



OFFICINA RECO

Corso di Introduzione al Problem Solving Creativo



A partire da Marzo **2023** Iscrizione entro il 6/2/2023

RECO s.r.l. sa che le imprese, e gli ecosistemi nei quali queste sono inserite, necessiteranno di persone capaci di ragionare fuori da schemi consolidati e in contesti mutevoli, usando la loro capacità nel risolvere problemi sempre più complessi in modo sempre più creativo.

È quindi necessario **investire** nelle capacità di:

- Pensare in maniera analitica e innovativa
- Risolvere problemi complessi
- Sviluppare il pensiero critico
- Avere creatività originalità e iniziativa
- Investire in ragionamento e ideazione

Per questo motivo RECO s.r.l. inaugura una propria "scuola/officina" finalizzata a sviluppare queste competenze.

Nei venerdì dal 3 marzo al 14 aprile 2023, nella sede RECO srl di via Olivetti 9 ad Osnago (LC), avrà luogo un corso pomeridiano di "introduzione al problem solving creativo".

Il corso, **completamente gratuito**, è studiato per 10 ragazzi residenti nelle province di Lecco, Bergamo o Monza e Brianza, con un'età compresa tra i 18 e i 24 anni.

Relatori ed organizzatori:

Guido Redaelli,
ingegnere aerospaziale, Amministratore Delegato di RECO.

Davide Galletti,
problem solver, Titolare di Forme e Percorsi snc.

Dott. Stefano Redaelli,
fisico degli acceleratori al CERN e coordinatore del Large Hadron Collider (LHC).

Alberto Casiraghy,
artista ed editore creativo, fondatore della casa editrice Il Pulcino Elefante.



recosrl.it



via Olivetti, 9
Osnago (LC)



info@recosrl.it

Per info:
recosrl.it

