

Relazione di fine anno 2022 Gruppo Progettisti Meccanici

Gentili colleghe, cari colleghi,
care associate e cari associati,

è passato un altro anno, “già” un altro anno mi verrebbe da scrivere.

Se non fossimo dei tecnici, crederemmo senz’altro che il tempo è relativo anche stando al di sotto della velocità della luce. O forse, è soltanto che la luce andrebbe spenta più spesso, assaporando i pensieri che nascono nel buio, pensieri non inerenti al lavoro, allo stress della vita frenetica che ci stiamo auto-imponendo, la troppa velocità con la quale viviamo fa scorrere più in fretta il tempo! La pandemia aveva dilatato i tempi, diluito gli impegni e gli obblighi, certo non era tutto piacevole, anzi ... ma forse, quel relax imposto dovremmo provare a renderlo la norma (e a noi le norme piacciono) e lo stress quotidiano l’eccezione (e noi sappiamo che troppo stress, snerva).

Anche quest’anno la nostra resilienza è messa a dura prova dagli eventi internazionali, le crisi geopolitiche ci stringono in una morsa, questa stretta ha ripercussioni sui nostri lavori, sui materiali a disposizione, sulle finanze nostre e delle nostre aziende; ma soprattutto, ha ripercussioni emotive. Un pezzo temprato diventa fragile e si spezza facilmente. Noi però siamo temprati dall’esperienza; resistiamo e andiamo avanti fieri della nostra professione, delle nostre attività!

Per quel che concerne il nostro gruppo, non vi sono state particolari innovazioni, novità da studiare e approfondire insieme. Nell’attesa della riforma FutureMEM, siamo stati un po’ statici. Questa staticità la vedo come opportunità di immagazzinare più energia possibile, per affrontare negli anni futuri, tutto il carico che la riforma ci porterà. Ricordo con molto piacere il nostro primo incontro nella speciale cornice dell’evento Automation Expo Ticino, con l’interessante presentazione della CE-Consulting, e la partecipazione di ospiti speciali come il principe Osbourne. Quest’ultima nota la scrivo solo per scoprire chi leggerà questa relazione, chiedendosi dov’era il principe.

L’anno scorso mi ero promesso di dedicare ancor più tempo al gruppo, una promessa che non sono riuscito a mantenere. Quest’anno per me è stato l’anno del 2.

È il secondo anno che sono nel comitato, il secondo anno di responsabile del gruppo, ho assunto il mio secondo apprendista ma soprattutto, è arrivata la mia seconda bambina. E quindi l’anno del 2 mi ha riportato a studiare la resistenza a fatica e il già suddetto snervamento. Quanto può resistere un pezzo di uomo? Ci sono dei provini che mi possano dare un’idea, anche grossolana?

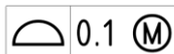
Due degli obiettivi 2023 che ho per il nostro gruppo, sono: dedicare più tempo alle novità dell’estratto norme 2022 e alle pocket guide ISO 8015 GPS. Per essere davvero “sul pezzo” e dunque sempre d’esempio.

Se come gruppo ci sono state limitate attività, come comitato abbiamo lavorato molto per la promozione delle professioni, marcando presenza sul territorio e nelle giuste sedi. Siamo riusciti ad organizzare la giornata per gli orientatori in marzo, a presenziare agli SwissSkill di Berna a settembre e a rafforzare i contatti con tutte le parti coinvolte. Speriamo che il frutto dei nostri sforzi potrete già vederlo nelle candidature degli apprendisti 2023. Ci tengo anche a rammentare il grande successo che ha avuto il corso di pneumatica per formatori, curato e offerto da AMETI.

Sono a fondo pagina e riempirne un’altra sarebbe essere prolissi, chiudo qui con i migliori auguri per voi e per chi, secondo voi li merita.

UF

Salute e mi raccomando ...in forma!



Sam Armeno
Resp. focusmem/Progettisti meccanici
(armeno.samuele@sbb.ch)