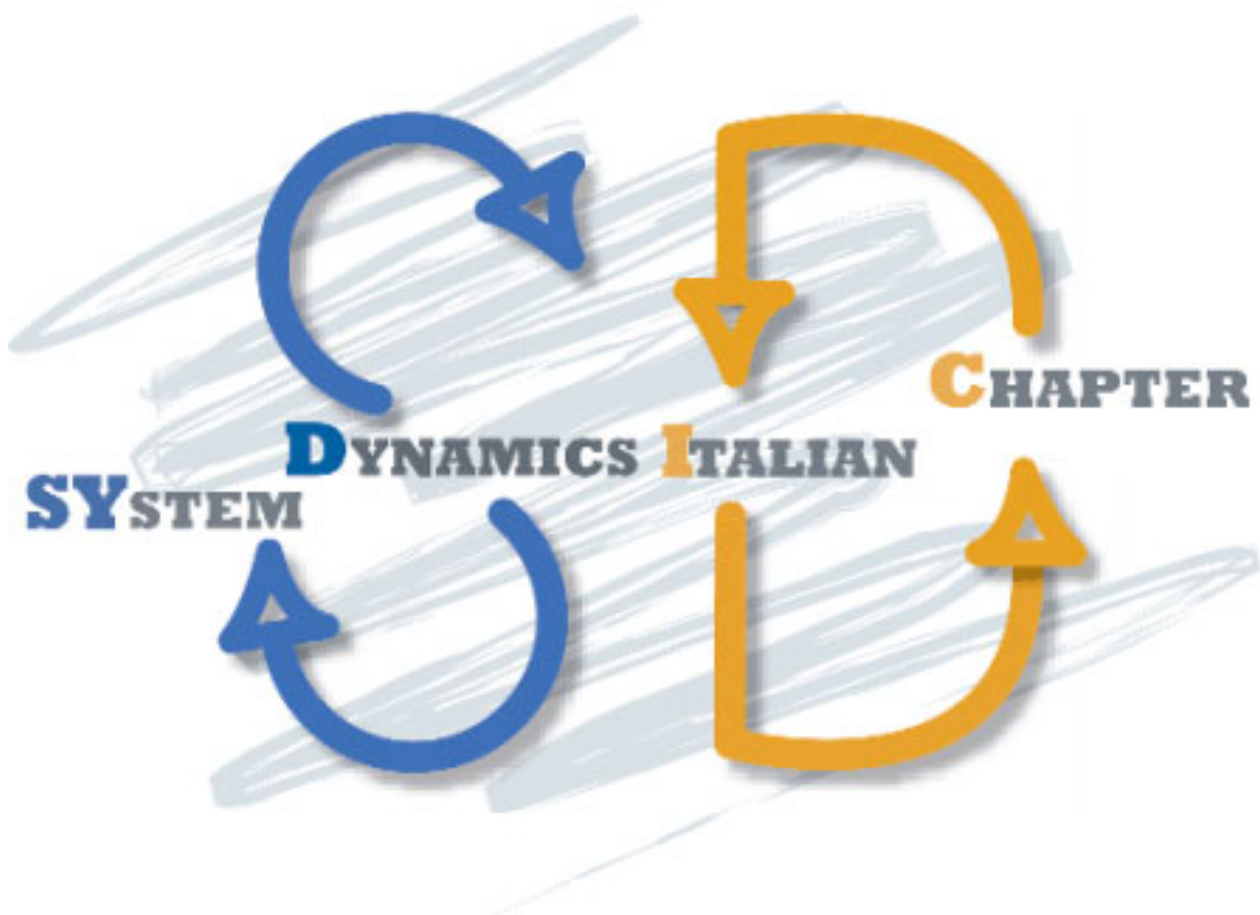


SYDIC NEWS

n° 1_2020 - Giugno 2020

Informazioni, Eventi, Progetti e molto
altro...



ISCRIVITI al nostro sito come Socio effettivo (pagando l'iscrizione annuale)

CONDIVIDI i post pubblicati sul sito SYDIC e sui nostri canali

ISCRIVITI alla Conferenza Annuale

Like us su Facebook, **Seguici** su Twitter, **Connettiti** al gruppo su LinkedIn

SUPPORTA SYDIC con una donazione privata o con una sponsorship

Newsletter a cura di:

Angelo Mandolesi

Camillo Carlini

Stefano Armenia

Alessandro Pompei

In questo numero:

La Governance del SYDIC (2015-2019)	3
1. Comunicazioni dal Comitato Direttivo	4
2. COVID-19	6
3. Progetti in corso.....	6
3.1 – SumHEIs	7
3.2 – SME: SCACCHI METAFORA EDUCATIVA	7
3.3 - SUSTAIN (Erasmus+ KA2).....	8
4. Conferenze e Workshops.....	9
4.1 – L'International Conference on Technology Management	9
4.2 – Special Issue su PuntoOrg	9
4.3 – WOSC2020	9
4.4 – EURAM2020	10
4.5 – The 38th International Conference of the System Dynamics Society.....	10
4.6 – Prossima Assemblea dei Soci	10
5. Altre attività e varie proposte dalla Community	13
5.1 – Presentazione della nuova edizione italiana del libro di Peter Senge “La Quinta Disciplina”	13
5.2 – Accordo con l’Università di Torino.....	13
5.3 – I Webinar del SYDIC	13
5.4 – Prima scuola estiva di Pensiero Sistemico	14
6. News dalla System Dynamics Society (S.D.S.).....	14
Contatti	15

La Governance del SYDIC (2015-2019)

Il Comitato Direttivo, attualmente in carica fino alla prossima assemblea generale (15-16 Giugno 2020), è così composto:

- Presidente: **Stefano Armenia**
- VP Segretario: **Alberto Stanislao Atzori**
- VP Tesoriere: **Camillo Carlini**
- VP Responsabile delle Pubbliche Relazioni: **Federico Barnabè**
- Consigliere Responsabile delle Relazioni Accademiche: **Edoardo Mollona**
- Consigliere Responsabile con gli Enti, Associazioni e Imprese: **Riccardo Onori**
- Consigliere Responsabile delle Pubblicazioni: **Nicola Paolo Bianchi**

Analogamente, il Comitato Scientifico è composto dai seguenti colleghi:

- Prof. Habib Sedehi – Università LUMSA (coordinatore del Comitato Scientifico)
- Prof. Pier Paolo Puliafito – Università di Genova
- Prof. Giorgio Gallo – Università di Pisa
- Dr Gianfranco Minati – Presidente AIRS
- Prof Piero Mella – Università di Pavia
- Dr. Roberto Marcialis – CNR Genova
- Prof. Luigi Maria Sicca – Università di Napoli “Federico II”
- Alberto De Toni – Università di Udine

1. Comunicazioni dal Comitato Direttivo

Caro Associato,

l'anno 2020 si è aperto con la crisi dovuta a COVID-19 che ha spiazzato completamente tutti. Tuttavia, in linea con quanto già avviato alla fine del 2019 e con quanto stanno facendo moltissime altre associazioni ed enti del terzo settore (ma non solo), l'azione intrapresa dal SYDIC di "virtualizzare" i momenti di incontro con i propri associati si sta rivelando ovviamente una scelta azzeccata. La serie di webinar pianificata per il 2020 sta riscuotendo molto successo e sta avvicinando tantissime nuove persone alla System Dynamics ed al Systems Thinking. Se a questo uniamo la vasta azione di disseminazione intrapresa con la pubblicazione del libro di Donella Meadows "Pensare per Sistemi", seguita a breve giro dalla nuova splendida edizione italiana del libro di Peter Senge "La Quinta Disciplina", otteniamo un'azione di diffusione delle nostre metodologie di riferimento che riteniamo possa essere molto efficace anche nella prospettiva di avvicinare sempre più persone all'approccio sistemico ed alla SD Society. Nei prossimi mesi, quando il nuovo comitato direttivo si sarà insediato, il SYDIC sarà chiamato ad una ulteriore importante evoluzione, dopo questi primi 4 anni di vita "legale" che potremmo assimilare comunque ad un periodo di start-up che possiamo definire come di successo. Immaginiamo infatti di continuare l'azione di pubblicazione di libri di rilievo per il Systems Thinking e la System Dynamics, sistematizzando annualmente il ciclo di webinar ed aggiungendo alla proposta formativa una Summer School possibilmente a cadenza annuale. A tal proposito, sarà fondamentale avviare colloqui istituzionali con tutte le Università che ad oggi sono rappresentate da molti associati, definendo accordi quadro che prevedano anche la possibilità di far partecipare i propri studenti alle iniziative formative del SYDIC (tra cui webinar e summer school stessa). A livello professionale, sarà fondamentale avviare il processo di accreditamento delle competenze di Systems Thinking e System Dynamics, rendendo dunque il SYDIC un soggetto certificatore di tali competenze, che sempre di più sono necessarie sia nel pubblico che nel privato. Per sostenere queste attività, sarà fondamentale continuare anche nella ricerca di fondi attraverso la partecipazione a progetti di ricerca e studi che vedano la SD come elemento fondamentale ed in diversi ambiti (sostenibilità, formazione, energia, digital transformation, ecc.). In tali ambiti il SYDIC ha avviato anche dialoghi per sviluppare accordi di collaborazione con diversi soggetti di rilievo internazionale, come ad esempio l'Alleanza nazionale per lo Sviluppo Sostenibile (ASVIS), oppure la Rete delle Università per



lo Sviluppo sostenibile, che vedranno la luce nei prossimi mesi (per la verità in gestazione già da un po' ...).

Inoltre, il prossimo quadriennio vedrà l'evoluzione del rapporto tra i Chapter nazionali e la nostra casa madre, la System Dynamics Society (da cui siamo comunque legalmente indipendenti), che richiederà sempre di più ai Chapter di dare dimostrazione della crescita del settore a livello nazionale attraverso il raggiungimento di nuovi associati, non solo del Chapter in questione ma anche alla SD Society stessa. Questo ovviamente sarà accompagnato da un supporto logistico e di risorse che la Society si impegnerà a fornire ai Chapters in "good standing" ossia che dimostreranno di essere autonomi anche fiscalmente e legalmente e di contribuire all'ampliamento del settore (non solo in termini di memberships). In questo senso, la scelta del SYDIC (già ormai al momento della sua costituzione a fine 2015) di diventare soggetto autonomo, legalmente riconosciuto dallo stato italiano, è stata una scelta vincente ed ha anticipato i tempi, costituendo ad oggi uno dei Chapter della SDS più stabili ed attivi, ed ottenendo dunque un riconoscimento anche come modello da seguire per gli altri Chapter.

Certamente restano tantissime cose da fare, da aggiustare e su cui evolvere ulteriormente, e non solo in termini del numero di associati (certamente da ampliare, visto che ad oggi siamo ancora un gruppetto sparuto di una cinquantina di persone), ma anche come possibile evoluzione ai sensi della nuova normativa del Terzo Settore. In tal senso, sarà importante mettersi in regola per poter avere diritto ad essere annoverati a tutti gli effetti tra le Associazioni di Promozione Sociale sul territorio italiano, anche su questo il prossimo Comitato Direttivo sarà chiamato ad esprimersi.

Dulcis in fundo, stiamo lavorando già da tempo per sviluppare un'iniziativa congiunta sul tema degli approcci sistemici che potrebbe concretizzarsi in una sorte di Federazione Italiana per la Ricerca sui Sistemi (nome decisamente provvisorio e da prendere con le molle per ora), per fare sempre più massa critica su queste tematiche a livello nazionale.

Insomma, nei prossimi mesi ci sarà sicuramente da lavorare, ma non ci spaventiamo!

Ad Astra per Aspera!

- Il Policy Council

2. COVID-19

La pandemia di COVID-19 sta causando danni senza precedenti alla nostra società ed economia, una simile situazione ha spinto molti accademici a dare un contributo scientifico per cercare di arginare il problema o quantomeno imparare da esso.

Tra i vari tentativi, se ne annoverano molti in ambito modellistico. La community della System Dynamics Society in questo senso è stata particolarmente attiva ed ha sviluppato vari modelli di cui, a titolo informativo per gli interessati, riportiamo i relativi link:

- **SHEETLESS:**
https://sheetless.io/@maglucksman/the-covid-19-infection-v1-lombardy?s=2qWmU6--Q1elm_6myF6_LA
- **FORIO:**
https://forio.com/app/jeroen_struben/corona-virus-covid19-seir-simulator/index.html#overview - high_level~txt.html
- **METASD:**
 - a. <https://metasd.com/2020/03/community-coronavirus-model-bozeman/>
 - b. <https://metasd.com/2020/03/model-covid-19-us/?fbclid=IwAR1bYXLaleR0nBYwNPLdmPaBokpcRAz0oOC-IObepXFe0F4ygk8KgODw6ZQ>
- **STELLA:**
<https://blog.iseesystems.com/stella-ithink/covid-19-modeling-distributions-of-incubation-and-recovery-times/>

3. Progetti in corso

In questa sezione vengono riportati progetti di rilievo nell'ambito della System Dynamics/Systems Thinking e degli approcci sistemici in generale. Alcuni di questi sono progetti ai quali attualmente SYDIC sta partecipando, ha partecipato o intende partecipare. In particolare negli ultimi mesi il SYDIC ha presentato più di dieci proposte progettuali, nel programma E+ Sport/ E+ KA2, ed ha partecipato alla sottomissione del progetto CIRCENSES, nell'ambito del programma H2020, sul tema dell'economia circolare.

Di seguito riportiamo i progetti attualmente attivi, di cui il SYDIC è partner

3.1 – SumHEIs



SumHEIs è il nuovo progetto Erasmus+ KA2, recentemente acquisito dal SYDIC come partner, e partito ufficialmente lo scorso 2 Dicembre 2019, presso l'Università "Sapienza" di Roma, che coordina il progetto. A causa delle difficoltà sopravvenute per la pandemia globale COVID 19, il progetto che si propone di sviluppare un innovativo ed efficace modello per la gestione (da parte del personale amministrativo) della generica Summer School, deve ancora avviarsi. E' stato infatti ufficialmente chiesto all'ente nazionale di controllo del progetto un extension deadline di 3 mesi. Il prossimo meeting di progetto è previsto, quasi sicuramente in modalità virtuale, nel mese di Giugno, e durante il suo svolgimento verranno discussi e decisi i prossimi step progettuali.

Per ulteriori informazioni sul progetto, è possibile seguire la pagina Facebook:

<https://www.facebook.com/SumHeis-Summer-School-Development-Programme-for-European-HEIs-114666053326761/>

e prossimamente il relativo sito web (in via di costruzione – ne verrà poi annunciata la pubblicazione sui canali social del SYDIC e del progetto stesso).

3.2 – SME: SCACCHI METAFORA EDUCATIVA

Con il coordinamento dello CSEN (che recentemente aveva condotto in porto con successo il progetto "Castle") e la partecipazione di numerosi altri partner sul territorio nazionale Italiano, il SYDIC è partner del progetto "SME", finanziato dall'impresa sociale "Con i Bambini". Il progetto prevede, attraverso un progetto didattico sperimentale, l'erogazione di formazione al gioco degli scacchi di un primo nucleo di 80 plessi scolastici, con circa 400 classi ed oltre 8.000 studenti delle classi secondarie, intendendo stimolare lo sviluppo delle abilità sociali e cognitive per combattere l'impovertimento culturale dominante nelle generazioni più giovani.

Anche il progetto SME, a causa delle difficoltà sopravvenute per la pandemia globale COVID 19, deve ancora avviarsi. Di fatto, la firma della convenzione con l'impresa sociale "Con i Bambini" è stata siglata solamente lo scorso 21 Maggio 2020.

Il primo workshop di progetto si terrà a Salerno il prossimo 24-25-26 Giugno 2020 e durante il suo svolgimento verranno discussi e decisi i prossimi step progettuali.

3.3 - SUSTAIN (Erasmus+ KA2)



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



Prosegue il progetto SUSTAIN che, lo scorso 14 Dicembre 2019, ha fatto tappa al Global Education Games Festival di Torun (Polonia), presentando a tutti i partecipanti il suo innovativo metodo di insegnamento. Il progetto, attivo dal dicembre 2017, si propone l'obiettivo di formare il management di una amministrazione cittadina sui temi della sostenibilità urbana, attraverso alcuni strumenti innovativi come la possibilità di interagire con un simulatore urbano e di apprendere giocando, grazie al sviluppo finale di un boardgame sulla sostenibilità urbana, in cui ogni giocatore (da 2 a 6) ha la possibilità di impersonare un "assessore" dell'amministrazione municipale.

UPDATE Due lavori relativi al progetto sono stati accettati alla Conferenza internazionale della System Dynamics Society, che si terrà dal 20 al 24 luglio 2020. Il modello così come il gioco saranno oggetto di una sessione di discussione sul tema "Learning and Teaching" con presentazione intitolata "*Managing Urban Sustainability in a Cooperative Interactive Learning Environment*", nonché di un workshop specifico intitolato "*SUSTAIN: an SD-based boardgame for urban sustainability*" in cui il board-game, sviluppato sulla base di un modello di System Dynamics volto a incoraggiare la sostenibilità urbana, verrà mostrato e le relative regole spiegate.

Per ulteriori informazioni sul progetto, è possibile seguire la pagina Facebook:

<https://www.facebook.com/SUSTAINproject/>

Oppure visitare il sito web: <https://www.sustainerasmus.eu/wp/>

4. Conferenze e Workshops

4.1 – L'International Conference on Technology Management

Il CIEMS (sito: <http://ciems.ma/>) ha da poco ufficializzato la proroga per l'invio dei lavori per l'International Conference on Technology Management, Operations and Decisions (IEEE ICTMOD) che si terrà a Marrakech, Marocco, dal 25 al 27 Novembre 2020 dal tema: "Disruptive Technologies and Social Impacts" confermando anche le date di svolgimento. Tutte le pubblicazioni andranno inviate quindi entro il 31 Maggio, in lingua inglese e maggiori dettagli li trovate qui: <http://www.ciems.ma/conference/en/>

4.2 – Special Issue su PuntoOrg

Riceviamo dal Prof. Guglielmo Faldetta dell'Università di Enna <https://www.facebook.com/LingueECultureModerneUniversitaDiEnnaKore> l'invito per la presentazione di lavori, in lingua inglese, per uno special issue su PuntoOrg International Journal dal titolo "Digital technologies within and beyond the workplace: impacts, ambiguities, and transformative trends" con deadline fissata al 31 Luglio 2020.

4.3 – WOSC2020



L'importante appuntamento per il 18° Congresso del WOSC fissato dal 16 al 18 Settembre 2020 a Mosca è stato rimandato al 2021, dal 27 al 29 Settembre, a causa della pandemia da coronavirus che ha raggiunto anche la capitale russa.

Durante le date originarie del congresso avranno luogo degli eventi online in fase di definizione. Vi invitiamo a seguirci per gli aggiornamenti sui nostri canali oppure direttamente dal <https://www.wosc2020.org/> degli organizzatori.

4.4 – EURAM2020



L'annuale conferenza dell'EURAM (European Academy for Management) a causa del COVID-19 e delle restrizioni è stata posticipata, dal 4 al 6 di Settembre 2020. Analogamente ha subito uno spostamento anche la dead-line è stata posticipata al 15 Settembre 2020.
<https://conferences.euram.academy/2020conference/>

4.5 – The 38th International Conference of the System Dynamics Society

Confermate le date per il 38° Congresso Internazionale della System Dynamics Society che si svolgerà però in modo totalmente virtuale (inizialmente prevista a Bergen, Norvegia), dal 20 al 24 Luglio 2020. Il programma prevede argomenti relativi alla teoria e alla pratica della modellazione delle dinamiche di sistema divisi in 15 aree tematiche, tra cui Salute, Sicurezza, Strategia, Apprendimento e Insegnamento.

4.6 – Prossima Assemblea dei Soci

L'Assemblea Generale del SYDIC si terrà il prossimo 15 Giugno 2020 alle ore 15.00 o, in alternativa in seconda convocazione il giorno 16 Giugno 2020 alla medesima ora. Purtroppo, quest'anno, alla luce dell'emergenza sanitaria COVID-19 che ha portato, dapprima al distanziamento sociale attraverso un forte isolamento domestico e, successivamente, nella fase due prevista a partire dal 4 Maggio, ad una graduale ripresa delle attività e degli spostamenti comunque solo per casi di comprovata necessità, si è deciso di convocare e tenere l'annuale assemblea generale dell'associazione in modalità "online", attraverso l'utilizzo di una stanza virtuale.

Nella data indicata, quindi, si discuterà e delibererà sul seguente ordine del giorno:

- consuntivo attività 2019 e bilancio 2019
- previsione attività 2020 e relativo budget

- Possibilità di sviluppo di accordi quadro con tutte le università/associazioni/enti di cui i membri fanno parte oltre che con altri soggetti vari (es. consiglio nazionale periti industriali, AssoCompliance, RUS, ASVIS, ecc.)
- Approvazione della necessità di convocazione di meeting periodici del Policy Council e dell'Assemblea Generale (quest'ultima due volte l'anno, e ovviamente a partecipazione libera)
- Proposta di revisione della quota associativa
- Valutazione ed avvio del processo di accreditamento del SYDIC quale soggetto certificatore in Italia delle competenze di Systems Thinking e System Dynamics
- Valutazione ed avvio del processo di iscrizione dell'associazione al registro APS
- Elezioni Policy Council e mandato di rinnovo del Comitato Scientifico
- Varie e eventuali (proposal EU, accordi quadro già chiusi, attività editoriali varie, Special Issues, webinars, Summer School, traduzione "Systems Thinking playbook", produzione di materiali condivisi, materiali di presentazione SYDIC, ecc.)

Riguardo al punto 8 dell'ordine del giorno, il SYDIC negli scorsi anni ha consolidato la sua struttura organizzativa ed operativa e si prepara ora alla transizione verso un modello di governance in linea con i precetti dello Statuto, ergo al rinnovo del Comitato Direttivo che guiderà l'associazione nei prossimi 4 anni.

E' importante notare che (come da Statuto) tutti i soci sono eleggibili e quindi possono candidarsi alle cariche del comitato direttivo.

Al fine di spiegare in dettaglio quali siano le attività di pertinenza di ogni carica, è stata predisposta una tabella esplicativa, riportata di seguito, che riporta i compiti primari nella colonna principale e nella seconda colonna gli altri ruoli con cui opera in coordinamento.

Denominazione Carica	Attività previste dal ruolo nel Comitato Direttivo (aka Policy Council)	Coadiuvato da:
Presidente	<ul style="list-style-type: none"> Il Presidente è il coordinatore delle attività associative ed ha la responsabilità di rappresentare legalmente l'Associazione. Il Presidente ha potere decisionale riguardo sia procedimenti di routinaria ed ordinaria amministrazione e sia in atti di straordinaria amministrazione, mentre per decisioni fondamentali come ad es. la pianificazione, le strategie associative, ecc., dovrà di norma sottoporre tali questioni ad una votazione a maggioranza da parte del Consiglio Direttivo; sviluppo strategie di marketing e crescita del SYDIC verifica automazione processi interni (carico di lavoro dei vari ruoli apicali, info di interesse, maggior trasparenza alla community) 	VP-S
VP Segretario (VP-S)	<ul style="list-style-type: none"> assiste quotidianamente il Presidente gestione del sito web con l'aiuto del webmaster del SYDIC resoconto annuale dell'Associazione e la relativa relazione; decisioni e le comunicazioni riguardanti le riunioni ordinarie del Consiglio. reportistica, convocazioni e minute degli incontri ufficiali organizzazione GA, e almeno 6 incontri annuali del Policy Council e 2 incontri del Comitato Scientifico 	Web Master Social Media Manager VP-T VP-PR
VP Tesoriere (VP-T)	<ul style="list-style-type: none"> il Rendiconto Annuale Preventivo, entro il 30 Novembre dell'anno antecedente; il Rendiconto Annuale Consuntivo, entro il 31 Gennaio dell'anno seguente; il documento di Bilancio Sociale dell'Associazione; rendiconti finanziari del SYDIC dei progetti; 	P VP-PR VP-S
VP relazioni pubbliche (PV-PR)	<ul style="list-style-type: none"> tenere ufficialmente i rapporti istituzionali con la System Dynamics Society, con gli altri Chapters, con gruppi o comunità scientifiche. rapporto annuale status del chapter per la Society (utilizzare template society) monitoraggio dati provenienti da social e sito web Smistamento delle info di interesse dalla SDS verso community del SYDIC o vs. esterno sui siti SYDIC 	P C-RA VP-S Web master Social Media Manager
Consigliere Relazioni Accademiche (C-RA)	<ul style="list-style-type: none"> sviluppo rapporti con accademia (accordi quadro, attività di ricerca, eventi congiunti, formazione, ecc.) organizzazione webinar annuali e summer school bi-annuale 	VP-PR C-EI
Consigliere enti associazioni imprese (C-EI)	<ul style="list-style-type: none"> sviluppo accredito e certificazione competenze ST/SD (da associare ad attività formativa) sviluppo rapporti con enti pubblici e privati, imprese, associazioni di categoria (accordi quadro, attività di ricerca, eventi congiunti, formazione, ecc.) 	P VP-S
Consigliere Pubblicazioni (C-P)	<ul style="list-style-type: none"> identificazione opportunità di pubblicazione, proposizione di special issues su vari journal di settore rilevamento dello stato del ST e della SD in Italia, per fare comunicazione online al riguardo (recuperare il famoso questionario di Giannino, di qualche anno fa) + scouting per andare a scovare chi effettivamente fa SD/ST e ancora non ci conosce 	P C-RA VP-PR VP-S

Questa ha l'obiettivo di consentire a tutti i soci di prendere visione dei compiti delle singole figure, al fine di proporre una propria candidatura in vista delle prossime elezioni. Qualsiasi chiarimento sui ruoli delle cariche può essere richiesto al ns. Presidente. Ogni membro, se lo desidera, può esprimere fino a due candidature per due diverse cariche tra le sette indicate nello statuto e nella suddetta tabella (chiaramente mutuamente esclusive).

5. Altre attività e varie proposte dalla Community

5.1 – Presentazione della nuova edizione italiana del libro di Peter Senge “La Quinta Disciplina”

Nel mese di febbraio, ha visto la luce la nuova edizione italiana del *masterpiece* di Peter Senge “La Quinta Disciplina - L’arte e la pratica dell’apprendimento organizzativo”. L’edizione è stata curata dal Prof. Luigi Maria Sicca (UniNA) e ha visto la partecipazione di diversi membri della comunità scientifica nazionale sia di Management che di Organizzazione Aziendale, nonché il supporto di alcune associazioni attive nell’ambito della promozione e applicazione del Pensiero Sistemico tra cui il SYDIC Italia. Nella nuova edizione sono presenti tre capitoli originali che saranno spunto per una giornata di riflessione e confronto nel mese di Settembre 2020 presso la sede di Link Campus University, a Roma, compatibilmente con le problematiche derivanti dal COVID-19. Vi invitiamo pertanto a seguirci sui nostri canali per gli aggiornamenti.

5.2 – Accordo con l’Università di Torino

Il SYDIC Italia sta sviluppando un importante accordo con l’Università di Torino e lo Smart Common Lab per la realizzazione di una piattaforma comune di cooperazione al fine di contribuire reciprocamente allo sviluppo della ricerca scientifica, della formazione e dello sviluppo di soluzioni per il public engagement. Nei prossimi mesi, ad accordo siglato, verranno presentati sui nostri canali di comunicazione i progetti che ci vedranno parte attiva.

5.3 – I Webinar del SYDIC

Dopo il successo del 1° Webinar 2020 del SYDIC abbiamo il piacere di proporvi il secondo appuntamento, fissato per Mercoledì 3 Giugno, con orario 15.00 – 17.00, su piattaforma GoToMeeting.



Il Presidente del SYDIC, Prof Stefano Armenia, condurrà i partecipanti al tema: “Principi e strumenti quantitativi di System Dynamics” sostanzialmente proponendo una full session di modellazione di un caso aziendale partendo dalla descrizione del caso studio, e passando per la creazione del relativo modello in termini di stock, flussi, link e variabili/parametri vari fino alla completa realizzazione di un vero e proprio modello di simulazione (Piattaforma: Sheetless.io).

Di seguito il calendario di massima dei successivi Webinar per il 2020:

- Prof. Francesco Giannino (Univ. di Napoli "Federico II"): "System Dynamics nelle scienze naturali" – Luglio 2020
- Dr. Rocco Scolozzi (Univ. di Trento): "Pushing the iceberg" – Settembre 2020
- Prof. Carmine Bianchi (Univ. di Palermo): "System Dynamics e management: Dynamic Performance Management" – Ottobre / Novembre 2020
- Prof. Federico Barnabè (Univ. di Siena): "System Dynamics e Interactive Learning Environments" – Novembre / Dicembre 2020

5.4 – Prima scuola estiva di Pensiero Sistemico

Iniziare ad essere "pensatori sistemici", per comprendere e aiutare a comprendere le complessità insite nelle sfide sociali, ecologiche o economiche, e poter definire soluzioni più efficaci nel lungo periodo, è lo scopo della 1° Scuola Estiva di Pensiero Sistemico, organizzata dal ns associato Rocco Scolozzi (Università di Trento).

Una proposta formativa alternativa, analogica e outdoor: avete presente quelle superfici bianche di una volta dette "fogli", da usare con "matite e pennarelli"? Il tutto in dinamiche di gruppo con persone vere di fronte e a fianco, magari su un grande prato, o sotto un grande albero! Un antidoto all'indigestione digitale di questi mesi.

Per maggiori dettagli, sarà possibile collegarsi venerdì 12 giugno: ore 11.00-11.45 alla seguente TelCo in Zoom:

<https://us02web.zoom.us/j/3927090217?pwd=QzZSQjh2ei91TUppSIBMNW1QTmhLZz09>

6. News dalla System Dynamics Society (SDS)

In questa sezione riporteremo una carrellata di notizie del mondo System Dynamics.

In particolare:

- L'inquietante domanda che l'autore del video, l'organizzazione denominata 3blue1brown ci pone, ovvero cosa potrebbe accadere se il fattore di crescita del contagio del COVID-19 superasse il fattore 2, ovvero se il risultato del rapporto tra il numero di casi giornalieri e il numero di casi giornalieri del giorno precedente fosse pari a 2. Potete trovare il video al seguente URL: <https://youtu.be/Kas0tIxDvrg>.

- Sempre in relazione alla pandemia in corso, un'ipotesi di come lo stress del sistema potrebbe coinvolgere ospedali, persone, risorse ecc., è reperibile alla seguente URL:

<https://twitter.com/cygarde/status/1247296253131620354?s=20&fbclid=IwAR3xgOaO9emzuSonyVJA6FFekh0qRIWS3Sca6ilNdd2blwTs5eNAvPi-Ow4>

- Infine, il Prof Joe Ravetz, Co-Director del Lab for Urban Resilience & Energy presso il Manchester Urban Institute, ipotizza una serie di scenari per il post Coronavirus in questo breve articolo reperibile al seguente URL:

<https://urban3dotnet.files.wordpress.com/2020/04/pandemic-3.0-from-crisis-to-transformation-31-03-20.pdf?fbclid=IwAR1daUyVwfeKgR-1RQDndUtXoC4rqUKOpsLBeiv-FTOt9h2Whvu7RUDaLqo>

Contatti



Website: <http://www.systemdynamics.it/>



Facebook: <https://www.facebook.com/SYstemDynamicsItalianChapter/>



Twitter: https://twitter.com/SYDIC_ITALIA



LinkedIn: <https://www.linkedin.com/groups/3937175/profile>



e-Mail: info@systemdynamics.it