

Verbale Assemblea Ordinaria 2014 FocusMem Ticino 3/12/2014

Presenti: vedi allegato "Assemblea Ordinaria FocusMem 2014".

Luogo: presso il ristorante Bienvenue Aeroporto ad Agno.

Trattande:

1. Apertura, saluti e comunicazioni
2. Ordine del giorno
3. Nomine scrutatori
4. Lettura ed approvazione dell'ultimo verbale
5. Relazione del presidente
6. Relazione dei responsabili dei gruppi :
 - Progettisti meccanici
 - Polimeccanici
 - Operatori in automazione
 - Elettronici
7. Conti, revisione ed approvazione
8. Budget 2015
9. Adesione nuovi membri
10. FocusMem CH e breve relazione Congresso 2014
11. Congresso FocusMem CH 2015 in Ticino
12. Eventuali

1. Apertura, saluti e comunicazioni

Il presidente Marzo Corda apre la seduta alle ore 18.20 con un cordiale saluto a tutti i presenti.

Si comunicano gli assenti e le informazioni per la cena.

La verifica delle presenze avviene tramite il formulario da firmare (vedi allegato):

27 presenti su 27.

2. Ordine del giorno

L'ordine del giorno viene approvato.

3. Nomine scrutatori

Vengono eletti come scrutatori i signori F.Sertori e G.Pansardi.

4. Lettura ed approvazione dell'ultimo verbale

Viene chiesta la dispensa alla lettura del verbale della precedente Assemblea da parte del Sig. P.Licini. L'assemblea approva all'unanimità.

5. Relazione del presidente

Il presidente M. Corda legge la relazione (vedi allegato). La relazione è votata ed approvata da tutti i presenti.

6. Relazione dei responsabili dei gruppi:

Lettura delle relazioni dei gruppi (vedi allegati).

Non vi è nessuna osservazione riguardo i verbali.

La relazione del gruppo operatori in automazione non viene letta perché il gruppo non si è riunito.

La relazione è votata ed approvata da tutti i presenti.

6 Conti, revisione ed approvazione

Approvazione dei conti.

M. Corda osserva sul fatto che alcune aziende non hanno pagato la loro quota e dunque si chiude con una leggera perdita d'esercizio di Fr. 395.-. Per il 2015 si farà in modo che gli associati possano pagare la quota sociale nei tempi auspicati.

Avviene una votazione per l'approvazione dei conti 2014, chiuso con un avere di Fr. 29614,80.-

Viene svolta la relazione dei revisori i quali certificano la corretta gestione degli stessi. Vengono approvati con totale concordanza da parte dell'assemblea.

Si domanda se qualcuno è disposto a fare da revisore. Nessuno si annuncia, quindi i vengono confermati quali revisori A.Rota e R.Moretti. M.Corda ringrazia per l'ottimo lavoro svolto da parte della cassiera M.Nicca, come pure la rinnovata disponibilità dei due revisori.

7 Budget 2015

In assenza di M. Nicca, M.Corda presenta il budget 2015. Nelle voci di spesa è previsto un importo dedicato ai corsi per formatori, con la collaborazione di AMETI (Fr. 2'500.-). Il budget è approvato all'unanimità.

8 Adesione nuovi membri

Sono tre le aziende che hanno richiesto l'adesione a FocusMEM Ticino.

Airlight Energy di Biasca, non membro SwissMem, adesione approvata dall'assemblea all'unanimità. La presentazione della ditta è da parte del rappresentante Sig. Sacha Heyen.

Nextys Quartino non membro SwissMem, adesione approvata dall'assemblea all'unanimità. La presentazione della ditta è da parte del Sig. Luca Castegnaro.

EMC-EMS Competence Center, essendo membro SwissMem, non è necessaria una votazione. La presentazione della ditta è da parte del Sig. Alessandro Gerosa. Si comunica che la ditta Datamars di Bedano ha comunicato l'uscita dall'associazione.

9 FocusMem CH e breve relazione Congresso 2014

Dalla relazione di J.Kernen (vedi allegato), vengono osservate da parte di M.Corda le modifiche del catalogo CORE annunciate nella lettura.

Esse sono il frutto dell'inchiesta svolta nell'ambito della revisione quinquennale delle professioni tecniche dell'industria metalmeccanica.

Viene ringraziato Kernen per il suo lavoro svolto nel Comitato centrale.

Viene letto il rapporto del congresso 2014 da parte di Ivan Bassetti (vedi allegato).

M.Corda riprende alcuni punti sottolineando alcuni aspetti più importanti.

La relazione è approvata dall'assemblea.

10 Congresso FocusMem CH 2015 in Ticino

Viene presentato il congresso 2015 da parte di T. Peverada al quale tutti i presenti sono caldamente invitati a partecipare. Il congresso avrà luogo il 29 e 30.10.2015 a Locarno, presso l'Hotel Belvedere. Il tema sarà incentrato sulla motivazione da parte dei diversi attori della formazione: persone in formazione, formatori, genitori, docenti.

Il sito del congresso sarà pubblicato entro inizio aprile 2015 ed è concepito per tutti gli apparecchi multimediali.

M. Corda auspica una nutrita partecipazione dei delegati del gruppo Ticino, con almeno una ventina di partecipanti. Questo sarebbe anche un segno di riconoscimento nei confronti dell'intenso lavoro di preparazione da parte del comitato d'organizzazione. La presentazione è approvata dall'assemblea.

11 Eventuali

M. Corda ricorda il corso organizzato da FocusMEM e AMETI per i nuovi formatori e superiori professionali sull'utilizzo del catalogo CORE in due differenti sessioni (14.4. e 8.5.2015).

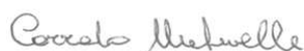
Il direttore del CAM M.Zanella informa sull'organizzazione di tre pomeriggi dedicati alla preparazione agli esami che si svolgerà il venerdì (date: 13.3., 27.3. e 17.4.2015), durante la settimana di presenza in azienda.

J.Kernen relaziona sul corso elettro pneumatica svolto presso AMETI per il quale si ringrazia F.Sertori per lo svolgimento.

L'Assemblea si chiude alle ore 19.40.



Michele Seitz, presidente

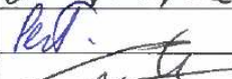
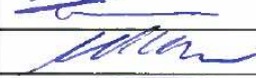
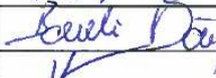
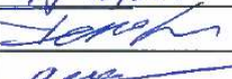
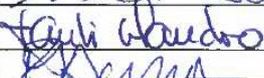
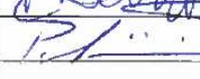
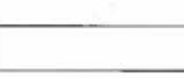


Corrado Martinella, segretario

Allegati:

- Lista presenze "Assemblea ordinaria FocusMem Ticino 2014"
- Rapporto del presidente
- Relazione del gruppo polimeccanici
- Relazione del gruppo elettronici
- Relazione del gruppo progettisti meccanici
- Verifica conti FocusMem dei revisori
- FocusMem Ticino Bilancio chiusura
- FocusMem Ticino Budget 2015
- Relazione Comitato Centrale
- Congresso FocusMem.ch Lucerna

**Lista presenze Assemblea Ordinaria FocusMEM 2014
Ago, 3.12.2014**

	Cognome Nome	Firma
1	Sertori Francesco	
2	Ossola Giorgio	
3	Fantoni Luca	
4	Peverada Timothy	
5	Corda Marzio	
6	Traversi Jvan	
7	Kernen Jgor	
8	Moretti Roberto	
9	Candolfi Stefano	
10	Lucchini Mauro	
11	Barelli Dänny	
12	Böhny Davide	
13	Bassetti Ivan	
14	Rizzi René	
15	Pansardi Giacomo	
16	Fiora Francesco	
17	Gajovic Ivan	
18	Tenaglia Lorenzo	
19	Gerosa Alessandro	
20	Heynen Sacha	
21	Rota Augusto	
22	Notari Damiano	
23	Castegnero Luca	
24	Morenzoni Nakia	
25	Zanzi Claudio	
26	Zanella Manolo	
27	Licini Peter	

Agno, 3 dicembre 2014

Rapporto del comitato all'attenzione dell'assemblea FocusMEM Ticino del 3 dicembre 2014

Graditi ospiti, cari colleghe e colleghi,

un altro anno molto intenso è trascorso dalla nostro ultimo incontro. Il luogo dove si tiene questa assemblea si presta bene a svolgere dei paragoni "aereonautici".

Definirei questo 2014 un anno di volo con qualche leggera turbolenza. Diversi aspetti positivi ed alcuni un po' meno, che però non hanno impedito in definitiva di svolgere una navigazione regolare verso la meta.

Il comitato si è riunito con regolarità. I membri e i cooptati hanno coordinato le riunioni dei gruppi professionali alle quali si sono aggiunti gli incontri per l'organizzazione del congresso FocusMEM CH 2015, di cui l'attivo ed entusiasta collega Timothy Peverada riferirà nella trattanda 11.

Ho voluto stimare le ore investite da tutte le persone di comitato a favore di FocusMEM Ticino: arriviamo a complessivamente a circa 150 ore. Non poche considerando che esse sono svolte dopo l'orario di lavoro e quindi desidero ringraziare i colleghi di comitato per l'impegno dimostrato.

I gruppi professionali si sono trovati anch'essi regolarmente, tranne purtroppo un'eccezione, affrontando temi importanti. I miei colleghi capigruppo avranno modo di esporli nelle relazioni nella prossima trattanda. Ringrazio voi colleghi formatori, che con la vostra preziosa partecipazione consentite di animare in modo efficace le riunioni dei gruppi.

Come accennato, a livello di comitato sono avvenuti diversi cambiamenti, che ci hanno impegnato non poco, rendendo la nostra navigazione più sollecitata del previsto.

Iniziamo dall'uscita del collega Mario Scalzi il quale ha colto un'opportunità professionale nel campo della formazione e per questo motivo, anche per coerenza, ha deciso di lasciare il comitato a metà anno.

Desidero ringraziare Mario per tutto il suo lavoro ed impegno a favore di FocusMEM Ticino, ricordando la sua lunga militanza in comitato e i suoi anni di presidenza. Grazie Mario.

Altro abbandono, e questo giunto a sorpresa, comunicato solo alcuni giorni fa, da parte di Nikita Uboldi, responsabile del gruppo Operatori in automazione. Per motivi dovuti ai suoi impegni di docente e capoperiti, ha deciso di lasciare l'incarico.

Questi cambiamenti hanno reso necessario rivedere la struttura del comitato, il quale sarà composto in questa forma:

Marzio Corda, presidente

Corrado Martinella, segretario

Myriam Nicca, cassiera

Timothy Peverada, resp. Gruppo Polimeccanici. Da membro cooptato Timothy entra a tutti gli effetti in comitato fino alla scadenza del mandato 2013-2016.

Francesco Fiora, resp. Gruppo Progettisti meccanici

Jgor Kernen, membro comitato centrale FocusMEM CH

La conduzione del gruppo Operatori in automazione è stata assunta dal collega di comitato Ivan Bassetti. Ringraziamo Ivan per aver accettato l'incarico. Sono convinto che si possa riportare il gruppo nel ruolo che gli spetta, dopo troppo tempo d'inattività.

Infine, ma non ultimo per importanza, il collega Stefano Candolfi, nuovo formatore di GF AGIE Charmilles, si è messo a disposizione per la conduzione del gruppo Elettronici, sin qui gestito ad interim da chi vi parla. Stefano parteciperà ai lavori del comitato in qualità di cooptato.

Una breve carrellata degli avvenimenti di quest'anno.

Traduzioni testi didattici da parte di SwissMEM: grazie ai contatti con il nuovo responsabile per la svizzera italiana, Sig. Joaquin Perez, abbiamo potuto far tradurre il formulario tecnico e gli esami liberati di conoscenze professionali KRE160. Per il libro di tecnologia meccanica, a nostro parere molto ben strutturato e completo, purtroppo non è stato ancora possibile procedere, viste le difficoltà da parte di SwissMEM di trovare un partner in Italia disposto a tradurre e pubblicare il test che conta ca. 600 pagine.

Applicazione dell'ordinanza sui lavori pericolosi per i giovani in formazione: dal mese di agosto 2014 il consiglio federale ha emanato la possibilità di deroga del limite d'età a 15 anni, previo adattamento delle ordinanze nelle professioni specifiche. La palla quindi passa alle associazioni di categoria (SwissMEM nel nostro caso), la quale avrà tempo 3 anni per uniformare le ordinanze. L'auspicio è che nel corso del 2015 queste ordinanze vengano adattate per permettere finalmente una formazione in queste attività definite come pericolose ai giovani che terminano la scuola dell'obbligo.

Siamo anche attenti agli esiti delle procedure di qualifica che con il carattere selettivo di queste, hanno portato ad un aumento d'insuccessi. Con piacere si è riscontrata una diminuzione dei tassi di bocciatura, in particolare per quanto riguarda l'esame di conoscenze professionali per la professione di Polimeccanico. E' probabile che questa tendenza positiva sia il frutto di una serie di azioni di sostegno alle persone in formazione maggiormente esposte, promosse dalla nostra associazione e dalla SPAI di Bellinzona.

Corsi e momenti formativi: con AMETI continua la collaborazione nel proporre corsi interaziendali per apprendisti e corsi specifici per formatori. Quest'anno si sono svolti tre corsi, due interaziendali per apprendisti Elettronici e Polimeccanici/Progettisti e uno per i formatori riguardante l'elettropneumatica.

Con piacere abbiamo ricevuto la richiesta di adesione da parte di tre aziende che avrò modo di presentarvi nel corso della trattanda 9.

Fa sempre piacere accogliere nella nostra associazione nuove aziende le quali desiderano investire tempo e risorse a favore della formazione professionale.

Nelle relazioni con il comitato nazionale Jgor Kernen è il nostro valido rappresentante e ci illustrerà le attività svolte nel suo intervento alla trattanda 10. Da notare che Jgor è l'attuale cassiere di FocusMEM CH.

Per quanto riguarda la partecipazione al congresso nazionale svolto a Lucerna a fine ottobre una nostra delegazione ha partecipato ai lavori. Lasciando collega Ivan Bassetti la presentazione della relazione, valuto il nostro tasso di partecipazione purtroppo ai minimi termini, con sempre i "soliti" a partecipare, sarebbe positivo se anche altri delegati potessero parteciparvi.

Rammentando che nel 2015 il congresso si svolgerà in Ticino, vi esorto dunque a partecipare numerosi. Un tasso di partecipazione al di sotto dei 20 partecipanti da parte del gruppo Ticino lo riterrei insoddisfacente.

Per terminare rinnovo i ringraziamenti a voi delegati per la fiducia che ci avete conferito in questo ruolo impegnativo ma molto gratificante e colgo l'occasione per porgervi i migliori auspici per una "navigazione" senza turbolenze nel vostro impegno personale e lavorativo. Grazie per l'attenzione.

Marzio Corda



Presidente FocusMEM Ticino

Assemblea focusMEM Ticino del 3 dicembre 2014 **Relazione gruppo polimeccanici**

Cari colleghi e gentili ospiti,

Anche quest'anno è quasi finito e arriva il momento dei resoconti. Trovo sempre molto piacevole e motivante lavorare/collaborare con i diversi enti della formazione: aziende, scuola, centro dei corsi interaziendali. Questo ci aiuta ad avere un'ottima formazione professionale e tutti assieme cerchiamo di risolvere le situazioni difficili.

Sono state svolte 2 riunioni di gruppo:

La prima il 15 maggio, presenti 18 associati su 25:

- abbiamo discusso sulla "difficoltà" a trovare ragazzi interessati alla nostre professioni
- come poter preparare al meglio i ragazzi per gli esami di conoscenze professionali (abbiamo organizzato un corso d'approfondimento, NON sostitutivo alla scuola)
- sulle traduzioni del materiale messo a disposizione da Swissmem
- Corsi da proporre, metodi di collegamento e elettropneumatica per formatori
- OLL5 i cambiamenti in vista

La seconda il 11 novembre, presenti 11 associati su 25:

- È stato discusso sulla qualità e la quantità dei nuovi apprendisti
- OLL5, cambierà, speriamo prima dei termini forniti dal Consiglio Federale
- Sui corsi proposti, corso colle, metodo di studio e elettropneumatica per formatori
- Sull'esito delle procedure di qualificazione, stiamo migliorando
- Sulle traduzioni dei documenti Swissmem, qualcosa si è mosso
- Sul congresso TI 2015
- Corso per nuovi formatori sul CoRe

C'è sempre stata una partecipazione attiva, questo mi motiva e da quel che noto motiva anche i colleghi formatori.

Il tema OLL5 è una spina nel fianco, speriamo che chi di dovere si svegli in fretta e non si aspetta fino il 2017, rischiamo veramente di perdere candidati.

Finalmente la SPAI ha implementato il proprio CoRe, vedremo alla fine dell'anno scolastico il documento completo.

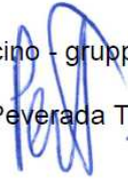
Di lavoro ne è stato fatto, ma non dobbiamo adagiarci, la società avanza in fretta quindi solo lavorando con professionalità e continuità riusciremo ad offrire un'ottima formazione.

Una questione che mi sta a cuore, ma mi da molto fastidio, è quando invito i delegati alle riunioni e non si ha alcun cenno, penso che questi formatori non siano molto interessati alla formazione professionale. Questo è un mio pensiero personale!

Concludendo: ho preso la carica di presidente del comitato organizzativo per il congresso TI 2015, mi auguro ci sia una buona partecipazione degli associati Ticinesi. Colgo l'occasione per ringraziare i delegati del gruppo per l'ottima collaborazione.

Infine auguro anticipatamente a tutti voi ed alle vostre famiglie un felice Natale ed un sereno Anno Nuovo.

Per focusMEM Ticino - gruppo polimeccanici


Peverada T.

Agno, 3 dicembre 2014

Assemblea ERFA Ticino del 3.12.2014 - Relazione gruppo Elettronici

Cari colleghi,

Quest'anno sono state svolte due riunioni ordinarie, come previsto dal mandato della DFP, in data 12.3. e 30.9.2014. In queste si è avuta la partecipazione dei rappresentanti delle aziende formatrici, della SAMB, della SPAI di Locarno, dei corsi interaziendali AMETI, nonché dell'ispettorato di tirocinio, il Sig. Sebastiano Genovese e il capo periti, Mario Scalzi.

Inoltre, i membri del gruppo hanno svolto una serie di attività in collaborazione con altri enti o luoghi di formazione quali il gruppo periti, la scuola professionale di Locarno e l'AMETI-centro professionale. A questo proposito ringrazio le direzioni della SPAI di Locarno e del centro professionale AMETI per la disponibilità e la fruttuosa collaborazione avuta anche quest'anno.

Rammento le attività consolidate e svolte anche quest'anno:

- La collaborazione all'organizzazione degli esami parziali con il gruppo di periti chiamati alla sua realizzazione. Come è il caso da diversi anni la prova dell'esame parziale è concepita a livello cantonale, rinunciando alle prove d'esame proposte da SwissMEM.
- Lo svolgimento del progetto interaziendale per gli apprendisti del 2°anno, integrato nella materia "Progetti interdisciplinari". Questa attività permette pure un approccio all'uso del sistema "uLIP", utilizzato per le prove di "Tecniche dei circuiti e di misura" e delle "Tecniche dei microcontrollori" nell'ambito degli esami parziali.
- Lo svolgimento del corso interaziendale "LabWindows CVI" per apprendisti del 3°anno, in collaborazione con il centro di formazione AMETI. Esso ha avuto luogo a fine maggio, sempre con le stesse modalità proposte negli scorsi anni e con lo stesso formatore responsabile (Nikita Uboldi).

I risultati delle procedure di qualificazione rimarcano un solo candidato su 20 bocciato. L'esame di conoscenze professionali si conferma la prova più ostica, con 5 insufficienze. Da notare la media complessiva del 5.9, certamente un risultato che lo pone ai vertici a livello nazionale, ottenuta da un candidato.

Con piacere abbiamo avuto l'interesse nel partecipare ai nostri lavori da parte di 2 aziende, la Nextys di Quartino e la Schurter di Mendrisio.

Come già indicato in precedenza, il ruolo di coordinatore del gruppo sarà del collega Stefano Candolfi. Sono convinto che questo avvicendamento consentirà ancora più dinamismo nel nostro gruppo e una ventata di novità.

Vi ringrazio per l'attenzione.

Marzio Corda



Resp. Gruppo Elettronici

RIASSUNTO 2014 GRUPPO PROGETTISTI MECCANICI

Stimati Colleghi,
Gentili Ospiti,

Vorrei iniziare questa mia breve relazione facendo i complimenti a tutti i neo progettisti che hanno ricevuto il loro attestato nel corso di quest'anno. Nonostante tutte le preoccupazioni che le nuove procedure di qualifica portavano con se, il risultato di quest'anno è stato sicuramente ottimo e promettente. Nessuna bocciatura e tutti sufficienti nella media finale. Solamente un paio di singoli esami non hanno raggiunto la sufficienza per una media complessiva che si avvicina al 5. Questo però non significa che sarà sempre tutto rose e fiori, ma speriamo (e crediamo) che tutti potranno ottenere ottimi risultati anche negli anni a venire, con le proprie capacità, ma anche grazie all'aiuto di tutti i formatori e di tutti gli insegnanti.

Formatori ed insegnanti ai quali va riconosciuto parte del merito ed ai quali vanno i complimenti per il lavoro svolto ed il risultato ottenuto.

Durante l'anno abbiamo avuto la possibilità di far conoscere la nostra professione attraverso Espoprofessionisti e tramite il progetto "Industria-We like it?". Purtroppo il risultato non è ancora sufficiente per colmare i posti di tirocinio messi a disposizione dalle ditte che, in alcuni casi, non hanno trovato candidati per l'anno 2014/2015. Si è però registrato un aumento dei ragazzi che si sono presentati agli esami di selezione, quindi speriamo che negli anni futuri, grazie anche a queste ed altre iniziative, tutte le ditte riescano ad occupare i posti che mettono a disposizione.

Tra le nuove ditte che hanno assunto un progettista, quest'anno troviamo la TE Connectivity Solutions di Bioggio, con il Sig. Galli quale formatore ed al quale diamo il benvenuto nel gruppo.

Passando alle attività del gruppo, che quest'anno si è riunito 2 volte, segnalo i cambiamenti che ci sono stati presentati dal nostro capo periti Martignoni (il quale si scusa per l'assenza di questa sera e ringrazia tutti per il lavoro svolto quest'anno). Cambiamenti che entreranno in vigore con le prossime procedure di qualifica. Tra queste la nuova ripartizione della griglia oraria degli esami parziali e la possibilità di fare un lavoro individuale invece del lavoro di gruppo. Ma anche i cambiamenti che sono stati inseriti nella nuova versione dell'estratto norme 2014. Questi aggiornamenti saranno il tema principale delle riunioni dell'anno prossimo.

Concludo augurando a tutti i formatori, a tutti gli insegnanti e a tutte le persone coinvolte nella formazione, di accompagnare con piena soddisfazione i giovani apprendisti a superare le rispettive qualifiche e di continuare con entusiasmo a migliorare la formazione specifica del progettista meccanico in tutti i suoi aspetti.

Auguri di buone feste a tutti voi e alle vostre famiglie.



Resp. Gruppo Progettisti
Fiora Francesco

Verifica conti FocusMem dei revisori

Locarno, 26 novembre 2014

All'assemblea generale ordinaria
FocusMem – Ticino

Il 26 novembre cm. abbiamo effettuato la verifica dei conti FocusMem – Ticino esaminando le registrazioni contabili, i giustificativi delle spese effettuate ed i documenti di chiusura presentati.

Dal loro esame abbiamo potuto constatare che la contabilità è stata tenuta in modo ordinato e regolare e i dati presentati in bilancio sono attendibili.

Ringraziando la cassiera Signora Nicca Myriam per il lavoro svolto nonché per l'ordine e la chiarezza nel tenere la contabilità.

Invitiamo pertanto l'assemblea dei soci a voler accettare i conti relativi alla gestione dandone scarico al comitato.

I Revisori



Roberto Moretti



Augusto Rota

Conto	Descrizione	Saldo CHF
ATTIVI		
1000	Cassa	156.75
1010	Conto corrente postale	29'458.05
	Totale ATTIVI	29'614.80
PASSIVI		
2111	Capitale FocusMEM	-30'010.75
	Totale PASSIVI	-30'010.75
	Utile(+) Perdita(-) da Bilancio	-395.95
COSTI		
3020	Imposta preventiva ccp	
3025	Assemblea ordinaria	1'940.00
3111	Corsi interaziendali	
3112	Corsi per formatori	
3031	Riunioni	538.20
3050	Sito FocusMEM	227.50
3110	Spese CCP	4.70
3160	Contributo regionale focusMEM.ch	700.00
3170	Spese varie	1'000.00
3180	Gettone di presenza	2'000.00
	Totale COSTI	6'410.40
RICAVI		
4100	Rimborsi cantonali	
4101	Contributo Swissmem	-1'000.00
4111	Contributi ditte per corsi	
4110	Interessi lordi ccp	-14.45
4400	Incasso quote sociali	-5'000.00
	Totale RICAVI	-6'014.45
	Utile(-) Perdita(+) da Conto Economico	395.95

Differenza Bilancio/Conto Economico deve essere = 0

26.11.2014


 A. Rode

Conto	Descrizione	Saldo CHF	Budget CHF	Diff.Budget CHF
ATTIVI				
1000	Cassa	156.75		156.75
1010	Conto corrente postale	29'458.05		29'458.05
	Totale ATTIVI	29'614.80		29'614.80
PASSIVI				
2111	Capitale FocusMEM	-29'614.80		-29'614.80
	Totale PASSIVI	-29'614.80		-29'614.80
Utile(+)/Perdita(-) da Bilancio				
COSTI				
3020	Imposta preventiva ccp			
3025	Assemblea ordinaria		2'000.00	-2'000.00
3111	Corsi interaziendali			
3112	Corsi per formatori		2'500.00	-2'500.00
3031	Riunioni		500.00	-500.00
3050	Sito FocusMEM		229.00	-229.00
3110	Spese CCP		5.00	-5.00
3160	Contributo regionale focusMEM.ch		700.00	-700.00
3170	Spese varie		500.00	-500.00
3180	Gettone di presenza		1'000.00	-1'000.00
	Totale COSTI		7'434.00	-7'434.00
RICAVI				
4100	Rimborsi cantonali			
4101	Contributo Swissmem		-1'000.00	1'000.00
4111	Contributi ditte per corsi			
4110	Interessi lordi ccp		-20.00	20.00
4400	Incasso quote sociali		-6'500.00	6'500.00
	Totale RICAVI		-7'520.00	7'520.00
Utile(-)/Perdita(+) da Conto Econo			-86.00	86.00
Differenza Bilancio/Conto Econo			-86.00	86.00

Relazione Comitato centrale, assemblea focusMEM Ticino del 03.12.2014

Cari colleghi e gentili ospiti,

Ci siamo riuniti 4 volte con il Comitato Centrale ed il 11 dicembre ci troveremo ancora alla Siemens di Zurigo per l'ultima riunione annuale.

Ho trovato molto positivo potermi confrontare con realtà di altre regioni linguistiche.

Ci sono stati molti cambiamenti di delegati per le varie regioni, per poter visionare la nuova struttura del Comitato centrale vi invito ad andare sul nostro sito focusMEM. Le nuove leve hanno portato nuova linfa ed entusiasmo, di conseguenza le riunioni sono sempre molto attive e positive.

Da quest'anno per un periodo di 3 anni ho ricevuto il compito di gestire la cassa del Comitato Centrale. Fa molto piacere poter collaborare maggiormente all'interno del gruppo.

La legge sui lavori pericolosi è stato un tema discusso a livello nazionale. Attualmente in Svizzera interna non comporta veri problemi da dover creare delle formazioni adatte per gli apprendisti con età inferiore ai 16 anni, visto che i giovani cominciano un anno dopo i nostri la scuola. Il tema resta sempre all'ordine del giorno nelle nostre riunioni, sperando che a breve termine il tutto sia modificato.

Altro tema trattato è stato il congresso 2014 di Lucerna. In generale posso dire che è stato interessante con relatori di buon livello. Non vado troppo nel dettaglio, il mio collega Ivan vi informerà sullo svolgimento.

Invece il gruppo Bernese che ha organizzato a Macolin il Congresso 2013 ha avuto un avanzo, il quale è stato in parte donato ad associazioni bisognose e Fr. 2000.- sono stati dati alla cassa del Comitato Centrale.

Ho anche informato i nostri colleghi d'oltre Alpe dei problemi che abbiamo con la documentazione in generale per l'istruzione di nostri apprendisti, talvolta attempata e spesso non tradotta nella nostra lingua. Questo tema è stato recepito in modo positivo, il Comitato non vuole che il Ticino sia discriminato, di conseguenza si stanno cercando delle soluzioni per accelerare i tempi, specialmente con la regione focusMEM Ticino.

Il CORE subirà delle modifiche, sia a livello scolastico che aziendale. Il sig. Glättli della SwissMEM ha comunicato da settembre 2016 i cambiamenti entreranno in vigore. Riceveremo ulteriori informazioni nei prossimi incontri.

Per concludere Swissmechanic, la quale aveva dimostrato l'anno scorso interesse ad entrare nel Comitato Centrale, non ci ha contattati. Peccato, poteva essere un motivo in più per unificare i temi a livello Svizzero.

Termino ringraziando i colleghi del gruppo CH per la loro pazienza (Hochdeutsch) e la loro ottima collaborazione.

Per focusMEM Ticino - delegato comitato centrale focusMEM-CH

Kernen Jgor

Congresso FocusMem CH, Lucerna 30 e 31 ottobre.

Il congresso quest'anno aveva il tema: *tradizione e visione* e si è svolto presso il museo dei trasporti di Lucerna.

I delegati partecipanti erano 90 + 12 ospiti, dal Ticino erano presenti Marzio Corda, Ivan Bassetti, Jgor Kernen, Peter Licini e Timothy Peverada.

GIOVEDÌ MATTINA

Sara Bischof apre il congresso porgendo un saluto ai partecipanti e ringraziando gli sponsor (Maxon Motor, Roche, Ruag, Schindler).

La stessa puntualizza inoltre il fatto che l'anno in corso è stato nominato "anno della formazione".

Ruedi Lustenberger (Presidente del Consiglio Nazionale)

Tradizione e visione nella formazione

Comincia la sua relazione ringraziando da parte della Camera Federale tutti i formatori presenti per l'ottimo impegno dimostrato.

Nel proseguito del suo intervento ha parlato della sua esperienza fatta quando era apprendista elogiando il suo formatore e la moglie per il modo in cui veniva trattato. Era una famiglia sempre pronta ad aiutarlo sia per questioni lavorative sia per quelle scolastiche e non da ultimo anche per quelle private.

Ha ritirato l'azienda di suo padre falegname e all'età di 32 anni da gli esami come maestro di tirocinio e subito dopo come maestro per la scuola professionale, inoltre è da 25 anni che si occupa in parlamento della formazione professionale.

In totale nella sua azienda ha formato circa 25 apprendisti falegnami.

Ruedi afferma che il nostro sistema duale è funzionante, esponendo alcune cifre:

Nell'ultimo anno sono stati consegnati 60'000 AFC e 20'000 maturità.

Anche nel sistema terziario le cose funzionano con gli adulti, si formano specialisti ben formati e qualificati.

In totale sono stati stanziati l'anno scorso solo 207 milioni di franchi per la formazione professionale e invece 7,4 miliardi per le scuole universitarie.

Mancano specialisti qualificati ed inoltre i nostri docenti hanno delle carenze di qualità quindi è importante che confederazione prestasse più attenzione alla formazione professionale superiore. Le persone formate dobbiamo incentivarle e anche i nostri formatori con salari giusti e adeguati.

Conclude il suo intervento dicendo che dobbiamo suscitare maggiormente l'interesse per la formazione dei giovani, coinvolgendo anche i genitori. Ci servono persone "intelligenti" che al posto di fare il liceo, facciano un apprendistato.

Sabine Seufert (Professoressa Università di San Gallo)

L'informatica nella scuola si fa avanti

Il suo intervento inizia dicendo che gli apprendisti imparano meglio se si possono divertire, c'è maggior partecipazione utilizzando e sfruttando simulatori e giochi.

Alla prova di questo proietta un filmato fatto da tre ragazzi di 16 anni.

Le apps sono sempre più presenti su tutti gli smart phone, i maschi prediligono i giochi, invece le donne applicazioni varie.

Purtroppo come tutte le cose belle c'è sempre il rovescio della medaglia. Non si fanno più discussioni per trovare le informazioni, si cerca di trovare le risposte in modo più diretto con l'ausilio dei mezzi informatici.

Spiega le varie tendenze:

E-book il quale è un apprendimento visuale.

Learning Nuggets dove dei video spiegano in maniera semplice.

MOOK, lezioni video online interattive che sono utilizzate con tanta gente o per seminari.

Video creati direttamente dagli studenti e messi in rete (youtube, vimeo,...), sono meno noiosi e più dinamici.

Social Network e Facebook.

GIOVEDÌ POMERIGGIO

Louis Palmer

Giro del mondo in macchina solare SOLARTAXI (www.louispalmer.ch)

A 11 anni nasce l'idea di girare il mondo.

Nel 2003 con a disposizione pochi mezzi finanziari e dopo svariati tentativi per trovare dei finanziamenti una azienda ticinese dona a Louis due batterie (ZEBRA).

Grazie all'impegno della scuola Superiore Tecnica di Lucerna che con gli studenti svilupparono il progetto e la Schindler con i suoi apprendisti realizzarono la struttura la macchina prese forma. Un primo viaggio di prova fu fatto con destinazione Spagna e ritorno in Svizzera.

Il 3 luglio 2007 è partito per il giro del mondo, dove ha avuto la possibilità di incontrare persone importanti e poter garantire un'ottima pubblicità a livello mondiale. 54000Km in 18 mesi passando per 38 nazioni.

Martin Bütikofer (Direttore Museo dei Trasporti Lucerna)

Storia del museo dei trasporti

Il museo dei trasporti è stato creato nel 1959 dalla Posta.

È stato costruito per i giovani un parco nuovo di divertimenti con strade e cantieri; i ragazzi muniti di giubbotto arancione e casco si cimentano nella professione di operaio sulle strade. Inoltre ci si può tuffare nell'avventura del cioccolato, dove si può vedere il procedimento completo.

Dati: 700'000 visitatori all'anno – 178 dipendenti – 20'000m2 di superficie – Nel 2013 ben 3126 classi sono venute per fare lezioni sul traffico.

Come chiusura abbiamo assistito dopo un breve cenno storico all'inaugurazione del mesoscafo donato dalla famiglia Piccard.

VENERDÌ MATTINA

Visita al centro comando stazione FFS Lucerna

I delegati di FocusMEM Ticino hanno scelto questa possibilità di visita, in alternativa ad una visita al centro culturale di Lucerna (KKL).

Il centro di comando FFS gestisce il traffico della stazione di Lucerna, il quale conta un movimento di 580 convogli al giorno. La gestione si svolge assicurando una presenza 24 ore / 24 per tutti i giorni dell'anno.

Oltre alla gestione delle manovre della stazione di Lucerna, il centro comando gestisce il traffico da Göschenen a tutta la svizzera centro-orientale.

Un centro simile si trova a Pollegio, inaugurato alcuni mesi fa, il quale assicurerà il traffico nella nuova trasversale ferroviaria alpina.

Un apprendista di FFS ci mostra infine un filmato che spiega la complessità del traffico ferroviario svizzero, il quale gestisce un movimento quotidiano di oltre 10'000 convogli e un milione di passeggeri al giorno.

Nota dolente: nel mese di marzo 2015 tutto il centro operativo sarà integrato a Olten, il quale diventerà il centro comando per tutta la svizzera nord-centro-orientale. Sarà così necessario trasferire oltre 50 posti di lavoro.

Assemblea generale FocusMEM CH

Dopo la visita, ha luogo l'assemblea generale, con 75 delegati aventi diritto di voto, moderato dal nuovo presidente Adrian Heer. Vengono approvati i verbali dell'assemblea generale 2013 e il rapporto annuale del comitato centrale.

I conti annuali 2013 vengono presentati dal collega Jgor Kernen, cassiere.

I movimenti prevedono uscite per ca. 8'800 Fr. con un disavanzo di Fr. 472.-. I conti vengono approvati dall'assemblea.

Il comitato centrale in carica è composto dai Sig.ri Baltisberger, Weber, Gsell, Amman, Godel, Schmid, Heer, Marchesi e Kernen in qualità di cassiere.

Marzio Corda e Ivan Bassetti vengono nominati revisori dei conti.

Timothy Peverada, presidente del comitato organizzatore del congresso nazionale 2015, presenta il congresso il quale avrà luogo il 29 e 30 ottobre 2015 a Locarno.

Da notare che il congresso 2016 avrà luogo in Romandia.

Dopo l'assemblea seguono due altre relazioni.

Jürg Balziger (Direttore impianti risalita Stanserhorn)

Il suo interessante intervento si concentra sulla necessità di innovare un concetto di accoglienza in questo luogo che offre una stupenda visione d'insieme della zona del cantone di Lucerna e dei laghi della Svizzera centrale.

E' importante trovare un mix tra tradizione e modernità per offrire ai visitatori un'ottima qualità del servizio, visto che i costi delle offerte turistiche in Svizzera sono tra i più alti al mondo.

Perseguendo il concetto di innovazione nel 2012 è stata messa in servizio la prima funivia cabrio al mondo.

E' molto importante capire che il cliente è al centro e che questo concetto deve essere condiviso da tutti i collaboratori di questo impianto. Gli ospiti sono per la maggior parte visitatori che provengono dalla Svizzera. Per questo motivo occorre fidelizzare i clienti con cordialità e attenzione.

Josef Widmer, vicedirettore Segretariato dell' economia, della formazione e delle ricerche (SEFRI)

Il Sig. Widmer presenta tre argomenti per ciò che concerne le visioni della formazione professionale in Svizzera.

1. Gli indicatori di successo

La nostra formazione duale segue le richieste dell'economia la quale richiede qualità, efficienza, flessibilità e persone disposte a crescere ulteriormente.

Un accento viene posto sulla permeabilità del sistema, cioè della possibilità di svolgere un percorso professionale che permette l'ottenimento di titoli accademici partendo da una formazione professionale di base.

Nel 2014 in Svizzera, esistono 95'000 posti di apprendistato, 1/3 delle aziende forma apprendisti.

2. Potenziali di sviluppo

Occorre internazionalizzare il nostro modello duale, poco conosciuto in molti paesi, facendo opera di promozione. Attenzione però all'autocompiacimento, siamo troppo piccoli a livello internazionale per imporre il nostro modello senza opera.

Occorre aumentare la mobilità di chi si forma offrendo occasioni formative in altri luoghi e in altre forme linguistiche. Molte opportunità sono offerte da tipologie di formazione nell'ambito sociale e sanitario.

Dobbiamo cercare di mantenere l'equilibrio tra integrazione ed eccellenza. Integrare cioè i meno talentuosi e mantenere le eccellenze (compito alquanto complesso).

Occorre più finanziamenti da parte della confederazione valorizzando e riposizionando la formazione professionale superiore Svizzera a livello internazionale. Non è molto adeguata la via del Master presso le SUP, si perde la caratteristica legata alla pratica.

Nonostante questo modello vincente, l'immagine in generale nella popolazione in Svizzera permane meno positiva rispetto a carriere professionali legate a titoli accademici.

3. Visione formazione professionale 2030

Bisogna immaginare diverse forme del sistema duale, orientato nei primi anni ad una formazione più teorica che pratica.

Le scuole professionali fanno più fatica rispetto alle aziende ad adeguarsi a dei modelli diversi.

Occorre organizzare vie formative più individuali, come ad esempio la riqualifica professionale.

Sarà necessario valorizzare il potenziale interno come conseguenza alla limitazione della libera circolazione delle persone.

E' auspicabile più mobilità in altri paesi durante la formazione. E' chiaro che manca il tempo durante un apprendistato. Una via percorribile sono tenere le lezioni in una lingua diversa rispetto alla lingua madre.

In futuro si auspica più riconoscimento per la formazione professionale rispetto alla formazione accademica. In questo senso a livello politico sembra che ci sia più consapevolezza.

Conclusione del congresso

Dopo un intenso scambio di pareri tra i presenti e il relatore, viene servito il pranzo.

Nel corso del pomeriggio è prevista la visita guidata alla città a cui la nostra delegazione non ha partecipato.

In definitiva è stato un congresso interessante e ben organizzato. Abbiamo tratto molti spunti per il congresso che terremo in Ticino l'anno prossimo a cui fin da ora vi invitiamo a partecipare numerosi.