

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica			
	Fondazione Politecnico di MI			
10	Eco Risveglio - Ed. Verbania	06/11/2019	LUCA ABETE DA STRISCIA AL "COBIANCHI"	2
6	Metro - Ed. Torino	04/11/2019	LA FESTA DEL "POLI" SULLA TECNOLOGIA AL SERVIZIO DI TUTTI	3
11	Gazzetta della Martesana	02/11/2019	MEET_ME@SCHOOL, LA PAROLA PASSA AGLI STUDENTI	4
14	La Gazzetta dell'Adda	02/11/2019	MEET_ME@SCHOOL LA PAROLA PASSA AGLI STUDENTI	5
18	Settegiorni	01/11/2019	MEET_ME@SCHOOL LA PAROLA PASSA AGLI STUDENTI	6
18	Settegiorni - Bollate	01/11/2019	MEET_ME@SCHOOL LA PAROLA PASSA AGLI STUDENTI I	7
14	Settegiorni - Magenta	01/11/2019	MEET_ME@SCHOOL LA PAROLA PASSA AGLI STUDENTI I	8
2	Avvenire - Ed. Milano/Lombardia	31/10/2019	A SESTO LA FUCINA DEI NUOVI TECNICI	9
	Lastampa.it	31/10/2019	FOTOGALLERY- LUCA ABETE DI "STRISCIA" TRA GLI STUDENTI DEL COBIANCHI DI INTRA	10
47	La Stampa - Ed. Novara	30/10/2019	"ALLA RICERCA DEL LAVORO CON IMPEGNO E SORRISO"	11
	Lastampa.it	30/10/2019	LEZIONE SPECIALE AL COBIANCHI CON LUCA ABETE DI STRISCIA: ALLA RICERCA DEL LAVORO CON IMPEGNO E SORR	12
	247.libero.it	29/10/2019	MEET_ME@SCHOOL, ANCHE AL 'COBIANCHI'UN MOMENTO DI CRESCITA ATTRAVERSO IL CONFRONTO CON LE AZIENDE	13
	Giornaledicremona.it	29/10/2019	MEET_ME@SCHOOL, LA PAROLA PASSA AGLI STUDENTI!	14
	Lamartesana.it	29/10/2019	MEET_ME@SCHOOL, LA PAROLA PASSA AGLI STUDENTI!	19
	Ossolanews.it	29/10/2019	MEET_ME@SCHOOL, ANCHE AL 'COBIANCHI'UN MOMENTO DI CRESCITA ATTRAVERSO IL CONFRONTO CON LE AZIENDE	21
	Settegiorni.it	29/10/2019	MEET_ME@SCHOOL, LA PAROLA PASSA AGLI STUDENTI!	25
	Verbano24.it	29/10/2019	HA FATTO TAPPA A VERBANIA IL	27
	Verbanonews.it	29/10/2019	MEET_ME@SCHOOL, ANCHE AL 'COBIANCHI'UN MOMENTO DI CRESCITA ATTRAVERSO IL CONFRONTO CON LE AZIENDE	29
	Fondazionecariplo.it	28/10/2019	MEET_ME@SCHOOL, LA PAROLA PASSA AGLI STUDENTI!	33
	Nordmilano24.it	28/10/2019	SESTO SAN GIOVANNI, MEET_ME@SCHOOL ARRIVA DAI SALESIANI	36

Evento Imprenditori del territorio hanno parlato ai ragazzi di competenze, colloqui e di come crearsi il proprio lavoro

Luca Abete da Striscia al "Cobianchi"

Per il progetto "Non ci ferma nessuno" rivolto agli studenti

VERBANIA - Avrà sicuramente vasta eco, soprattutto attraverso i canali dei social network, l'avvenimento che nella mattinata di lunedì 28 ottobre ha visto l'auditorium dell'istituto Cobianchi di Verbania gremito di studenti per partecipare all'incontro collegato al progetto-concorso SI_Fabbrica - meet_me @school dal titolo "Quanto sei skillato".

Non una cosetta casalinga, a cominciare dal presentatore **Luca Abete**: e chi non lo conosce? Ma ci piace ribadire: personaggio televisivo del programma Striscia la notizia e impegnato nel progetto "Non ci ferma nessuno" volto a incoraggiare i giovani a credere in se stessi e nel futuro. L'incontro è stato proposto all'interno del progetto SI-Scuola Impresa, iniziativa promossa da Fondazione Cariplo, che ha come partner **Fondazione Politecnico di Milano** e che anche al Cobianchi ha donato attrezzature d'avanguardia per supportare il miglioramento delle competenze degli studenti. Come relatori



Gli studenti del Cobianchi con Luca Abete di Striscia la notizia

sono intervenuti **Claudio Scafesi** della piattaforma Arduino; **Michele Alessi**, della nota ditta nostrana ma qui in veste di ideatore della Fondazione Buon lavoro; **Alessandro Basso** di MecTho srl., startup che fa innovazione in ambito elettronica. A fare gli onori di casa è stata la dirigente **Enza Maselli**, che ha evidenziato l'importanza del convegno e ringraziato gli ospiti per l'aiuto

tangibile e l'interesse dimostrato per il nostro Istituto. **Francesca Zanetta** ha brevemente parlato degli interventi in zona della Fondazione Cariplo e di SI_Fabbrica, percorso che vuole arricchire il progetto SI. **Eugenio Gatti** della **Fondazione Politecnico di Milano** si è rivolto direttamente agli studenti esortandoli a crearsi competenze di base ma anche a scoprire la propria crea-

tività e a coltivare il proprio talento con impegno e rigore. Lo stesso discorso è stato ampiamente continuato con vivacità e passione da Luca Abete, che ha trasmesso bene quale sia stato il proprio percorso professionale ed esortato veramente a non arrendersi mai. Abilissimo comunicatore ha distribuito massime interessanti, quali: «Non esistono lavori umili ma modi umili di fare lavori» e «Meritarsi la meritocrazia», «Impegnarsi in uno stile di vita, non solo nel lavoro», «Lavorare bene per fare stare bene il prossimo», «Bravi non si nasce, si diventa». Ancora suggerimenti sono giunti da Claudio Scafesi su come realizzare una valida presentazione, da Michele Alessi su come cercare un lavoro, senza trascurare sogni e utopie, mentre Alessandro Basso ha parlato di colloqui di lavoro, del valore delle competenze tecniche, di assumersi responsabilità, e di capire che successo significa essere soddisfatti di se stessi. Pure gli studenti dell'indirizzo di

Meccanica-Energia hanno avuto spazio per dimostrare di essere stati capaci di programmare e. DO, il braccio robotico ricevuto in dono, e rivolgendosi in tono deciso ai compagni degli altri indirizzi, han voluto precisare: «Guardate che al Cobianchi c'è di più di quello che credete, proprio nell'indirizzo di Meccanica». Tanto per confermare la sana tradizionale rivalità fra i vari corsi di studi.

Al termine dell'incontro è stato proiettato il filmato relativo alla semifinale di Derek Redmond nei 400 metri piani alle olimpiadi di Barcellona del 1992: l'atleta, dopo lo strappo del bicipite femorale, volle comunque raggiungere il traguardo, pur sorretto dal padre. Il filmato sintetizza bene i messaggi lanciati da relatori e presentatore. «Mettetevi del vostro, non arrendetevi e sconfiggete la paura del futuro costruendo al meglio il presente» è stata l'esortazione finale di Luca Abete.

Veleda Bignami



La festa del “Poli” sulla tecnologia al servizio di tutti

CITTÀ Intelligenza artificiale, energia, trasporti e tic, legati dal motto “Tecnologia e umanità, tecnologia è umanità”. Non solo i grandi temi ma anche le implicazioni che hanno nella società saranno al centro del festival della Tecnologia che, con la sua prima edizione, celebra i 160 anni dalla fondazione del Politecnico di Torino. In programma dal 7 al 10 novembre, la rassegna, curata dal rettore Guido Saracco con il delegato per la Cultura Juan Carlos De Martin e il giornalista Luca De Biase, racconterà l'evoluzione della tecnologia, sin dalle sue radici, e l'importanza che assume oggi all'insegna dell'interdisciplinarietà. Con ospiti come John Elkann, Michelangelo Pistoletto, Luca Mercalli, Mario Calabresi,



L'ateneo./ CONTALDO

Samantha Cristoforetti, Francesco Profumo, Max Casacci ed Evgenij Morozov, tra gli oltre 300 relatori, saranno giorni di confronto tra lezioni, dibattiti, laboratori e incontri con le scuole, grazie a una rete di collaborazione con enti e realtà del territorio, nella città che dell'innovazione ne ha fatto uno standard. C.P.



FONDAZIONE CARIPLO Il presidente Fosti presenta questa nuova importante occasione Meet_me@school, la parola passa agli studenti

MILANO (myv) Comunicazione efficace, resistenza allo stress, problem solving. Si possono imparare queste competenze? Ci prova il Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia, che attraverso il concorso SI_FABBRICA si arricchisce di tre appuntamenti - meet_me@school - per dare a oltre 750 studenti partecipanti ulteriori strumenti che accresceranno il loro bagaglio scolastico e personale. A stimolare i ragazzi, **Luca Abete**, personaggio televisivo e comunicatore, che con il suo entusiasmo li accompagnerà durante tre incontri. Migliaia ragazzi coinvolti, 76 scuole, 150 docenti e un investimento di oltre un milione e mezzo di euro, un progetto per colmare il gap con le aziende del territorio che cercano migliaia di addetti e non trovano i profili adeguati. Le imprese cercano 300mila addetti e lamentano la carenza di profili adeguati. Occorre investire negli istituti tecnici. Il Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia nasce per affrontare la Quarta Rivoluzione industriale che mette gli Istituti tecnici al centro della formazione. Un paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico**, in qualità di performing partner, hanno deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani con le caratteristiche che servono alle aziende. Tra i temi affrontati durante gli eventi ci saranno: "una buona presentazione", "lavorare in team" e "dall'idea al progetto"

Ad esporli, alcuni rappresentanti delle aziende coinvolte nel progetto come Arduino, Siemens, Mitsubishi e fondatori di startup di successo come Metcho, Phononic Vibes,



GIOVANNI FOSTI Presidente Fondazione Cariplo per-

App-Quality, che racconteranno il loro corso professionale.

SI_FABBRICA è il concorso nato all'interno del Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia di Fondazione Cariplo con il performing partner **Fondazione Politecnico di Milano** per proseguire il percorso di crescita degli studenti attraverso la creazione di un prototipo funzionante in ambito industria 4.0.

In questi mesi di preparazione del progetto, i docenti hanno a disposizione un referente scientifico, il Prof. **Remo Sala** del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, che li sta affiancando nello sviluppo dell'idea progettuale, mentre gli studenti

stanno acquisendo strumenti utili e soft skills che serviranno loro per la presentazione del prototipo in occasione delle sessioni di pitch. I tre incontri di meet_me@school fanno parte di questo percorso.

Giovanni Fosti, presidente Fondazione Cariplo: «Fondazione Cariplo si sta occupando da tempo dei giovani studenti della scuola superiore: con progetto Laiv - Laboratorio Arti dal Vivo abbiamo coinvolto 13 mila studenti, 100 docenti e 500 operatori per portare la musica e il teatro nelle scuole superiori del territorio e supportare così lo sviluppo di competenze utili a costruire il percorso di vita dei ragazzi; con la Digital Academy abbiamo dato vita ad un progetto rivolto a 100 ragazzi delle scuole superiori di Milano e Provincia che hanno partecipato al programma Alternanza Digitale, organizzato da Fastweb Digital Academy. Con progetto SIF- Scuola Impresa Famiglia, ci stiamo impegnando per contrastare il paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Abbiamo deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani in modo adeguato, rendendo un servizio a tutto il sistema, famiglie comprese, ovviamente. Gli studenti di 76 istituti tecnici in Lombardia possono oggi disporre di attrezzature e strumentazioni di nuovissima generazione frutto dell'evoluzione tecnologica; le aziende avranno a disposizione diplomati con competenze adeguate alle loro esigenze. Una tappa indispensabile per rifondare il legame tra la scuola e il mercato del lavoro».



FONDAZIONE CARIPLO Il presidente Fosti presenta questa nuova importante occasione Meet_me@school, la parola passa agli studenti

MILANO (myv) Comunicazione efficace, resistenza allo stress, problem solving. Si possono imparare queste competenze? Ci prova il Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia, che attraverso il concorso SI_FABBRICA si arricchisce di tre appuntamenti - meet_me@school - per dare a oltre 750 studenti partecipanti ulteriori strumenti che accresceranno il loro bagaglio scolastico e personale. A stimolare i ragazzi, **Luca Abete**, personaggio televisivo e comunicatore, che con il suo entusiasmo li accompagnerà durante tre incontri. Migliaia ragazzi coinvolti, 76 scuole, 150 docenti e un investimento di oltre un milione e mezzo di euro, un progetto per colmare il gap con le aziende del territorio che cercano migliaia di addetti e non trovano i profili adeguati. Le imprese cercano 300mila addetti e lamentano la carenza di profili adeguati. Occorre investire negli istituti tecnici. Il Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia nasce per affrontare la Quarta Rivoluzione industriale che mette gli Istituti tecnici al centro della formazione. Un paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico**, in qualità di performing partner, hanno deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani con le caratteristiche che servono alle aziende. Tra i temi affrontati durante gli eventi ci saranno: "una buona presentazione", "lavorare in team" e "dall'idea al progetto".

Ad esporli, alcuni rappresentanti delle aziende coinvolte nel progetto come Arduino, Siemens, Mitsubishi e fondatori di startup di successo come Metcho, Phononic Vibes,



GIOVANNI FOSTI Presidente Fondazione Cariplo per-

App-Quality, che racconteranno il loro corso professionale.

SI_FABBRICA è il concorso nato all'interno del Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia di Fondazione Cariplo con il performing partner **Fondazione Politecnico di Milano** per proseguire il percorso di crescita degli studenti attraverso la creazione di un prototipo funzionante in ambito industria 4.0.

In questi mesi di preparazione del progetto, i docenti hanno a disposizione un referente scientifico, il Prof. **Remo Sala** del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, che li sta affiancando nello sviluppo dell'idea progettuale, mentre gli studenti

stanno acquisendo strumenti utili e soft skills che serviranno loro per la presentazione del prototipo in occasione delle sessioni di pitch. I tre incontri di meet_me@school fanno parte di questo percorso.

Giovanni Fosti, presidente Fondazione Cariplo: «Fondazione Cariplo si sta occupando da tempo dei giovani studenti della scuola superiore: con progetto Laiv - Laboratorio Arti dal Vivo abbiamo coinvolto 13 mila studenti, 100 docenti e 500 operatori per portare la musica e il teatro nelle scuole superiori del territorio e supportare così lo sviluppo di competenze utili a costruire il percorso di vita dei ragazzi; con la Digital Academy abbiamo dato vita ad un progetto rivolto a 100 ragazzi delle scuole superiori di Milano e Provincia che hanno partecipato al programma Alternanza Digitale, organizzato da Fastweb Digital Academy. Con progetto SIF- Scuola Impresa Famiglia, ci stiamo impegnando per contrastare il paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Abbiamo deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani in modo adeguato, rendendo un servizio a tutto il sistema, famiglie comprese, ovviamente. Gli studenti di 76 istituti tecnici in Lombardia possono oggi disporre di attrezzature e strumentazioni di nuovissima generazione frutto dell'evoluzione tecnologica; le aziende avranno a disposizione diplomati con competenze adeguate alle loro esigenze. Una tappa indispensabile per rifondare il legame tra la scuola e il mercato del lavoro».



FONDAZIONE CARIPLO Il presidente Fosti presenta questa nuova importante occasione Meet_me@school, la parola passa agli studenti

MILANO (mvy) Comunicazione efficace, resistenza allo stress, problem solving. Si possono imparare queste competenze? Ci prova il Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia, che attraverso il concorso SI FABBRICA si arricchisce di tre appuntamenti - meet_me@school - per dare a oltre 750 studenti partecipanti ulteriori strumenti che accresceranno il loro bagaglio scolastico e personale. A stimolare i ragazzi, **Luca Abete**, personaggio televisivo e comunicatore, che con il suo entusiasmo li accompagnerà durante tre incontri. Migliaia di ragazzi coinvolti, 76 scuole, 150 docenti e un investimento di oltre un milione e mezzo di euro, un progetto per colmare il gap con le aziende del territorio che cercano migliaia di addetti e non trovano i profili adeguati. Le imprese cercano 300mila addetti e lamentano la carenza di profili adeguati. Occorre investire negli istituti tecnici. Il Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia nasce per affrontare la Quarta Rivoluzione industriale che mette gli Istituti tecnici al centro della formazione. Un paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico**, in qualità di performing partner, hanno deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani con le caratteristiche che servono alle aziende. Tra i temi affrontati durante gli eventi ci saranno: "una buona presentazione", "lavorare in team" e "dall'idea al progetto".

Ad esporli, alcuni rappresentanti delle aziende coinvolte nel progetto come Arduino, Siemens, Mitsubishi e fondatori di startup di successo come Metcho, Phononic Vibes,



GIOVANNI FOSTI Presidente Fondazione Cariplo

App-Quality, che racconteranno il loro percorso professionale.

SI FABBRICA è il concorso nato all'interno del Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia di Fondazione Cariplo con il performing partner **Fondazione Politecnico di Milano** per proseguire il percorso di crescita degli studenti attraverso la creazione di un prototipo funzionante in ambito industria 4.0.

In questi mesi di preparazione del progetto, i docenti hanno a disposizione un referente scientifico, il Prof. **Remo Sala** del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, che li sta affiancando nello sviluppo dell'idea progettuale, mentre gli studenti

stanno acquisendo strumenti utili e soft skills che serviranno loro per la presentazione del prototipo in occasione delle sessioni di pitch. I tre incontri di meet_me@school fanno parte di questo percorso.

Giovanni Fosti, presidente Fondazione Cariplo: «Fondazione Cariplo si sta occupando da tempo dei giovani studenti della scuola superiore: con progetto Laiv - Laboratorio Arti dal Vivo abbiamo coinvolto 13 mila studenti, 100 docenti e 500 operatori per portare la musica e il teatro nelle scuole superiori del territorio e supportare così lo sviluppo di competenze utili a costruire il percorso di vita dei ragazzi; con la Digital Academy abbiamo dato vita ad un progetto rivolto a 100 ragazzi delle scuole superiori di Milano e Provincia che hanno partecipato al programma Alternanza Digitale, organizzato da Fastweb Digital Academy. Con progetto SIF- Scuola Impresa Famiglia, ci stiamo impegnando per contrastare il paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Abbiamo deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani in modo adeguato, rendendo un servizio a tutto il sistema, famiglie comprese, ovviamente. Gli studenti di 76 istituti tecnici in Lombardia possono oggi disporre di attrezzature e strumentazioni di nuovissima generazione frutto dell'evoluzione tecnologica; le aziende avranno a disposizione diplomati con competenze adeguate alle loro esigenze. Una tappa indispensabile per rifondare il legame tra la scuola e il mercato del lavoro».



FONDAZIONE CARIPLO Il presidente Fosti presenta questa nuova importante occasione Meet_me@school, la parola passa agli studenti

MILANO (mvy) Comunicazione efficace, resistenza allo stress, problem solving. Si possono imparare queste competenze? Ci prova il Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia, che attraverso il concorso SI_FABBRICA si arricchisce di tre appuntamenti - meet_me@school - per dare a oltre 750 studenti partecipanti ulteriori strumenti che accresceranno il loro bagaglio scolastico e personale. A stimolare i ragazzi, **Luca Abete**, personaggio televisivo e comunicatore, che con il suo entusiasmo li accompagnerà durante tre incontri. Migliaia ragazzi coinvolti, 76 scuole, 150 docenti e un investimento di oltre un milione e mezzo di euro, un progetto per colmare il gap con le aziende del territorio che cercano migliaia di addetti e non trovano i profili adeguati. Le imprese cercano 300mila addetti e lamentano la carenza di profili adeguati. Occorre investire negli istituti tecnici. Il Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia nasce per affrontare la Quarta Rivoluzione industriale che mette gli Istituti tecnici al centro della formazione. Un paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico**, in qualità di performing partner, hanno deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani con le caratteristiche che servono alle aziende. Tra i temi affrontati durante gli eventi ci saranno: "una buona presentazione", "lavorare in team" e "dall'idea al progetto".

Ad esporli, alcuni rappresentanti delle aziende coinvolte nel progetto come Arduino, Siemens, Mitsubishi e fondatori di startup di successo come Metcho, Phononic Vibes,



GIOVANNI FOSTI Presidente Fondazione Cariplo

App-Quality, che racconteranno il loro percorso professionale.

SI_FABBRICA è il concorso nato all'interno del Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia di Fondazione Cariplo con il performing partner **Fondazione Politecnico di Milano** per proseguire il percorso di crescita degli studenti attraverso la creazione di un prototipo funzionante in ambito industria 4.0.

In questi mesi di preparazione del progetto, i docenti hanno a disposizione un referente scientifico, il Prof. **Remo Sala** del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, che li sta affiancando nello sviluppo dell'idea progettuale, mentre gli studenti

stanno acquisendo strumenti utili e soft skills che serviranno loro per la presentazione del prototipo in occasione delle sessioni di pitch. I tre incontri di meet_me@school fanno parte di questo percorso.

Giovanni Fosti, presidente Fondazione Cariplo: «Fondazione Cariplo si sta occupando da tempo dei giovani studenti della scuola superiore: con progetto Laiv - Laboratorio Arti dal Vivo abbiamo coinvolto 13 mila studenti, 100 docenti e 500 operatori per portare la musica e il teatro nelle scuole superiori del territorio e supportare così lo sviluppo di competenze utili a costruire il percorso di vita dei ragazzi; con la Digital Academy abbiamo dato vita ad un progetto rivolto a 100 ragazzi delle scuole superiori di Milano e Provincia che hanno partecipato al programma Alternanza Digitale, organizzato da Fastweb Digital Academy. Con progetto SIF- Scuola Impresa Famiglia, ci stiamo impegnando per contrastare il paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Abbiamo deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani in modo adeguato, rendendo un servizio a tutto il sistema, famiglie comprese, ovviamente. Gli studenti di 76 istituti tecnici in Lombardia possono oggi disporre di attrezzature e strumentazioni di nuovissima generazione frutto dell'evoluzione tecnologica; le aziende avranno a disposizione diplomati con competenze adeguate alle loro esigenze. Una tappa indispensabile per rifondare il legame tra la scuola e il mercato del lavoro».



FONDAZIONE CARIPLO Il presidente Fosti presenta questa nuova importante occasione Meet_me@school, la parola passa agli studenti

MILANO (mvy) Comunicazione efficace, resistenza allo stress, problem solving. Si possono imparare queste competenze? Ci prova il Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia, che attraverso il concorso SI_FABBRICA si arricchisce di tre appuntamenti - meet_me@school - per dare a oltre 750 studenti partecipanti ulteriori strumenti che accresceranno il loro bagaglio scolastico e personale. A stimolare i ragazzi, **Luca Abete**, personaggio televisivo e comunicatore, che con il suo entusiasmo li accompagnerà durante tre incontri. Migliaia di ragazzi coinvolti, 76 scuole, 150 docenti e un investimento di oltre un milione e mezzo di euro, un progetto per colmare il gap con le aziende del territorio che cercano migliaia di addetti e non trovano i profili adeguati. Le imprese cercano 300mila addetti e lamentano la carenza di profili adeguati. Occorre investire negli istituti tecnici. Il Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia nasce per affrontare la Quarta Rivoluzione industriale che mette gli Istituti tecnici al centro della formazione. Un paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico**, in qualità di performing partner, hanno deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani con le caratteristiche che servono alle aziende. Tra i temi affrontati durante gli eventi ci saranno: "una buona presentazione", "lavorare in team" e "dall'idea al progetto".

Ad esporli, alcuni rappresentanti delle aziende coinvolte nel progetto come Arduino, Siemens, Mitsubishi e fondatori di startup di successo come Metcho, Phononic Vibes,



GIOVANNI FOSTI Presidente Fondazione Cariplo

App-Quality, che racconteranno il loro percorso professionale.

SI_FABBRICA è il concorso nato all'interno del Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia di Fondazione Cariplo con il performing partner **Fondazione Politecnico di Milano** per proseguire il percorso di crescita degli studenti attraverso la creazione di un prototipo funzionante in ambito industria 4.0.

In questi mesi di preparazione del progetto, i docenti hanno a disposizione un referente scientifico, il Prof. **Remo Sala** del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, che li sta affiancando nello sviluppo dell'idea progettuale, mentre gli studenti

stanno acquisendo strumenti utili e soft skills che serviranno loro per la presentazione del prototipo in occasione delle sessioni di pitch. I tre incontri di meet_me@school fanno parte di questo percorso.

Giovanni Fosti, presidente Fondazione Cariplo: «Fondazione Cariplo si sta occupando da tempo dei giovani studenti della scuola superiore: con progetto Laiv - Laboratorio Arti dal Vivo abbiamo coinvolto 13 mila studenti, 100 docenti e 500 operatori per portare la musica e il teatro nelle scuole superiori del territorio e supportare così lo sviluppo di competenze utili a costruire il percorso di vita dei ragazzi; con la Digital Academy abbiamo dato vita ad un progetto rivolto a 100 ragazzi delle scuole superiori di Milano e Provincia che hanno partecipato al programma Alternanza Digitale, organizzato da Fastweb Digital Academy. Con progetto SIF- Scuola Impresa Famiglia, ci stiamo impegnando per contrastare il paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Abbiamo deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani in modo adeguato, rendendo un servizio a tutto il sistema, famiglie comprese, ovviamente. Gli studenti di 76 istituti tecnici in Lombardia possono oggi disporre di attrezzature e strumentazioni di nuovissima generazione frutto dell'evoluzione tecnologica; le aziende avranno a disposizione diplomati con competenze adeguate alle loro esigenze. Una tappa indispensabile per rifondare il legame tra la scuola e il mercato del lavoro».



FORMAZIONE PROFESSIONALE

A Sesto la fucina dei nuovi tecnici

Dai Salesiani la tappa del progetto "Meet_me@school" di Politecnico e Cariplo



PIERFRANCO REDAELLI

Oltre 400 studenti dell'ultimo anno degli istituti tecnici lombardi si sono ritrovati ieri mattina presso il Cineteatro Rondinella di Sesto San Giovanni le Opere Sociali Don Bosco per confrontarsi con alcuni manager di importanti aziende multinazionali e italiane sullo percorso di crescita in vista dell'ingresso nel mondo del lavoro. Una tappa del cammino "meet_me@school", che fa parte del "Progetto SI Scuola Impresa Famiglia", avviato nel 2018 da Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico di Milano** per sostenere il miglioramento della qualità dell'istruzione tecnica nel territorio lombardo e nelle provincie di Novara e Verbano-Cusio-Ossola. Non è stata casuale la scelta dell'Istituto dei Salesiani di Sesto San Giovanni, città di frontiera a ridosso del-

le periferie Nord di Milano ed ex grande polo industriale e operaio. Da sempre questa scuola diploma giovani con un alto grado di preparazione, molto ambiti dal mercato del lavoro. Il progetto messo in campo coinvolge allievi dei corsi di meccanica, meccatronica, energia, di elettronica ed elettrotecnica, di informatica e telecomunicazioni.

La fondazione Cariplo con un intervento di 1 milione e 600 mila euro finanzia l'intera iniziativa, che interessa in Lombardia 76 scuole. Il Politecnico di Milano invece, contribuisce portando nei singoli istituti nuovi laboratori, nei quali gli studenti si possono approfondire gli aspetti pratici e tecnici delle discipline che studiano. Ieri a Sesto si è fatto il punto anche su un secondo elemento di questo progetto: il concorso "Si Fabbrica" che coinvolge le singole classi in progettazioni e realizzazioni di prototipi di

convegni e macchine.

Ad aprire la mattinata il direttore dei Salesiani di Sesto don Elio Cesari che ha ricordato come «già don Bosco era all'avanguardia nel cercare le migliori competenze per i suoi ragazzi. Il fatto che a Sesto di disponga delle migliori tecnologie, è qualcosa che il mondo dei Salesiani si porta addosso. Non di meno le aziende collaborano con noi perché sanno di trovare giovani con competenze tecniche ma anche valori umani». Sono poi intervenuti Luca Abete promotore di numerose iniziative sociali e di autoempowerment raccolte dall'idea #NonCiFermaNessuno. Tra i relatori anche Silvia Rigamonti (FastWeb Digital), Alessandro Munari (Mitsubishi), Stefano Caverini (Phononic Vibe). Per i salesiani erano presenti gli alunni dell'Istituto Breda e dell'Its Lombardia Meccatronica.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Su questo sito utilizziamo cookie tecnici e, previo tuo consenso, cookie di profilazione, nostri e di terze parti, per proporti pubblicità in linea con le tue preferenze. Se vuoi saperne di più o prestare il consenso solo ad alcuni utilizzi [clicca qui](#). Cliccando in un punto qualsiasi dello schermo, effettuando un'azione di scroll o chiudendo questo banner, invece, presti il consenso all'uso di tutti i cookie **OK**

Fotogallery- Luca Abete di "Striscia" tra gli studenti del Cobianchi di Intra



Studenti sempre più vicini al mondo del lavoro: il progetto «SI_Fabbrica» promosso da Fondazione Cariplo e [Fondazione Politecnico di Milano](#) ha fatto tappa lunedì all'istituto Cobianchi di Intra. Protagonista dell'appuntamento, nelle vesti di testimonial e moderatore, è stato Luca Abete, personaggio tv che molti ricordano per «Striscia la notizia» e ideatore del progetto «#NonCiFermaNessuno». Foto di Danilo Donadio

PUBBLICATO IL

Argomenti

Verbania

Sponsorizzato



Le Velasca le compri online e in Bottega. Scopri dove

Velasca | Sponsorizzato

ARTICOLI CORRELATI



Furto con "abbraccio": sei donne indagate dai carabinieri

Intra, trovato l'accordo: la giostra di Natale non sarà al posto dei parcheggi

Finisce 0-0 anche il secondo tempo di Verbania-Caronnese, una partita durata due settimane

TOPNEWS - PRIMO PIANO

La generazione perduta del Donbass

Il ministro della Salute Speranza: "Il governo fornirà strumenti diagnostici ai medici di famiglia"

"Concorso pilotato per la cattedra a Medicina": indagati un primario, sua figlia e un docente



TUTTI I VIDEO



Il punto a tennistavolo lascia impietrita l'avversaria, la giocata di Adriana Diaz è la perfezione



Luca Abete, testimonial e moderatore dell'iniziativa

VERBANIA, LEZIONE SPECIALE AL COBIANCHI

“Alla ricerca del lavoro con impegno e sorriso”

Studenti sempre più vicini al mondo del lavoro: il progetto «SI_Fabbrica» promosso in tandem da Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico di Milano** ha fatto tappa lunedì mattina all'istituto Cobianchi di Intra. I destinatari sono gli istituti tecnici e il Cobianchi è stato coinvolto ospitando il primo incontro che poi sarà replicato in altre due scuole di Cremona e Sesto San Giovanni. Protagonista dell'appuntamento di lunedì, nelle vesti di testimonial e moderatore, è stato Luca Abete, personaggio tv che molti ricordano per «Striscia la notizia» e ideatore del progetto «#NonCiFermaNessuno». Con lui c'erano professionisti che «ce l'hanno fatta» e hanno dispensato

consigli ai giovani, da come presentarsi sul mercato del lavoro a piccoli «segreti» del mestiere.

Sono intervenuti Claudio Scafesi di Arduino, Michele Alessi di Fondazione Buon Lavoro e Alessandro Basso di MecTho srl. Scopo della mattinata aiutare i ragazzi a comprendere gli strumenti per affrontare con successo il mercato, come il concetto di lavoro in squadra e saper concretizzare le idee sfruttando potenzialità personali e ambizione. «In ogni caso - ha consigliato Abete -, qualsiasi cosa va fatta con impegno e mantenendo il sorriso». **B. AR.** —

BY NONDALGUNI DIRITTI RISERVATI

 **Fotogallery**
www.lastampa.it/vco



LEZIONE SPECIALE AL COBIANCHI CON LUCA ABETE DI STRISCIA: ALLA RICERCA DEL LAVORO CON IMPEGNO E SORR

Studenti sempre più vicini al mondo del lavoro: il progetto «SI_Fabbrica» promosso in tandem da Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico di Milano** ha fatto tappa lunedì mattina all'istituto Cobianchi di Intra. I destinatari sono gli istituti tecnici e il Cobianchi è stato coinvolto ospitando il primo incontro che poi sarà replicato in altre due scuole di Cremona e Sesto San Giovanni. Protagonista dell'appuntamento di lunedì, nelle vesti di testimonial e moderatore, è stato Luca Abete, personaggio tv che molti ricordano per «Striscia la notizia» e ideatore del progetto «#NonCiFermaNessuno». Con lui c'erano professionisti che «ce l'hanno fatta» e hanno dispensato consigli ai giovani, da come presentarsi sul mercato del lavoro a piccoli «segreti» del mestiere. Sono intervenuti Claudio Scafesi di Arduino, Michele Alessi di Fondazione Buon Lavoro e Alessandro Basso di MecTho srl. Scopo della mattinata aiutare i ragazzi a comprendere gli strumenti per affrontare con successo il mercato, come il concetto di lavoro in squadra e saper concretizzare le idee sfruttando potenzialità personali e ambizione. «In ogni caso - ha consigliato Abete -, qualsiasi cosa va fatta con impegno e mantenendo il sorriso».

[LEZIONE SPECIALE AL COBIANCHI CON LUCA ABETE DI STRISCIA: ALLA RICERCA DEL LAVORO CON IMPEGNO E SORR]



CERCA NOTIZIE

Griglia Timeline Grafo

Prima pagina Lombardia Lazio Campania Emilia Romagna Veneto Piemonte Puglia Sicilia Toscana Liguria Altre regioni

Cronaca Economia Politica Spettacoli e Cultura Sport Scienza e Tecnologia

Informazione locale Stampa estera

Meet_me@school, anche al 'Cobianchi' un momento di crescita attraverso il confronto con le aziende

Ossola News 19029 2 ore fa

Scuola Impresa Famiglia, che attraverso il concorso SI_Fabbrica si arricchisce di tre appuntamenti - meet_me@school - in corso in questi giorni per dare a oltre 750 studenti partecipanti ulteriori strumenti che accresceranno il loro bagaglio ...

[Leggi la notizia](#)

Persone: [scuola impresa famiglia luca abete](#)

Organizzazioni: [fondazione cariplo](#) [fondazione politecnico](#)

Prodotti: 3d

Luoghi: [milano lombardia](#)

Tags: [meet_me@school](#) [aziende](#)



CONDIVIDI QUESTA PAGINA SU



Mi piace Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.

Tag Persone Organizzazioni Luoghi Prodotti

[Termini e condizioni d'uso](#) - [Contattaci](#)



Conosci Libero Mail?

Sai che Libero ti offre una mail gratis con 5GB di spazio cloud su web, cellulare e tablet?

[Scopri di più](#)

CITTA'

Milano	Palermo	Perugia
Roma	Firenze	Cagliari
Napoli	Genova	Trento
Bologna	Catanzaro	Potenza
Venezia	Ancona	Campobasso
Torino	Trieste	Aosta
Bari	L'Aquila	

[Altre città](#)

FOTO



Meet_me@school, anche al 'Cobianchi' un momento di crescita attraverso il confronto con le aziende
Ossola News - 2 ore fa

1 di 1

Gli articoli sono stati selezionati e posizionati in questa pagina in modo automatico. L'ora o la data visualizzate si riferiscono al momento in cui l'articolo è stato aggiunto o aggiornato in Libero 24x7



LIBERO PAGINE BIANCHE PAGINE GIALLE SUPEREVA TUTTOCITTÀ VIRGLIO

Pubblicità

Testata del Gruppo **netweek**

Cerca ...

GiornalediCremona.it
e provincia

PRIMA

CREMONA

SORESINA

CREMA

CASALMAGGIORE

BASSO LODIGIANO



Cronaca

Attualità

Economia e scuola

Politica

Cultura e turismo

Sport

Commenti

MOTORI

SALUTE

CUCINA

CASA

[Home](#) > [Attualità](#) > Meet_me@school, la parola passa agli studenti!

ATTUALITÀ

Cremona 29 Ottobre 2019

0 commenti

Meet_me@school, la parola passa agli studenti!

Concorso SI_FABBRICA di Fondazione Cariplo e [Fondazione Politecnico di Milano](#).



Il concorso SI_FABBRICA di Fondazione Cariplo e [Fondazione Politecnico di Milano](#), in qualità di performing partner, promuove tre incontri per dare agli studenti strumenti utili e fornire loro le abilità necessarie per affrontare il mondo del lavoro.

A **Verbania, Cremona e Sesto San Giovanni** tre tappe importanti che coinvolgeranno oltre 750 studenti in un momento di confronto anche con le aziende coinvolte.

Un milione e mezzo di euro, 76 scuole, 150 docenti, migliaia di studenti per trasformare i laboratori degli istituti tecnici a indirizzo tecnologico in vere palestre di innovazione e colmare la crescente richiesta di giovani specializzati da parte del mondo delle imprese.

Comunicazione efficace, resistenza allo stress, problem solving. Si possono imparare queste competenze? Ci prova il Progetto SI – Scuola Impresa Famiglia, che attraverso il concorso SI_FABBRICA si arricchisce di tre appuntamenti – meet_me@school – per dare a oltre 750 studenti

NOTIZIE PIÙ LETTE



Investito e ucciso a Rivolta, la vittima è Giuseppe Crena

26 Ottobre 2019



Tragico incidente a Rivolta: ciclista muore investito

26 Ottobre 2019



Il sindaco di Crema, Stefania Bonaldi, derubata in stazione a Rogaredo

25 Ottobre 2019



Ci siamo! A Cremona è tornata la Festa del Salame

26 Ottobre 2019

partecipanti ulteriori strumenti che accresceranno il loro bagaglio scolastico e personale. A stimolare i ragazzi, Luca Abete, personaggio televisivo e comunicatore, che con il suo entusiasmo li accompagnerà durante tre incontri. Migliaia ragazzi coinvolti, 76 scuole, 150 docenti e un investimento di oltre un milione e mezzo di euro, un progetto per colmare il gap con le aziende del territorio che cercano migliaia di addetti e non trovano i profili adeguati.

Le imprese cercano 300mila addetti e lamentano la carenza di profili adeguati. Occorre investire negli istituti tecnici. Il Progetto SI – Scuola Impresa Famiglia nasce per affrontare la Quarta Rivoluzione industriale che mette gli Istituti tecnici al centro della formazione. Un paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico**, in qualità di performing partner, hanno deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani con le caratteristiche che servono alle aziende.

Il primo appuntamento oggi all'Istituto IIS "L. Cobianchi" di Verbania. Il 29 ottobre sarà il turno dell'IIS "J. Torriani" a Cremona e infine il 30 ottobre al Cinema Rondinella a Sesto San Giovanni (MI).

Tra i temi affrontati durante gli eventi ci saranno:

- “una buona presentazione”
- “lavorare in team”
- “dall'idea al progetto”

Ad esporli, alcuni rappresentanti delle aziende coinvolte nel progetto come Arduino, Siemens, Mitsubishi e fondatori di startup di successo come Metcho, Phononic Vibes, App-Quality, che racconteranno il loro percorso professionale.

SI_FABBRICA è il concorso nato all'interno del Progetto SI – Scuola Impresa Famiglia di Fondazione Cariplo con il performing partner **Fondazione Politecnico di Milano** per proseguire il percorso di crescita degli studenti attraverso la creazione di un prototipo funzionante in ambito industria 4.0. Il progetto che i ragazzi degli istituti tecnici presenteranno, corredato di un video di presentazione del prototipo, dovrà essere inviato entro il 30 novembre 2019. I migliori verranno selezionati da una commissione e potranno accedere alla fase di pitch dove verrà presentato il prototipo progettato e le sue funzionalità.

In questi mesi di preparazione del progetto, i docenti hanno a disposizione un referente scientifico, il Prof. Remo Sala del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, che li sta affiancando nello sviluppo dell'idea progettuale, mentre gli studenti stanno acquisendo strumenti utili e soft skills che serviranno loro per la presentazione del prototipo in occasione delle sessioni di pitch. I tre incontri di meet_me@school fanno parte di questo percorso.

Giovanni Fosti, Presidente Fondazione Cariplo:

“Fondazione Cariplo si sta occupando da tempo dei giovani studenti della scuola superiore: con progetto Laiv – Laboratorio Arti dal Vivo abbiamo coinvolto 13 mila studenti, 100 docenti e 500 operatori per portare la musica e il teatro nelle scuole superiori del territorio e supportare così lo sviluppo di competenze utili a costruire il percorso di vita dei ragazzi; con la Digital Academy abbiamo dato vita ad un progetto rivolto a 100 ragazzi



lene Vegane a Cremona: doppio presidio presso le Fiere Zootecniche e alla Festa del Salame

23 Ottobre 2019

NOTIZIE PIÙ COMMENTATE



Si è spento Maurizio Vertua, Agnadello in lutto per il falegname dal cuore d'oro

1 commento | 7 Ottobre 2019

TAG DELLA SETTIMANA

Cremona Crema Sirene di notte
 Incidente stradale malore
 Pandino previsioni meteo
 rivolta d'adda Casalmaggiore
 Agnadello

Motori Cucina Casa Salute



I vantaggi degli pneumatici invernali

27 Ottobre 2019



Gomme invernali o catene a bordo, torna l'obbligo

27 Ottobre 2019



Kit emergenza per auto per affrontare gli imprevisti

19 Ottobre 2019

delle scuole superiori di Milano e Provincia che hanno partecipato al programma Alternanza Digitale, organizzato da Fastweb Digital Academy. Con progetto SIF- Scuola Impresa Famiglia, ci stiamo impegnando per contrastare il paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Abbiamo deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani in modo adeguato, rendendo un servizio a tutto il sistema, famiglie comprese, ovviamente. Gli studenti di 76 istituti tecnici in Lombardia possono oggi disporre di attrezzature e strumentazioni di nuovissima generazione frutto dell'evoluzione tecnologica; le aziende avranno a disposizione diplomati con competenze adeguate alle loro esigenze. Una tappa indispensabile per rifondare il legame tra la scuola e il mercato del lavoro”.

Eugenio Gatti, Direttore Generale [Fondazione Politecnico di Milano](#):

“La trasformazione digitale in atto richiede nuove capacità e professionalità, un mix tra conoscenze tecnologiche e soft skills. Avrò, inoltre, un peso determinante nel caratterizzare i fabbisogni occupazionali dei diversi settori economici. Si stima che, nel prossimo triennio, le imprese ricercheranno tra i 270.000 e i 300.000 lavoratori con specifiche competenze matematiche e informatiche, digitali o connesse a “Industria 4.0”. Con il progetto SI – Scuola Impresa Famiglia e il concorso SI_FABBRICA abbiamo avuto voluto investire sulla formazione dei giovani, anticipando i bisogni delle aziende, in risposta alle sfide aperte dalla tecnologia. Abbiamo portato, con Fondazione Cariplo, nuovi laboratori negli istituti tecnici, accessibili e condivisi per avere un capitale umano formato per quando entra in azienda. La sfida futura è declinare le competenze dei territori e favorire la collaborazione con istituzioni e imprese per andare incontro a un mondo del lavoro che sta velocemente e profondamente cambiando”.

Luca Abete:

“Fondazione Cariplo e [Fondazione Politecnico](#) hanno creato qualcosa di potentissimo, originale ed estremamente concreto. Credo nei giovani e apprezzo tantissimo chi li supporta con preziosi strumenti capaci di affermare il loro talento. Da 5 anni con la campagna motivazionale #NonCiFermaNessuno, giro l'Italia incontrando ragazzi nelle scuole e nelle università per ricordare loro quanto sia importante non rinunciare ai propri sogni e quanto, nonostante le difficoltà, sia prezioso trarre il meglio dalle esperienze che la vita pone davanti. Non vedo l'ora, quindi, di incrociare i loro sguardi, di scaldare i loro cuori e mettere in circolo tutta quell'energia necessaria per valorizzare questa incredibile iniziativa!”

Il progetto SI – Scuola Impresa Famiglia ha coinvolto 76 istituti statali e paritari a settore tecnologico di tutta la Lombardia e delle province del Verbano – Cusio Ossola e Novara (con indirizzo Meccanica, meccatronica ed energia; Elettronica ed elettrotecnica; Informatica e

telecomunicazioni) al fine di supportare l'istruzione tecnica, fornendo alle scuole attrezzature e strumentazioni per soddisfare le esigenze di formazione e aggiornamento dei laboratori, al fine di renderla maggiormente coerente con le esigenze del territorio, della società, del sistema delle imprese e delle realtà professionali.

Leggi anche: [Oncologia Cremona: importante riconoscimento per la ricerca](#)

Nato nel 2018 e giunto alla fase due, il Progetto SI – Scuola Impresa Famiglia, ha permesso l'aggiornamento tecnologico dei laboratori didattici, l'instaurazione di rapporti con le imprese e la formazione dei docenti all'utilizzo delle nuove tecnologie introdotte nonché esperienze laboratoriali innovative per gli studenti. Sono state inoltre avviate attività di orientamento professionale e una piattaforma digitale per la creazione di una community di docenti e studenti degli istituti tecnici coinvolti per condividere materiali formativi ed esperienze con l'obiettivo di facilitare e potenziare la transizione degli studenti degli istituti tecnici al mondo del lavoro.

Questa evoluzione del progetto permetterà di creare occasioni per integrare e far interagire le scuole attorno ad un progetto comune al fine di favorire la contaminazione di competenze ed esperienze di innovazione tra tutti gli stakeholder del progetto.

IL PROGETTO SI – Scuola Impresa Famiglia

Il progetto SI – Scuola Impresa Famiglia di Fondazione Cariplo ha voluto rilanciare l'istruzione tecnico-professionale, fornendo agli Istituti attrezzature e strumentazioni per soddisfare le esigenze di formazione e aggiornamento dei laboratori, rendendola maggiormente coerente con le esigenze del territorio, della società, del sistema delle imprese e delle realtà professionali.

Sono 37 le aziende coinvolte nel progetto. Tra di esse Siemens, ABB, Arduino, Comau, Mitsubishi, solo per citare le più note. Ad ogni azienda è stata chiesta una proposta di dotazione di "base" e vere e proprie unità didattiche costituite da strumentazione e da software di simulazione. Si tratta di robot, stampanti 3D, telecamere, attrezzatura e pannelli per la domotica, computer, visori, oltre a schede e licenze per programmare e approfondire le attività didattiche. Le aziende fornitrici di tecnologia, oltre alle dotazioni strumentali, hanno messo a disposizione 5000 ore di corsi di formazione ai docenti per poter trasferire ai ragazzi tutte le potenzialità di queste nuove attrezzature.

I numeri del Progetto SIF

61 DIVERSE SOLUZIONI TECNOLOGICHE ADOTTATE NELLE SCUOLE

76 ISTITUTI COINVOLTI

150 PRESIDI E DOCENTI COINVOLTI

37 AZIENDE CHE HANNO PARTECIPATO AL PROGETTO FORNENDO

L'ATTREZZATURA AI LABORATORI DELLE

SCUOLE

5000 ORE DI FORMAZIONE PER GLI INSEGNANTI

1 PIATTAFORMA DIGITALE PER LA CREAZIONE DI UNA COMUNITY

14 PROVINCE INTERESSATE

1,68 MILIONI DI EURO INVESTITI

LE RISORSE DEL PROGETTO SI – Scuola Impresa Famiglia SI – Scuola

Impresa Famiglia ha messo a disposizione oltre 1.600.000 di euro, coinvolto migliaia di ragazzi, 76 istituti statali e paritari a settore tecnologico di tutta la Lombardia e delle province del Verbano – Cusio Ossola e Novara (con indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia; Elettronica ed elettrotecnica; Informatica e telecomunicazioni) e 150 presidi e docenti.

Il progetto ha permesso l'aggiornamento tecnologico dei laboratori didattici, l'instaurazione di rapporti con le imprese/professioni e la formazione dei docenti all'utilizzo delle nuove tecnologie introdotte nonché esperienze laboratoriali innovative per gli studenti.

Sono state inoltre avviate attività di orientamento professionale e una piattaforma digitale per la creazione di una community di formatori e studenti delle scuole coinvolte per condividere materiali formativi ed esperienze con l'obiettivo di facilitare e potenziare la transizione degli studenti degli istituti tecnici al mondo del lavoro.

Un percorso frutto di sopralluoghi nelle scuole e nei laboratori, di momenti in cui i docenti, i dirigenti scolastici e gli studenti si sono confrontati con noi in merito alle reali esigenze e bisogni del loro istituto e alle modalità per implementare i piani dell'offerta formativa. Con le aziende del territorio, partner tecnologici e formativi di SI-Scuola Impresa Famiglia, sono in fase di progettazione percorsi di Alternanza Scuola-Lavoro.

www.progettosi.eu

Lascia un commento

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato.

I campi obbligatori sono contrassegnati *

Commento

Nome *

Email *

Sito web

Ai sensi dell'Art. 7 del Regolamento EU 679/2016, dichiara di aver preso visione dell'informativa ed esprime liberamente il consenso al [Trattamento da parte del Titolare](#). *



Esegui l'upgrade a un [browser supportato](#) per generare un test reCAPTCHA.

[Perché sta capitando a me?](#)

LaMartesana.it

PRIMA MARTESANA MELZESE CASSANESE TREZZESE BRUGHERIO SESTO ISOLA GERA LODI

Cronaca Attualità Economia e scuola Politica Cultura e turismo Sport Commenti MOTORI SALUTE CUCINA CASA

> Attualità > Meet_me@school, la parola passa agli studenti!

ATTUALITÀ

Sesto 29 Ottobre 2019

0 commenti

Meet_me@school, la parola passa agli studenti!

Concorso SI_FABBRICA di Fondazione Cariplo e Fondazione Politecnico di Milano.



Il concorso SI_FABBRICA di Fondazione Cariplo e Fondazione Politecnico di Milano, in qualità di performing partner, promuove tre incontri per dare agli studenti strumenti utili e fornire loro le abilità necessarie per affrontare il mondo del lavoro.

A **Verbania, Cremona e Sesto San Giovanni** tre tappe importanti che coinvolgeranno oltre 750 studenti in un momento di confronto anche con le aziende coinvolte.

Un milione e mezzo di euro, 76 scuole, 150 docenti, migliaia di studenti per trasformare i laboratori degli istituti tecnici a indirizzo tecnologico in vere palestre di innovazione e colmare la crescente richiesta di giovani specializzati da parte del mondo delle imprese.

Comunicazione efficace, resistenza allo stress, problem solving. Si possono imparare queste competenze? Ci prova il Progetto SI - Scuola

NOTIZIE PIÙ LETTE



A Pioltello lo straziante addio a Donato Carbone
25 Ottobre 2019



Incidente sulla Sp179, motociclista sbalzato oltre il guard rail
25 Ottobre 2019



Incidente in Tangenziale Est: coda di 5 Km in aumento verso Milano
24 Ottobre 2019



Carabinieri uccisi a Melzo: "Così abbiamo preso il killer"
26 Ottobre 2019

Impresa Famiglia, che attraverso il concorso SI_FABBRICA si arricchisce di tre appuntamenti – meet_me@school – per dare a oltre 750 studenti partecipanti ulteriori strumenti che accresceranno il loro bagaglio scolastico e personale. A stimolare i ragazzi, Luca Abete, personaggio televisivo e comunicatore, che con il suo entusiasmo li accompagnerà durante tre incontri. Migliaia ragazzi coinvolti, 76 scuole, 150 docenti e un investimento di oltre un milione e mezzo di euro, un progetto per colmare il gap con le aziende del territorio che cercano migliaia di addetti e non trovano i profili adeguati.

Le imprese cercano 300mila addetti e lamentano la carenza di profili adeguati. Occorre investire negli istituti tecnici. Il Progetto SI – Scuola Impresa Famiglia nasce per affrontare la Quarta Rivoluzione industriale che mette gli Istituti tecnici al centro della formazione. Un paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Fondazione Cariplo e Fondazione Politecnico, in qualità di performing partner, hanno deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani con le caratteristiche che servono alle aziende.

Il primo appuntamento oggi all'Istituto IIS "L. Cobianchi" di Verbania. Il 29 ottobre sarà il turno dell'IIS "J. Torriani" a Cremona e infine il 30 ottobre al Cinema Rondinella a Sesto San Giovanni (MI).

Tra i temi affrontati durante gli eventi ci saranno:

- "una buona presentazione"
- "lavorare in team"
- "dall'idea al progetto"

Ad esporli, alcuni rappresentanti delle aziende coinvolte nel progetto come Arduino, Siemens, Mitsubishi e fondatori di startup di successo come Metcho, Phononic Vibes, App-Quality, che racconteranno il loro percorso professionale.

SI_FABBRICA è il concorso nato all'interno del Progetto SI – Scuola Impresa Famiglia di Fondazione Cariplo con il performing partner Fondazione Politecnico di Milano per proseguire il percorso di crescita degli studenti attraverso la creazione di un prototipo funzionante in ambito industria 4.0. Il progetto che i ragazzi degli istituti tecnici presenteranno, corredato di un video di presentazione del prototipo, dovrà essere inviato entro il 30 novembre 2019. I migliori verranno selezionati da una commissione e potranno accedere alla fase di pitch dove verrà presentato il prototipo progettato e le sue funzionalità.

In questi mesi di preparazione del progetto, i docenti hanno a disposizione un referente scientifico, il Prof. Remo Sala del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, che li sta affiancando nello sviluppo dell'idea progettuale, mentre gli studenti stanno acquisendo strumenti utili e soft skills che serviranno loro per la presentazione del prototipo in occasione delle sessioni di pitch. I tre incontri di meet_me@school fanno parte di questo percorso.

Giovanni Fosti, Presidente Fondazione Cariplo:

"Fondazione Cariplo si sta occupando da tempo dei giovani studenti della scuola superiore: con progetto Laiv – Laboratorio Arti dal Vivo abbiamo coinvolto 13 mila studenti, 100 docenti e 500 operatori per portare la musica e il teatro nelle scuole superiori del territorio e supportare così lo sviluppo di competenze utili a costruire il percorso di vita dei ragazzi; con la Digital



Farmacisti eroi salvano un passante dopo un malore

27 Ottobre 2019

NOTIZIE PIÙ COMMENTATE



Anziano contromano in Tangenziale Est: fermato dalla Polizia Stradale

1 commento | 1 Ottobre 2019



Laghetto cancellato da una colata di scarti edili

1 commento | 6 Ottobre 2019



Aggressione a Silvia Sardone: ex consigliere Pd rinviato a giudizio

1 commento | 7 Ottobre 2019



Linate Air Show, le modifiche alla viabilità

1 commento | 10 Ottobre 2019



L'ultima tappa del Giro d'Italia 2020 partirà da Cernusco

1 commento | 18 Ottobre 2019

TAG DELLA SETTIMANA

piottello

carabinieri

cernusco

Segrate

cologno monzese

brugherio

melzo

sirene di notte

incidente

gorgonzola

Motori

Cucina

Casa

Salute



I vantaggi degli pneumatici invernali

27 Ottobre 2019



Gomme invernali o catene a bordo, torna l'obbligo

27 Ottobre 2019



Kit emergenza per auto per affrontare gli imprevisti

19 Ottobre 2019

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.

[Continua](#) [Consulta la cookie policy](#)

Prima pagina ▾ Ossola News Ossola Sport Le valli ▾ Economia Salute e Benessere Rubriche ▾ Regione 



VERBANONEWS

Meet_me@school, anche al 'Cobianchi' un momento di crescita attraverso il confronto con le aziende

Il concorso SI_Fabbrica promuove in questi giorni tre incontri per dare agli studenti strumenti utili e fornire loro le abilità necessarie per affrontare il mondo del lavoro

VERBANIA - 22 minuti fa



Comunicazione efficace, resistenza allo stress, problem solving. Si possono imparare queste competenze? Ci prova il **Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia**, che attraverso il concorso **SI_Fabbrica** si arricchisce di tre appuntamenti - **meet_me@school** - in corso in questi giorni per dare a oltre 750 studenti partecipanti ulteriori strumenti che accresceranno il loro bagaglio scolastico e personale. A stimolare i

ragazzi, **Luca Abete**, personaggio televisivo e comunicatore, che con il suo entusiasmo li accompagnerà durante tre incontri. Migliaia ragazzi coinvolti, 76 scuole, 150 docenti e un investimento di oltre un milione e mezzo di euro, **un progetto per colmare il gap con le aziende del territorio che cercano migliaia di addetti e non trovano i profili adeguati.**

Le imprese cercano 300mila addetti e lamentano la carenza di profili adeguati. Occorre investire negli istituti tecnici. Il Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia nasce per affrontare la Quarta Rivoluzione industriale che mette gli Istituti tecnici al centro della formazione. Un paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati.



Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico**, in qualità di *performing partner*, hanno deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani con le caratteristiche che servono alle aziende.

Il primo appuntamento è stato ieri all'Istituto IIS "L. Cobianchi" di Verbania. Oggi, 29 ottobre, sarà il turno dell'IIS "J. Torriani" a Cremona e infine il 30 ottobre al Cinema Rondinella a Sesto San Giovanni (MI). Tra i temi affrontati durante gli eventi ci saranno: "una buona presentazione"; "lavorare in team" "dall'idea al progetto".

Ad esporli, alcuni rappresentanti delle aziende coinvolte nel progetto come Arduino, Siemens, Mitsubishi e fondatori di startup di successo come Metcho, Phononic Vibes, App-Quality, che racconteranno il loro percorso professionale.

SL_FABBRICA è il concorso nato all'interno del Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia di **Fondazione Cariplo** con il performing partner **Fondazione Politecnico di Milano** per proseguire il percorso di crescita degli studenti attraverso la creazione di un prototipo funzionante in ambito industria 4.0. Il progetto che i ragazzi degli istituti tecnici presenteranno, corredato di un video di presentazione del prototipo, **dovrà essere inviato entro il 30 novembre 2019**. I migliori verranno selezionati da una commissione e potranno accedere alla fase di pitch dove verrà presentato il prototipo progettato e le sue funzionalità.

In questi mesi di preparazione del progetto, i docenti hanno a disposizione un referente scientifico, il Prof. **Remo Sala** del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, che li sta affiancando nello sviluppo dell'idea progettuale, mentre gli studenti stanno acquisendo strumenti utili e soft skills che serviranno loro per la presentazione del prototipo in occasione delle sessioni di pitch. I tre incontri di meet_me@school fanno parte di questo percorso.

Giovanni Fosti, Presidente Fondazione Cariplo: *"Fondazione Cariplo si sta occupando da tempo dei giovani studenti della scuola superiore: con progetto Laiv - Laboratorio Arti dal Vivo abbiamo coinvolto 13 mila studenti, 100 docenti e 500 operatori per portare la musica e il teatro nelle scuole superiori del territorio e supportare così lo sviluppo di competenze utili a costruire il percorso di vita dei ragazzi; con la Digital Academy abbiamo dato vita ad un progetto rivolto a 100 ragazzi delle scuole superiori di Milano e Provincia che hanno partecipato al programma Alternanza Digitale, organizzato da Fastweb Digital Academy. Con progetto SIF- Scuola Impresa Famiglia, ci stiamo impegnando per contrastare il paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Abbiamo deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani in modo adeguato, rendendo un servizio a tutto il sistema, famiglie comprese, ovviamente. Gli studenti di 76 istituti tecnici in Lombardia possono oggi disporre di attrezzature e strumentazioni di nuovissima generazione frutto dell'evoluzione tecnologica; le aziende avranno a disposizione diplomati con competenze adeguate alle loro esigenze. Una tappa indispensabile per rifondare il legame tra la scuola e il mercato del lavoro"*.

Eugenio Gatti, Direttore Generale **Fondazione Politecnico di Milano**: *"La trasformazione digitale in atto richiede nuove capacità e professionalità, un mix tra conoscenze tecnologiche e soft skills. Avrà, inoltre, un peso determinante nel caratterizzare i fabbisogni occupazionali dei diversi settori economici. Si stima che, nel prossimo triennio, le imprese ricercheranno tra i 270.000 e i 300.000 lavoratori con specifiche competenze matematiche e informatiche, digitali o connesse a 'Industria 4.0'. Con il progetto SI - Scuola Impresa Famiglia e il concorso SL_FABBRICA abbiamo avuto voluto investire sulla formazione dei giovani, anticipando i bisogni delle aziende, in risposta alle sfide aperte dalla tecnologia. Abbiamo portato, con Fondazione Cariplo, nuovi laboratori negli istituti tecnici, accessibili e condivisi per avere un capitale umano formato per quando entra in azienda. La sfida futura è declinare le competenze dei territori e*



il Giornale delle Partite Iva



Verbania news.it



favorire la collaborazione con istituzioni e imprese per andare incontro a un mondo del lavoro che sta velocemente e profondamente cambiando".

Luca Abete: "Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico** hanno creato qualcosa di potentissimo, originale ed estremamente concreto. Credo nei giovani e apprezzo tantissimo chi li supporta con preziosi strumenti capaci di affermare il loro talento. Da 5 anni con la campagna motivazionale #NonCiFermaNessuno, giro l'Italia incontrando ragazzi nelle scuole e nelle università per ricordare loro quanto sia importante non rinunciare ai propri sogni e quanto, nonostante le difficoltà, sia prezioso trarre il meglio dalle esperienze che la vita pone davanti. Non vedo l'ora, quindi, di incrociare i loro sguardi, di scaldare i loro cuori e mettere in circolo tutta quell'energia necessaria per valorizzare questa incredibile iniziativa!"

Il progetto SI - Scuola Impresa Famiglia ha coinvolto **76 istituti statali e paritari** a settore tecnologico di tutta la Lombardia e delle province del Verbano – Cusio Ossola e Novara (con indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia; Elettronica ed elettrotecnica; Informatica e telecomunicazioni) al fine di supportare l'istruzione tecnica, fornendo alle scuole attrezzature e strumentazioni per soddisfare le esigenze di formazione e aggiornamento dei laboratori, al fine di renderla maggiormente coerente con le esigenze del territorio, della società, del sistema delle imprese e delle realtà professionali.

Nato nel 2018 e giunto alla fase due, il **Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia**, ha permesso l'aggiornamento tecnologico dei laboratori didattici, l'instaurazione di rapporti con le imprese e la formazione dei docenti all'utilizzo delle nuove tecnologie introdotte nonché esperienze laboratoriali innovative per gli studenti. Sono state inoltre avviate attività di orientamento professionale e una piattaforma digitale per la creazione di una community di docenti e studenti degli istituti tecnici coinvolti per condividere materiali formativi ed esperienze con l'obiettivo di facilitare e potenziare la transizione degli studenti degli istituti tecnici al mondo del lavoro.

Questa evoluzione del progetto permetterà di creare occasioni per integrare e far interagire le scuole attorno ad un progetto comune al fine di favorire la contaminazione di competenze ed esperienze di innovazione tra tutti gli stakeholder del progetto.

Il progetto SI - Scuola Impresa Famiglia di Fondazione Cariplo ha voluto rilanciare l'istruzione tecnico- professionale, fornendo agli Istituti attrezzature e strumentazioni per soddisfare le esigenze di formazione e aggiornamento dei laboratori, rendendola maggiormente coerente con le esigenze del territorio, della società, del sistema delle imprese e delle realtà professionali.

Sono 37 le aziende coinvolte nel progetto. Tra di esse Siemens, ABB, Arduino, Comau, Mitsubishi, solo per citare le più note. Ad ogni azienda è stata chiesta una proposta di dotazione di "base" e vere e proprie unità didattiche costituite da strumentazione e da software di simulazione. Si tratta di robot, stampanti 3D, telecamere, attrezzatura e pannelli per la domotica, computer, visori, oltre a schede e licenze per programmare e approfondire le attività didattiche. Le aziende fornitrici di tecnologia, oltre alle dotazioni strumentali, hanno messo a disposizione 5000 ore di corsi di formazione ai docenti per poter trasferire ai ragazzi tutte le potenzialità di queste nuove attrezzature.

SI - Scuola Impresa Famiglia ha messo a disposizione oltre 1.600.000 di euro, coinvolto migliaia di ragazzi, 76 istituti statali e paritari a settore tecnologico di tutta la Lombardia e delle province del Verbano – Cusio Ossola e Novara (con indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia; Elettronica ed elettrotecnica; Informatica e telecomunicazioni) e 150 presidi e docenti.

Il progetto ha permesso l'aggiornamento tecnologico dei laboratori didattici, l'instaurazione di rapporti con le imprese/professioni e la formazione dei docenti all'utilizzo delle nuove tecnologie introdotte nonché esperienze laboratoriali innovative per gli studenti.

Sono state inoltre avviate attività di orientamento professionale e una piattaforma digitale per la creazione di una community di formatori e studenti delle scuole coinvolte per condividere materiali formativi ed esperienze con l'obiettivo di facilitare e potenziare la transizione degli studenti degli istituti tecnici al mondo del lavoro.

Un percorso frutto di sopralluoghi nelle scuole e nei laboratori, di momenti in cui i docenti, i dirigenti scolastici e gli studenti si sono confrontati con noi in merito alle reali esigenze e bisogni del loro istituto e alle modalità per implementare i piani dell'offerta formativa. Con le aziende del territorio, partner tecnologici e formativi di SI-Scuola Impresa Famiglia, sono in fase di progettazione percorsi di Alternanza- Scuola-Lavoro.

C.S.

Fonte: **VerbanoNews**

TAGS:

 Mi piace 0

0 Commenti

OssolaNews

 Accedi ▾

 Consiglia

 Tweet

 Condividi

Ordina dal più recente ▾



Inizia la discussione...

ENTRA CON

O REGISTRATI SU DISQUS 



Commenta per primo.

 Iscriviti

 Aggiungi Disqus al tuo sito web

 Privacy Policy di Disqus

DISQUS

settegiorni.it

HOME RHO E BOLLATE LEGNANO E ALTOMILANESE MAGENTA E ABBIATEGRASSO SARONNO COMASCA GROANE



Cronaca Attualità Economia e scuola Politica Cultura e turismo Sport Commenti **MOTORI** SALUTE CUCINA CASA

🏠 > **Attualità** > Meet_me@school, la parola passa agli studenti!

ATTUALITÀ Sesto 29 Ottobre 2019

0 commenti

Meet_me@school, la parola passa agli studenti!

Concorso SI_FABBRICA di Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico di Milano**.



Il concorso SI_FABBRICA di Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico di Milano**, in qualità di performing partner, promuove tre incontri per dare agli studenti strumenti utili e fornire loro le abilità necessarie per affrontare il mondo del lavoro.

A **Verbania, Cremona e Sesto San Giovanni** tre tappe importanti che coinvolgeranno oltre 750 studenti in un momento di confronto anche con le aziende coinvolte.

Un milione e mezzo di euro, 76 scuole, 150 docenti, migliaia di studenti per trasformare i laboratori degli istituti tecnici a indirizzo tecnologico in vere palestre di innovazione e colmare la crescente richiesta di giovani specializzati da parte del mondo delle imprese.

Comunicazione efficace, resistenza allo stress, problem solving. Si possono imparare queste competenze? Ci prova il Progetto SI – Scuola Impresa Famiglia, che attraverso il concorso SI_FABBRICA si arricchisce

NOTIZIE PIÙ LETTE



Schianto sul Sempione a Rho, tre auto coinvolte
27 Ottobre 2019



L'Istituto Mendel di Villa Cortese piange la professoressa Giampietri
27 Ottobre 2019



Investito da un treno tra Parabiago e Canegrate: muore 48enne
28 Ottobre 2019



Schianto sul Sempione a Rho: morto un nomade di 34 anni
28 Ottobre 2019

di tre appuntamenti – meet_me@school – per dare a oltre 750 studenti partecipanti ulteriori strumenti che accresceranno il loro bagaglio scolastico e personale. A stimolare i ragazzi, Luca Abete, personaggio televisivo e comunicatore, che con il suo entusiasmo li accompagnerà durante tre incontri. Migliaia ragazzi coinvolti, 76 scuole, 150 docenti e un investimento di oltre un milione e mezzo di euro, un progetto per colmare il gap con le aziende del territorio che cercano migliaia di addetti e non trovano i profili adeguati.

Le imprese cercano 300mila addetti e lamentano la carenza di profili adeguati. Occorre investire negli istituti tecnici. Il Progetto SI – Scuola Impresa Famiglia nasce per affrontare la Quarta Rivoluzione industriale che mette gli Istituti tecnici al centro della formazione. Un paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnico**, in qualità di performing partner, hanno deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani con le caratteristiche che servono alle aziende.

Il primo appuntamento oggi all'Istituto IIS "L. Cobiانchi" di Verbania. Il 29 ottobre sarà il turno dell'IIS "J. Torriani" a Cremona e infine il 30 ottobre al Cinema Rondinella a Sesto San Giovanni (MI).

Tra i temi affrontati durante gli eventi ci saranno:

- “una buona presentazione”
- “lavorare in team”
- “dall'idea al progetto”

Ad esporli, alcuni rappresentanti delle aziende coinvolte nel progetto come Arduino, Siemens, Mitsubishi e fondatori di startup di successo come Metcho, Phononic Vibes, App-Quality, che racconteranno il loro percorso professionale.

SI_FABBRICA è il concorso nato all'interno del Progetto SI – Scuola Impresa Famiglia di Fondazione Cariplo con il performing partner **Fondazione Politecnico di Milano** per proseguire il percorso di crescita degli studenti attraverso la creazione di un prototipo funzionante in ambito industria 4.0. Il progetto che i ragazzi degli istituti tecnici presenteranno, corredato di un video di presentazione del prototipo, dovrà essere inviato entro il 30 novembre 2019. I migliori verranno selezionati da una commissione e potranno accedere alla fase di pitch dove verrà presentato il prototipo progettato e le sue funzionalità.

In questi mesi di preparazione del progetto, i docenti hanno a disposizione un referente scientifico, il Prof. Remo Sala del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, che li sta affiancando nello sviluppo dell'idea progettuale, mentre gli studenti stanno acquisendo strumenti utili e soft skills che serviranno loro per la presentazione del prototipo in occasione delle sessioni di pitch. I tre incontri di meet_me@school fanno parte di questo percorso.

Giovanni Fosti, Presidente Fondazione Cariplo:

“Fondazione Cariplo si sta occupando da tempo dei giovani studenti della scuola superiore: con progetto Laiv – Laboratorio Arti dal Vivo abbiamo coinvolto 13 mila studenti, 100 docenti e 500 operatori per portare la musica e il teatro nelle scuole superiori del territorio e supportare così lo sviluppo di competenze utili a costruire il percorso di vita dei ragazzi; con la Digital Academy abbiamo dato vita ad un progetto rivolto a 100 ragazzi



Morto sotto il treno, "era l'autore di vandalismi sulle auto"
 29 Ottobre 2019

NOTIZIE PIÙ COMMENTATE



Pullman con studenti fuori strada, è maxiemergenza
 1 commento | 17 Ottobre 2019



Noleggio auto a lungo termine: ecco quando conviene per davvero
 1 commento | 23 Ottobre 2019



Basta Trenord, raccolta firme del Pd regionale
 1 commento | 26 Ottobre 2019



Spaccio di cocaina a Bollate e Quarto Oggiaro: nove arresti
 1 commento | 29 Ottobre 2019

TAG DELLA SETTIMANA

- legnano
- magenta
- saronno
- rho
- Tradate
- parabiago
- abbiategrasso
- incidente
- carabinieri
- cerro maggiore

Motors Cucina Casa Salute

I vantaggi degli pneumatici invernali
 27 Ottobre 2019

Gomme invernali o catene a bordo, torna l'obbligo
 27 Ottobre 2019

Kit emergenza per auto per affrontare gli imprevisti
 19 Ottobre 2019



IN OGNI PERSONA
C'È UN SOLE.
BASTA LASCIARLO
SPLENDERE.



- VCO
- VERBANO
- CUSIO
- OSSOLA
- SPORT
- WALLIS
- TICINO
- IDEA MAGAZINE
- ANNUNCI
- ALTOPIEMONTE
- NOVARESE
- NOVARA
- ARONA
- BORGOMANERO
- VERCELLESE
- BIELLESE

Search...



Piemonte Fabbriche Aperte: visite guidate alla Films di Anzola, un fiore all'occhiello del VCO

Piemonte Fabbriche Aperte: visite guidate alla Films di Anzola, un fiore all'occhiello del VCO



Psichiatri olandesi in visita a Domodossola



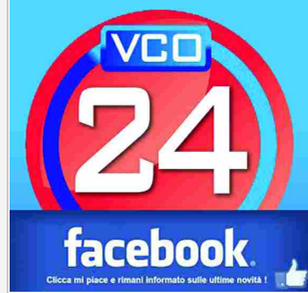
I colori di Irene Volpone a Santa Maria Maggiore - Fotogallery



Arona, uomo stroncato da male alla stazione



Miasino Fantasy: premiazion...



Ha fatto tappa a Verbania il Meet_me@school



VERBANIA - 29.10.2019 - Trasformare i laboratori

degli istituti tecnici a indirizzo tecnologico in vere palestre di innovazione. Ha fatto tappa a Verbania il Meet_me@school e la parola è passata agli studenti. Il concorso "Si_Fabbrica" di Fondazione Cariplo e Fondazione Politecnico di Milano, in qualità di performing partner, promuove tre incontri per dare agli studenti strumenti utili e fornire loro le abilità necessarie per affrontare il mondo del lavoro. E il primo appuntamento si è tenuto oggi all'Istituto Cobianchi di Verbania; seguiranno quelli in calendario a Cremona e Sesto San Giovanni. A stimolare i ragazzi, Luca Abete (foto), personaggio televisivo di "Striscia la notizia" e comunicatore.

Tre tappe importanti che coinvolgeranno complessivamente oltre 750 studenti in un momento di confronto anche con le aziende coinvolte. Questi i numeri del concorso: 1 milione e mezzo di euro, 76 scuole, 150 docenti, migliaia di studenti con l'obiettivo di trasformare i laboratori degli istituti tecnici a indirizzo tecnologico in vere palestre di innovazione e colmare la crescente richiesta di giovani specializzati da parte del mondo delle imprese. Ora gli studenti del Cobianchi avranno tempo fino al 30 novembre per presentare i loro progetti.

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.

[Continua](#) [Consulta la cookie policy](#)

Primo piano ▾ Regione Economia Salute e Benessere Offerte di Lavoro Rubriche ▾ Native Advertising Q

VERBANO

Meet_me@school, anche al 'Cobianchi' un momento di crescita attraverso il confronto con le aziende

Il concorso SI_Fabbrica promuove in questi giorni tre incontri per dare agli studenti strumenti utili e fornire loro le abilità necessarie per affrontare il mondo del lavoro

VERBANIA - 2 ore fa



Comunicazione efficace, resistenza allo stress, problem solving. Si possono imparare queste competenze? Ci prova il **Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia**, che attraverso il concorso **SI_Fabbrica** si arricchisce di tre appuntamenti - **meet_me@school** - in corso in questi giorni per dare a oltre 750 studenti partecipanti ulteriori strumenti che accresceranno il loro bagaglio scolastico e personale. A stimolare i

ragazzi, **Luca Abete**, personaggio televisivo e comunicatore, che con il suo entusiasmo li accompagnerà durante tre incontri. Migliaia ragazzi coinvolti, 76 scuole, 150 docenti e un investimento di oltre un milione e mezzo di euro, **un progetto per colmare il gap con le aziende del territorio che cercano migliaia di addetti e non trovano i profili adeguati.**

Le imprese cercano 300mila addetti e lamentano la carenza di profili adeguati. Occorre investire negli istituti tecnici. Il Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia nasce per affrontare la Quarta Rivoluzione industriale che mette gli Istituti tecnici al centro della formazione. Un paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Fondazione Cariplo e **Fondazione Politecnica**, in qualità di *performing partner*, hanno deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani con le caratteristiche che servono alle aziende.

Il primo appuntamento è stato ieri all'Istituto IIS "L. Cobianchi" di Verbania. Oggi, 29 ottobre, sarà il turno dell'IIS "J. Torriani" a Cremona e infine il 30 ottobre al Cinema Rondinella a Sesto

Nuova **SEAT Tarraco**.
 Da 199€ al mese.
 TAEG 3,99% - TAEG 4,98%
V.A. AUTO Verbania SEAT

SCARROZZERIA STAZIONE
 di Marco Bolzo
 CARROZZERIA CONVENZIONATA CON:
 Allianz Generali
 Generali Unipolsal Zurich
 ☎ 0323.497344
 ☎ 348.2714446
 Vicino alla stazione di Verbania

Autoscuola Valtoce
 - Corsi per tutte le patenti
 - Corsi CQC/ADR
 SCOPRI TUTTI I SERVIZI!
 CLICCA
 Villadossola - Piedimulera - Gravellozza

VR CERINO
 dal 1988
 SCONTO DAL 20 AL 30%
 SU TUTTE LE MICROPISTURE
 COPERTURA E ASSISTENZA PROFESSIONISTI
 Il tuo colore pronto in pochi minuti
 VENDITA AL MINUTO E ALL'INGROSSO
 DI VERNICI E COLORI PER INTERNO ED ESTERNO.
 DECORATIVI RESINE LAMINATE E CARTE DA PARATI
 CON AMBITO SHOWROOM
CREVOLADOSSOLA - Via Sempione, 221 - INTERNO CORTILE

San Giovanni (MI). Tra i temi affrontati durante gli eventi ci saranno: "una buona presentazione"; "lavorare in team" "dall'idea al progetto".

Ad esporli, alcuni rappresentanti delle aziende coinvolte nel progetto come Arduino, Siemens, Mitsubishi e fondatori di startup di successo come Metcho, Phononic Vibes, App-Quality, che racconteranno il loro percorso professionale.

SI_FABBRICA è il concorso nato all'interno del Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia di **Fondazione Cariplo** con il performing partner **Fondazione Politecnico di Milano** per proseguire il percorso di crescita degli studenti attraverso la creazione di un prototipo funzionante in ambito industria 4.0. Il progetto che i ragazzi degli istituti tecnici presenteranno, corredato di un video di presentazione del prototipo, **dovrà essere inviato entro il 30 novembre 2019**. I migliori verranno selezionati da una commissione e potranno accedere alla fase di pitch dove verrà presentato il prototipo progettato e le sue funzionalità.

In questi mesi di preparazione del progetto, i docenti hanno a disposizione un referente scientifico, il Prof. **Remo Sala** del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, che li sta affiancando nello sviluppo dell'idea progettuale, mentre gli studenti stanno acquisendo strumenti utili e soft skills che serviranno loro per la presentazione del prototipo in occasione delle sessioni di pitch. I tre incontri di meet_me@school fanno parte di questo percorso.

Giovanni Fosti, Presidente Fondazione Cariplo: *"Fondazione Cariplo si sta occupando da tempo dei giovani studenti della scuola superiore: con progetto Laiv - Laboratorio Arti dal Vivo abbiamo coinvolto 13 mila studenti, 100 docenti e 500 operatori per portare la musica e il teatro nelle scuole superiori del territorio e supportare così lo sviluppo di competenze utili a costruire il percorso di vita dei ragazzi; con la Digital Academy abbiamo dato vita ad un progetto rivolto a 100 ragazzi delle scuole superiori di Milano e Provincia che hanno partecipato al programma Alternanza Digitale, organizzato da Fastweb Digital Academy. Con progetto SIF- Scuola Impresa Famiglia, ci stiamo impegnando per contrastare il paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Abbiamo deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani in modo adeguato, rendendo un servizio a tutto il sistema, famiglie comprese, ovviamente. Gli studenti di 76 istituti tecnici in Lombardia possono oggi disporre di attrezzature e strumentazioni di nuovissima generazione frutto dell'evoluzione tecnologica; le aziende avranno a disposizione diplomati con competenze adeguate alle loro esigenze. Una tappa indispensabile per rifondare il legame tra la scuola e il mercato del lavoro".*

Eugenio Gatti, Direttore Generale **Fondazione Politecnico di Milano**: *"La trasformazione digitale in atto richiede nuove capacità e professionalità, un mix tra conoscenze tecnologiche e soft skills. Avrà, inoltre, un peso determinante nel caratterizzare i fabbisogni occupazionali dei diversi settori economici. Si stima che, nel prossimo triennio, le imprese ricercheranno tra i 270.000 e i 300.000 lavoratori con specifiche competenze matematiche e informatiche, digitali o connesse a 'Industria 4.0'. Con il progetto SI - Scuola Impresa Famiglia e il concorso SI_FABBRICA abbiamo avuto voluto investire sulla formazione dei giovani, anticipando i bisogni delle aziende, in risposta alle sfide aperte dalla tecnologia. Abbiamo portato, con Fondazione Cariplo, nuovi laboratori negli istituti tecnici, accessibili e condivisi per avere un capitale umano formato per quando entra in azienda. La sfida futura è declinare le competenze dei territori e favorire la collaborazione con istituzioni e imprese per andare incontro a un mondo del lavoro che sta velocemente e profondamente cambiando".*

Luca Abete: *"Fondazione Cariplo e Fondazione Politecnico hanno creato qualcosa di potentissimo, originale ed estremamente concreto. Credo nei giovani e apprezzo tantissimo chi li supporta con preziosi strumenti capaci di affermare il loro talento. Da 5 anni con la campagna*



Il Giornale delle Partite Iva



motivazionale #NonCiFermaNessuno, giro l'Italia incontrando ragazzi nelle scuole e nelle università per ricordare loro quanto sia importante non rinunciare ai propri sogni e quanto, nonostante le difficoltà, sia prezioso trarre il meglio dalle esperienze che la vita pone davanti. Non vedo l'ora, quindi, di incrociare i loro sguardi, di scaldare i loro cuori e mettere in circolo tutta quell'energia necessaria per valorizzare questa incredibile iniziativa!"

Il progetto SI - Scuola Impresa Famiglia ha coinvolto **76 istituti statali e paritari** a settore tecnologico di tutta la Lombardia e delle province del Verbano – Cusio Ossola e Novara (con indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia; Elettronica ed elettrotecnica; Informatica e telecomunicazioni) al fine di supportare l'istruzione tecnica, fornendo alle scuole attrezzature e strumentazioni per soddisfare le esigenze di formazione e aggiornamento dei laboratori, al fine di renderla maggiormente coerente con le esigenze del territorio, della società, del sistema delle imprese e delle realtà professionali.

Nato nel 2018 e giunto alla fase due, il **Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia**, ha permesso l'aggiornamento tecnologico dei laboratori didattici, l'instaurazione di rapporti con le imprese e la formazione dei docenti all'utilizzo delle nuove tecnologie introdotte nonché esperienze laboratoriali innovative per gli studenti. Sono state inoltre avviate attività di orientamento professionale e una piattaforma digitale per la creazione di una community di docenti e studenti degli istituti tecnici coinvolti per condividere materiali formativi ed esperienze con l'obiettivo di facilitare e potenziare la transizione degli studenti degli istituti tecnici al mondo del lavoro.

Questa evoluzione del progetto permetterà di creare occasioni per integrare e far interagire le scuole attorno ad un progetto comune al fine di favorire la contaminazione di competenze ed esperienze di innovazione tra tutti gli stakeholder del progetto.

Il progetto SI - Scuola Impresa Famiglia di Fondazione Cariplo ha voluto rilanciare l'istruzione tecnico- professionale, fornendo agli Istituti attrezzature e strumentazioni per soddisfare le esigenze di formazione e aggiornamento dei laboratori, rendendola maggiormente coerente con le esigenze del territorio, della società, del sistema delle imprese e delle realtà professionali.

Sono 37 le aziende coinvolte nel progetto. Tra di esse Siemens, ABB, Arduino, Comau, Mitsubishi, solo per citare le più note. Ad ogni azienda è stata chiesta una proposta di dotazione di "base" e vere e proprie unità didattiche costituite da strumentazione e da software di simulazione. Si tratta di robot, stampanti 3D, telecamere, attrezzatura e pannelli per la domotica, computer, visori, oltre a schede e licenze per programmare e approfondire le attività didattiche. Le aziende fornitrici di tecnologia, oltre alle dotazioni strumentali, hanno messo a disposizione 5000 ore di corsi di formazione ai docenti per poter trasferire ai ragazzi tutte le potenzialità di queste nuove attrezzature.

SI - Scuola Impresa Famiglia ha messo a disposizione oltre 1.600.000 di euro, coinvolto migliaia di ragazzi, 76 istituti statali e paritari a settore tecnologico di tutta la Lombardia e delle province del Verbano – Cusio Ossola e Novara (con indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia; Elettronica ed elettrotecnica; Informatica e telecomunicazioni) e 150 presidi e docenti.

Il progetto ha permesso l'aggiornamento tecnologico dei laboratori didattici, l'instaurazione di rapporti con le imprese/professioni e la formazione dei docenti all'utilizzo delle nuove tecnologie introdotte nonché esperienze laboratoriali innovative per gli studenti.

Sono state inoltre avviate attività di orientamento professionale e una piattaforma digitale per la creazione di una community di formatori e studenti delle scuole coinvolte per condividere

materiali formativi ed esperienze con l'obiettivo di facilitare e potenziare la transizione degli studenti degli istituti tecnici al mondo del lavoro.

Un percorso frutto di sopralluoghi nelle scuole e nei laboratori, di momenti in cui i docenti, i dirigenti scolastici e gli studenti si sono confrontati con noi in merito alle reali esigenze e bisogni del loro istituto e alle modalità per implementare i piani dell'offerta formativa. Con le aziende del territorio, partner tecnologici e formativi di SI-Scuola Impresa Famiglia, sono in fase di progettazione percorsi di Alternanza- Scuola-Lavoro.

C.S.

TAGS:

si fabbrica

Meet_me@school

verbanonews

istituto cobianchi verbania

fondazione cariplo



[#ambiente](#) [#arteecultura](#) [#attivaree](#) [#bandi](#) [#benessere](#) [#cariplofactory](#) [#comunita](#) [#giovani](#) [#housingsociale](#)
[#impactinvesting](#) [#innovazione](#) [#intersettoriali](#) [#istituzionali](#) [#lavoro](#) [#periferie](#) [#ricercascientifica](#)
[#serviziallapersona](#)

[#ricercascientifica](#)

28/10/2019

Meet_me@school, la parola passa agli studenti!

Comunicazione efficace, resistenza allo stress, problem solving. Si possono imparare queste competenze? Ci prova il [Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia](#), che attraverso il concorso [SI_FABBRICA](#) si arricchisce di tre appuntamenti - [meet_me@school](#) - per dare a oltre **750 studenti partecipanti ulteriori strumenti che accresceranno il loro bagaglio scolastico e personale**. A stimolare i ragazzi, **Luca Abete**, personaggio televisivo e comunicatore, che con il suo entusiasmo li accompagna durante tre incontri. **Migliaia ragazzi coinvolti, 76 scuole, 150 docenti e un investimento di oltre un milione e mezzo di euro, un progetto per colmare il gap con le aziende del territorio che cercano migliaia di addetti e non trovano i profili adeguati.**

Le imprese cercano 300mila addetti e lamentano la carenza di profili adeguati. Occorre investire negli istituti tecnici. Il Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia nasce per affrontare la Quarta Rivoluzione industriale che mette gli Istituti tecnici al centro della formazione. Un paradosso per cui ci sono aziende che hanno posti di lavoro e migliaia di giovani disoccupati. Fondazione Cariplo e [Fondazione Politecnico](#), in qualità di *performing partner*, hanno deciso di investire sugli istituti tecnici, che devono essere messi nelle condizioni di formare i giovani con le caratteristiche che servono alle aziende.

Il primo appuntamento è il 28 ottobre all'Istituto IIS "L. Cobianchi" di Verbania. Il 29 ottobre è il turno dell'IIS "J. Torriani" a Cremona e infine il 30 ottobre al Cinema Rondinella a Sesto San Giovanni (MI).

Tra i temi affrontati durante gli eventi ci saranno:

- una buona presentazione
- lavorare in team
- dall'idea al progetto

Ad esporli, alcuni rappresentanti delle aziende coinvolte nel progetto come Arduino, Siemens, Mitsubishi e fondatori di startup di successo come Metcho, Phononic Vibes, App-Quality, che racconteranno il loro percorso professionale.

SI_FABBRICA è il concorso nato all'interno del Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia di **Fondazione Cariplo** con il performing partner [Fondazione Politecnico di Milano](#) per proseguire il percorso di crescita degli studenti attraverso la creazione di un prototipo funzionante in ambito industria 4.0. Il progetto che i ragazzi degli istituti tecnici presenteranno, corredato di un video di presentazione del prototipo, **dovrà essere inviato entro il 30 novembre 2019**. I migliori verranno selezionati da una commissione e potranno accedere alla fase di pitch dove verrà presentato il prototipo progettato e le sue funzionalità.

In questi mesi di preparazione del progetto, i docenti hanno a disposizione un referente scientifico, il Prof. Remo Sala del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano, che li sta affiancando nello sviluppo dell'idea progettuale, mentre gli studenti stanno acquisendo strumenti utili e soft skills che serviranno loro per la presentazione del prototipo in occasione delle sessioni di pitch. I tre incontri di [meet_me@school](#) fanno parte di questo percorso.

Con il progetto SI - Scuola Impresa Famiglia e il concorso SI_FABBRICA abbiamo avuto voluto investire sulla formazione dei giovani, anticipando i bisogni delle aziende, in risposta alle sfide aperte dalla tecnologia.

Abbiamo portato, con Fondazione Cariplo, nuovi laboratori negli istituti tecnici, accessibili e condivisi per avere un capitale umano formato per quando entra in azienda. La sfida futura è declinare le competenze dei territori e favorire la collaborazione con istituzioni e imprese per andare incontro a un mondo del lavoro che sta velocemente e profondamente cambiando”.

Il progetto SI - Scuola Impresa Famiglia ha coinvolto **76 istituti statali e paritari** a settore tecnologico di tutta la Lombardia e delle province del Verbano – Cusio Ossola e Novara (con indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia; Elettronica ed elettrotecnica; Informatica e telecomunicazioni) al fine di supportare l’istruzione tecnica, fornendo alle scuole attrezzature e strumentazioni per soddisfare le esigenze di formazione e aggiornamento dei laboratori, al fine di renderla maggiormente coerente con le esigenze del territorio, della società, del sistema delle imprese e delle realtà professionali.

Nato nel 2018 e giunto alla fase due, il **Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia**, ha permesso l’aggiornamento tecnologico dei laboratori didattici, l’instaurazione di rapporti con le imprese e la formazione dei docenti all’utilizzo delle nuove tecnologie introdotte nonché esperienze laboratoriali innovative per gli studenti. Sono state inoltre avviate attività di orientamento professionale e una piattaforma digitale per la creazione di una community di docenti e studenti degli istituti tecnici coinvolti per condividere materiali formativi ed esperienze con l’obiettivo di facilitare e potenziare la transizione degli studenti degli istituti tecnici al mondo del lavoro.

Questa evoluzione del progetto permetterà di creare occasioni per integrare e far interagire le scuole attorno ad un progetto comune al fine di favorire la contaminazione di competenze ed esperienze di innovazione tra tutti gli stakeholder del progetto.

Attenzione all’istruzione tecnico-professionale

Il progetto SI - Scuola Impresa Famiglia di Fondazione Cariplo ha voluto rilanciare l’istruzione tecnico-professionale, fornendo agli Istituti attrezzature e strumentazioni per soddisfare le esigenze di formazione e aggiornamento dei laboratori, rendendola maggiormente coerente con le esigenze del territorio, della società, del sistema delle imprese e delle realtà professionali.

Sono 37 le aziende coinvolte nel progetto. Tra di esse Siemens, ABB, Arduino, Comau, Mitsubishi, solo per citare le più note. Ad ogni azienda è stata chiesta una proposta di dotazione di “base” e vere e proprie unità didattiche costituite da strumentazione e da software di simulazione. Si tratta di robot, stampanti 3D, telecamere, attrezzatura e pannelli per la domotica, computer, visori, oltre a schede e licenze per programmare e approfondire le attività didattiche. Le aziende fornitrici di tecnologia, oltre alle dotazioni strumentali, hanno messo a disposizione 5000 ore di corsi di formazione ai docenti per poter trasferire ai ragazzi tutte le potenzialità di queste nuove attrezzature.

I numeri del Progetto SIF

61 DIVERSE SOLUZIONI TECNOLOGICHE ADOTTATE NELLE SCUOLE

76 ISTITUTI COINVOLTI

150 PRESIDI E DOCENTI COINVOLTI

37 AZIENDE CHE HANNO PARTECIPATO AL PROGETTO FORNENDO L’ATTREZZATURA AI LABORATORI DELLE SCUOLE

5000 ORE DI FORMAZIONE PER GLI INSEGNANTI

1 PIATTAFORMA DIGITALE PER LA CREAZIONE DI UNA COMMUNITY

14 PROVINCE INTERESSATE

1,68 MILIONI DI EURO INVESTITI

Le risorse di SI - Scuola Impresa Famiglia

SI - Scuola Impresa Famiglia ha messo a disposizione oltre **1.600.000 di euro, coinvolto migliaia di ragazzi, 76 istituti statali e paritari a settore tecnologico** di tutta la Lombardia e delle province del Verbano – Cusio Ossola e Novara (con indirizzo Meccanica, mecatronica ed energia; Elettronica ed elettrotecnica; Informatica e telecomunicazioni) e **150 presidi e docenti**. Il progetto ha permesso l'aggiornamento tecnologico dei laboratori didattici, l'instaurazione di rapporti con le imprese/professioni e la formazione dei docenti all'utilizzo delle nuove tecnologie introdotte nonché esperienze laboratoriali innovative per gli studenti. Sono state inoltre avviate attività di orientamento professionale e una piattaforma digitale per la creazione di una community di formatori e studenti delle scuole coinvolte per condividere materiali formativi ed esperienze con l'obiettivo di facilitare e potenziare la transizione degli studenti degli istituti tecnici al mondo del lavoro. Un percorso frutto di sopralluoghi nelle scuole e nei laboratori, di momenti in cui i docenti, i dirigenti scolastici e gli studenti si sono confrontati con noi in merito alle reali esigenze e bisogni del loro istituto e alle modalità per implementare i piani dell'offerta formativa. Con le aziende del territorio, partner tecnologici e formativi di SI-Scuola Impresa Famiglia, sono in fase di progettazione percorsi di Alternanza-Scuola-Lavoro.

#giovani

#innovazione

#lavoro

Fondazione
CARIPLO
ARTGATE

ACRI

Fondazioni
di Comunità[Iscriviti alla Newsletter](#) [Disclaimer](#) [Cookie & Privacy](#) [Credits](#)

I contenuti di questo sito sono rilasciati con licenza Creative Commons Attribuzione - Condividi allo stesso modo 3.0 Italia

www.cinifabrique.it
347 7307181



CORSO
RESTAURO

sharebot_monza
ZOO CLUB HALLOWEEN
GUASTALLA

CHI SIAMO | TERRITORIO | PUBBLICITÀ | CONTATTI

Nordmilano24.it

ATTUALITÀ | CRONACA | POLITICA | ECONOMIA | CULTURA | EDITORIALE | SPORT | SALUTE | GUSTO | VIDEO

SESTO SAN GIOVANNI | CINISELLO BALSAMO | COLOGNO MONZESE | CORMANO | BRESSO | CUSANO MILANINO | PADERNO DUGNANO

NEWS

TORNA ALLA HOMEPAGE

Cerca

Cerca

Sesto San Giovanni, MEET_ME@SCHOOL arriva dai Salesiani



ottobre 28 12:18 2019

by Micol Mule
0 Commenti

Stampa Articolo
Condividi

SESTO SAN GIOVANNI Sarà ospite delle Opere Sociali Don Bosco di Sesto San Giovanni, la terza e ultima tappa del tour "meet_me@school" iniziativa che si inserisce nell'alveo del "Progetto SI" realizzato grazie alla partnership di

NEWSLETTER

Email: *

Nome: *

[Leggi l'informativa privacy](#)

accetto i termini

ISCRIVITI



Migliora l'udito del 126% grazie ad un trucco strano del 1930

Questo metodo prebellico ormai dimenticato ripara l'udito e migliora la qualità dei suoni percepiti, ad una velocità incredibile. Basta attenersi ad una semplice regola.

SEGUI NORDMILANO24

Fondazione Cariplo e [Fondazione Politecnico di Milano](#)

"Progetto SI - Scuola Impresa Famiglia", promosso da Fondazione Cariplo, nasce con lo scopo di sostenere il miglioramento della qualità dell'istruzione tecnica nel territorio lombardo, oltre che nelle province di Novara e Verbano-Cusio-Ossola, attraverso l'aggiornamento delle dotazioni scolastiche destinate ai laboratori. L'azione del progetto è concentrata sui tre indirizzi specifici che, integrati tra loro, costituiscono il binario sul quale viaggia l'innovazione in tema di tecnologia e automazione: **MECCANICA, MECCATRONICA, ENERGIA, ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA E INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI.**

Il progetto ha come ambizione quella di migliorare e far conoscere in modo concreto a studenti e famiglie l'immagine e il ruolo della formazione tecnica, spesso relegata nelle categorie di second'ordine dell'istruzione scolastica da obsoleti pregiudizi, illustrandone i percorsi formativi proiettati al futuro.

L'appuntamento per i 400 studenti degli Istituti Tecnici lombardi aderenti all'iniziativa è per **mercoledì 30 ottobre alle 9.30 presso il Cineteatro Rondinella** di Sesto San Giovanni dove **Luca Abete** - noto conduttore di Striscia la Notizia - presenterà il **"Concorso SI_FABBRICA"** promosso da "Progetto SI", suddiviso nelle tre categorie **ROBOTICA, AUTOMAZIONE e IOT** (internet of things, ndr). Al concorso hanno preso parte alcune classi quinte dell'Istituto Tecnologico "Breda" delle Opere Sociali Don Bosco e alcuni allievi della Fondazione ITS Lombardia Meccatronica.

Durante la mattinata- nell'ambito del concorso - un focus con alcuni esperti sulle cosiddette **"soft skills"**, le attitudini personali che ciascuno esprime attraverso la propria personalità, per capire come iniziare a metterle a frutto nel mondo del lavoro.

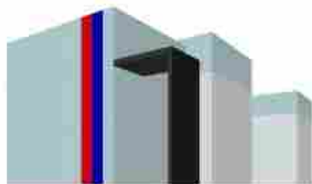


Sesto San Giovanni, MEET_ME@SCHOOL arriva dai Salesiani - overview

Sommario: Sesto San Giovanni, MEET_ME@SCHOOL arriva dai Salesiani

Tags [sesto san giovanni](#)

Share [f SHARE 0](#) [TWEET 0](#) [+1 0](#) [p SHARE 0](#) [in SHARE 0](#)



PROLOCO
 CINISELLO
 BALSAMO

AUTORE

[Torna su](#)
[Altri articoli dell'autore](#)



MICOL MULE

ARTICOLI CORRELATI

[Torna su](#)

- [Sesto San Giovanni, Area Sud: sarà il Comune a pagare quattordicesime e premio produzione ai dipendenti](#)
- [Sesto San Giovanni, a Villa Mylius le trasformazioni urbanistiche della città](#)
- [Nord Milano: domani la Vigorelli-Ghisallo, passando dal Parco Nord](#)
- [Sesto San Giovanni, un uomo in arresto cardiaco salvato dalla polizia locale](#)

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.