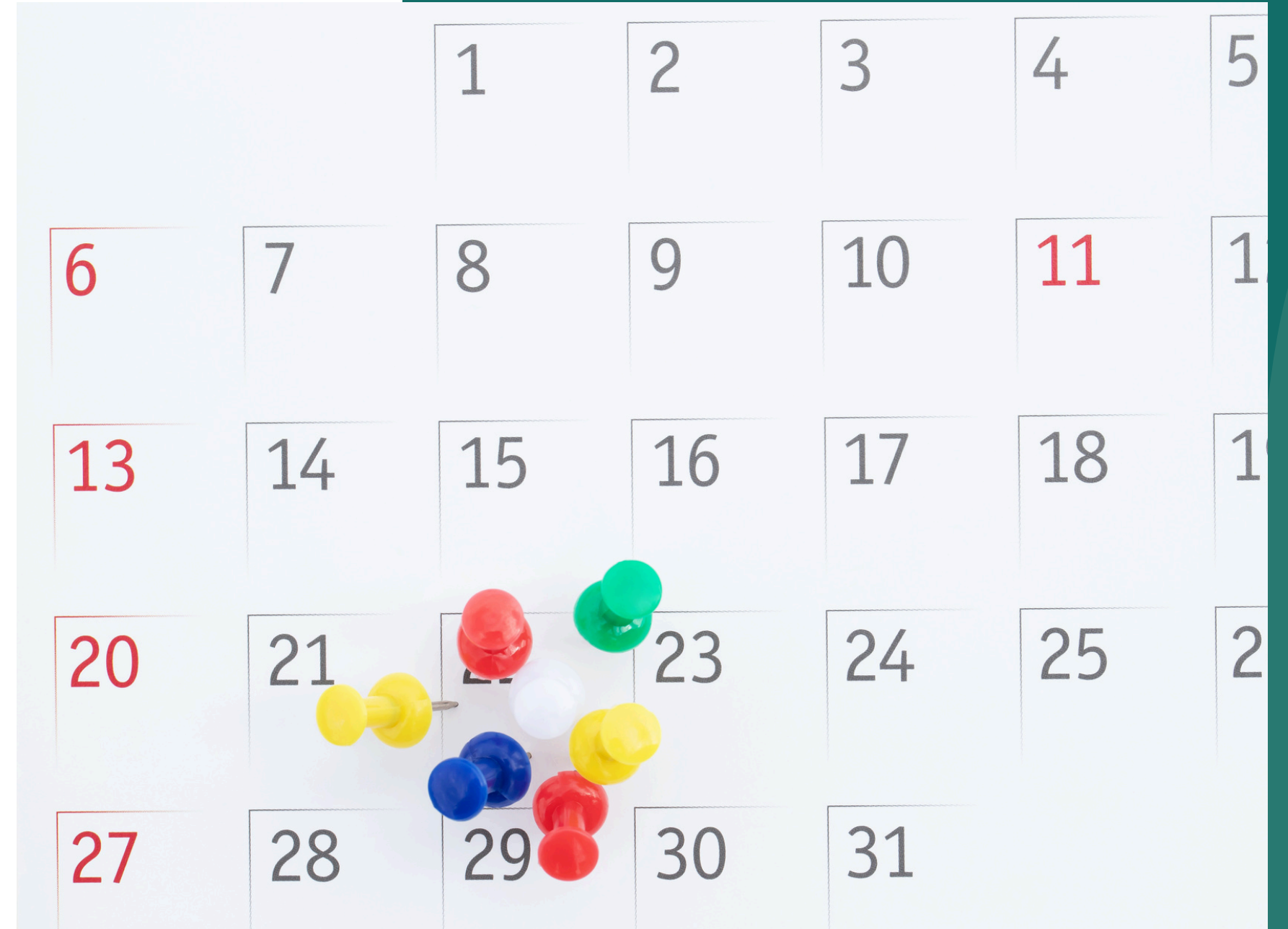
CUBO - Società di Consulenza Aziendale

Via Mazzini, 51/3 - 40137 Bologna ITALY

051 397380

info@cuboconsulenza.com

www.cuboconsulenza.com



INDICE CORSI

AUTOMOTIVE

OPERATIONS

SOFT SKILLS

INNOVAZIONE

LEAN e
TEMPI E METODI

QUALITÀ

- I corsi sono realizzabili anche in **sede aziendale** permettendo così di adeguarli alle specifiche esigenze.
- I docenti sono **consulenti senior** che hanno maturato professionalità adeguate in campo formativo e consulenziale.
- Per informazioni sulla **durata del corso**, sia mezza giornata sia giornata intera, si prega di consultare la scheda del corso all'interno del nostro sito
- Per ulteriori dettagli vi invitiamo a visitare www.cuboconsulenza.com e a contattarci scrivendo a info@cuboconsulenza.com o telefonando al **+39 051 397380**.

AREA AUTOMOTIVE ^{1/2}

** I corsi sono erogabili anche in lingua inglese*

CORSI

NEW APQP 3a ED. & CONTROL PLAN 1a ed.

FMEA AIAG & VDA ALIGNMENT

IMDS: International Material Data System

MMOG/LE: Standard Internazionali della Supply Chain Ed. 6 24

MSA: MEASUREMENT SYSTEM ANALYSIS

PPAP & PPA: I DUE APPROCCI DI AIAG e VDA

PROBLEM SOLVING 8D secondo lo standard VDA: un approccio strutturato alla soluzione dei problemi

REVERSE FMEA **NEW**

SPC: STATISTICAL PROCESS CONTROL

FMEDA: Failure Mode, Effects and Diagnostics Analysis

SET

OTT

NOV

DIC

15

7

16 e 23

17 e 24

23

7

13 e 20

7 e 14

16

14

4 e 11

19

20

12 e 19

12 e 19

AREA AUTOMOTIVE

2/2

** I corsi sono erogabili anche in lingua inglese*

CORSI SU RICHIESTA

FTA: Formazione Trasversale Automotive,
una visione organica del settore Automotive

GESTIONE DELLE SPECIAL CHARACTERISTICS: ridurre i
costi dei controlli

LPA: Layered Process Audit

STATISTICA UTILE: decidere con i numeri e ridurre i costi

SET

OTT

NOV

DIC

AREA OPERATIONS

1/2

**Corsi su richiesta*

CORSI

BIG DATA per il Management: Data-driven decisions

FMEA (FAILURE MODE AND EFFECT ANALYSIS) & FTA (FAULT TREE ANALYSIS): progettare un prodotto affidabile

GESTIONE EFFICACE DELLE ATTIVITA' DI MAGAZZINO

GESTIONE OTTIMALE DEGLI ACQUISTI: dal procurement al purchasing, il vantaggio competitivo della funzione

INDIVIDUAZIONE DEL RISCHIO IN AZIENDA

LA MANUTENZIONE VISTA DAL LATO DEI MANUTENTORI E TRASFERTISTI

PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE

PROJECT MANAGEMENT: le metodologie Waterfall e Agile (Scrum)

SET

23 e 30

11 e 18

OTT

16 e 23

2

15 e 22

15 e 22

NOV

19 e 26

6

21 e 28

DIC

5 e 12

AREA OPERATIONS

2/2

CORSI

RISOLVERE PROBLEMI: Sinergia tra tecnica, organizzazione e creatività

STRATEGIE DI MANUTENZIONE PREDITTIVA: prevenire per ottimizzare

TEAM PROJECT MANAGEMENT

TIME PROJECT MANAGEMENT

TOTAL COST OF OWNERSHIP: la ricerca dei costi dall'acquisto alla gestione

TROUBLESHOOTING: come trovare la causa radice dei guasti in manutenzione*

SET

OTT

NOV

DIC

13 e 20

16 e 23

10

27

28

**Corsi su richiesta*

AREA SOFT SKILLS 1/2

Moduli da 4 ore online

**Corsi su richiesta*

<u>CORSI</u>	SET	OTT	NOV	DIC
BUSINESS NEGOTIATION LAB			4	
CHANGE MANAGEMENT: PREVENIRE E SUPERARE LA RESISTENZA AL CAMBIAMENTO				6 e 13
CREATIVITÀ: tecniche e metodologie per svilupparla		15		
DEFINIRE, MISURARE E SVILUPPARE LA PRESTAZIONE DEI COLLABORATORI			20 e 27	
DELEGA E CONTROLLO: il processo di supervisione e feedback		16 e 23		
DESIGN THINKING e PENSIERO CREATIVO				5
GENERAZIONI A CONFRONTO ALL'INTERNO DEL SISTEMA AZIENDA		18		
GLI AMICI LI SCEGLI...MA I COLLEGHI?!? - Il gruppo di lavoro			17 e 24	

AREA SOFT SKILLS 2/2

Moduli da 4 ore online

**Corsi su richiesta*

CORSI

INIZIATIVA e FLESSIBILITA' : una cassetta degli attrezzi utile per gestire sia i cambiamenti desiderati (proattività) che quelli dovuti al contesto (flessibilità)

LA STRATEGIA DEL LINGUAGGIO NELLE RELAZIONI PROFESSIONALI*

LEADERSHIP: TAKING THE LEAD

MODELLO SOCIAL STYLE: Tutti vogliono essere apprezzati dagli altri, ma gli altri cosa apprezzano veramente?

PERCHÈ UN'IDEA BALZANA NON È SEMPRE DA BUTTAR VIA! Il problem solving: strategie e creatività nella soluzione dei problemi

SCRIVERE PER LAVORO: email lab

TECHNICAL SPEECH: presentare idee e progetti in modo efficace ed accattivante

SET

OTT

NOV

DIC

18

2 e 9

7 e 14

8 e 15

26

20 e 27

15

AREA INNOVATION

1/1

**Corsi su richiesta*

CORSI

CONOSCERE E SELEZIONARE LE TECNOLOGIE ADDITIVE
MANUFACTURING

COST SAVING & VALUE ANALYSIS: tecniche per la riduzione
costi e complessità del prodotto

DESIGN FOR ASSEMBLY

DESIGN TO COST: RIDURRE I COSTI IN PROGETTAZIONE

DOE-EXPERIMENTAL DESIGN: sviluppare un metodo
strutturato e ottimizzato

GEOMETRIC DIMENSIONING & TOLERANCING: tolleranze e
rugosità secondo le norme ISO

INNOVARE PRODOTTI E PROCESSI PER ESSERE
COMPETITIVI OGGI*

LA STRATEGIA SIX SIGMA

SET

OTT

NOV

DIC

30

17 e 23

12

12

15 e 22

3 e 10

8

29

4 e 11

AREA LEAN 1/2

**Corsi su richiesta*

CORSI

GESTIONE LEAN DELLA MANUTENZIONE (preventiva, predittiva, autonoma)*

LA DETERMINAZIONE DEI TEMPI, IL METODO CRONOTECNICO BEDAUX*

LA VALUE STREAM MAPPING per l'identificazione degli sprechi e l'ottimizzazione dei processi

LEAN OFFICE: Gestione Lean dei processi amministrativi

LEAN MANUFACTURING: finalità, principi (quick) KAIZEN e strumenti di organizzazione

LEAN SIX SIGMA: COMBINARE LA FILOSOFIA LEAN CON IL PROGRAMMA SIX SIGMA

PROBLEM SOLVING IN OTTICA LEAN

SET

OTT

NOV

DIC

17

18

15 e 22

13

4 e 11

5 e 12

18 e 25

AREA LEAN 2/2

**Corsi su richiesta*

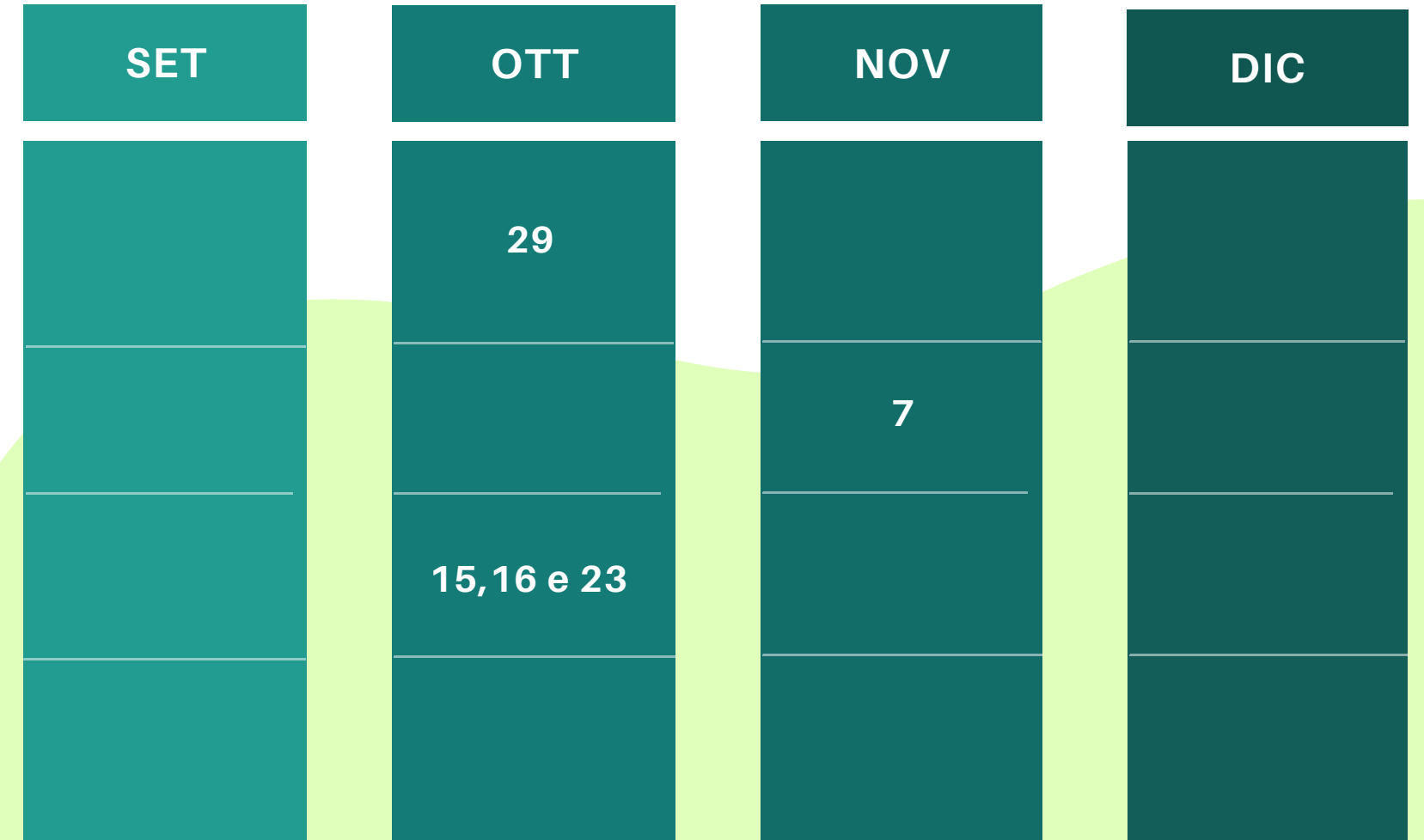
CORSI

RICERCA E SVILUPPO 4.0 DI UN NUOVO PRODOTTO: la progettazione Lean

TARATURA E APPROFONDIMENTI DI CRONOTECNICA**

TEMPI & METODI IN OTTICA LEAN **

TEMPI & METODI IN OTTICA LEAN - PLUS*



***Corso erogabile solo in presenza*

AREA QUALITÀ 1/1

**Corsi su richiesta*

CORSI

IL NUOVO REGOLAMENTO MACCHINE: cosa cambia rispetto alla direttiva

EN ISO 13849-1:2015 & 13849- 2:2013: sicurezza del macchinario

IATF 16949: 2016: SVILUPPARE UNA COMPrensIONE CRITICA E APPROFONDITA PER IMPLEMENTARE LA NORMA

ISO 9001:2015: comprensione critica e approfondita della norma

NUOVO REGOLAMENTO SUI DISPOSITIVI MEDICI - MDR EU 2017/745

TECNICHE STATISTICHE DEL CAMPIONAMENTO IN ACCETTAZIONE E KPI SUI FORNITORI

VALUTAZIONE DELL'INCERTEZZA DI MISURA E TARATURA DEGLI STRUMENTI IN AMBITO GPS

