

In azienda per ap ...A scuola p

L'IC È TRA I SOCI DELLA
FONDAZIONE GREEN, UNA NUOVA
SCOMMESSA PER LA FORMAZIONE
TECNICA. FUSSE CHE FUSSE
LA VOLTA BONA...

Chi legge questa testata, ben conosce l'impegno dell'IC, sin dalla sua fondazione, nel promuovere l'incontro (di più, il raccordo forte e tangibile) tra il mondo dell'istruzione e quello del lavoro.

Un impegno che da concettuale-teorico si è fatto man mano sempre più concreto, anche grazie all'incontro tra il presidente dell'Istituto, Silvio Cocco, ed Enrico Danili, dirigente scolastico dell'IS Virgilio Fiorani di Vimer-

cate (MI) e dell'ITCG Achille Mappelli di Monza.

Dalla loro collaborazione sono nati numerosi progetti: dall'idea di costituire all'interno di Villa Greppi a Monticello Brianza (LC) un centro di formazione tecnica in materia di edilizia sostenibile (progetto purtroppo mai realizzato per questioni di carattere politico) alla realizzazione dei corsi per tecnologo del calcestruzzo in vari istituti tecnici per geometri.

Fil rouge di tale progettualità, la volontà di professionalizzare il corso di studi accorciando le distanze e i tempi tra scuola e mondo del lavoro: ricordiamo, a tal proposito, che nel 2011 Cocco e Danili hanno preso parte alla visita al Parlamento Europeo con una delegazione della Regione Lombardia, proprio per confrontarsi con le autorità e gli esperti del settore della formazione, anche al di fuori dei confini nazionali.

prendere... er lavorare

I.I.C.
Istituto Italiano
per il Calcestruzzo



Silvio Cocco
Presidente I.I.C.



Valeria Campioni
Vice presidente I.I.C.

Angelo Comendulli
Geometra



Khalid Sheraz
Geometra

Giuseppe Esposito
Geometra



Gennaro Di Biccari
Ingegnere

Corrado Tomassini
Collaboratore



Massimo Gelli
Chimico

La partnership ha portato inoltre all'organizzazione del convegno dal titolo "Certificazione competenze aggiuntive" (primavera 2012, ITCG Mapelli), a cui hanno partecipato, oltre a rappresentanti del mondo imprenditoriale, anche esponenti del mondo politico, tra cui Valentina Aprea, assessore all'Istruzione, Formazione e Lavoro della Regione Lombardia, e Alessia Mosca, membro della Camera dei deputati XVI Legislatura.

Continuità progettuale

La necessità di entrare nel mondo del lavoro con dignità, di arrivare all'impresa con capacità di fare, espressa da Silvio Cocco durante il convegno menzionato, qualche mese fa è stata fatta sua da Valentina Aprea. Come? Promuovendo la costituzione della FondazioneGreen, "Energia Ambiente ed Edilizia Sostenibile", una scuola di alta specializzazione tecnologica in grado di attuare ITS (Istituti Tecnici

I.I.C. - via Sirtori, Z1
20838 Renate (MB)
tel. 0362 916516
email lic@istic.it - www.istic.it

Una scuola per i tecnici del futuro

Si chiama FondazioneGreen "Energia Ambiente ed Edilizia Sostenibile", ha sede nella provincia di Monza e Brianza ed è una scuola di alta specializzazione tecnologica per formare i tecnici del futuro. Promossa da Regione Lombardia, conta 32 soci fondatori tra scuole, enti e imprese di diverse province del territorio lombardo (Milano, Monza e

Brianza, Lecco e Bergamo). In sostanza, propone ITS biennali gratuiti strutturati in 2.000 ore di corso, laboratori e visite didattiche, stage e diploma di valore europeo. Gli ITS proposti sono due: uno finalizzato al conseguimento del titolo in "Tecnico superiore per la gestione e la verifica di impianti energetici", l'altro in "Tecnico superiore per il rispar-

mio energetico nell'edilizia sostenibile"; entrambi sono percorsi post-secondari (in base al DPCM del 25 gennaio 2008) che si sviluppano dentro un sistema di formazione parallelo all'università.

Il primo anno di corso avrà inizio a ottobre 2014 e terminerà a luglio 2015; a seguire prenderà il via il secondo.



Superiori). Di questa nuova realtà fa parte come socio fondatore anche l'IC (dettagli nel box sopra). Precisiamo che è stato costituito anche un PTP (Polo Tecnico Professionale) con i medesimi soci fondatori più altri soggetti.

Fiducia e speranza

Il PTP e l'ITS rappresentano quindi il punto di arrivo di un percorso formativo prefigurato dall'IC

già negli anni precedenti: corsi che daranno la possibilità ai giovani di qualificarsi con le competenze necessarie nelle diverse realtà del lavoro; corsi che interesseranno le realtà produttive che hanno la necessità di freschezza professionale. "Ora che la fondazione è stata costituita, entrano in gioco la speranza e la fiducia", commenta Enrico Danil. "La speranza che ci possa es-



sere un incontro tra le richieste e le aspettative del mondo della realizzazione (rappresentato dal lavoro) e le risposte dell'apprendimento formale (rappresentato dalla scuola).

La fiducia sta nel rapporto tra i soci che hanno dato vita alla fondazione.

Le reti, infatti, sono tanto preziose quanto fragili perché c'è sempre il rischio che le relazioni diventino interessate e le speranze si irrigidiscano, sfocino nella burocrazia e si trasformino in un sistema che non produce ma che si

I SOCI FONDATORI: IMPRESE, SCUOLE, ENTI

- IIS Virgilio Fiorani
- E.C.F.O.P. Monza e Brianza
- Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto per le Tecnologie della Costruzione (ITC-CNR)
- Atel Monza Brianza
- Consorzio Destia e Brianza
- ITCG Achille Mapelli
- IIS A. Einstein
- IIS Ipela Monza
- I.T.G.S. G. Guarenghi
- I.T.C.G. G. Maggiolini
- IIS Badoni -

- Sede associata ITG Bovara
- Punto Ambiente srl
- Altec sas
- MP Impianti srl
- Eurom srl
- Taglabue spa
- RSE spa
- Provincia di Monza e Brianza
- Comune di Monza
- Comune di Lissone
- Comune di Vimercate
- Esem - Ente Scuola Edile Milanese
- Scuola Edile di Bergamo

- Espe Lecco
- Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura Monza Brianza
- Confindustria Monza e Brianza
- ETAss srl
- Univerlecco
- Istituto Italiano per il Calcestruzzo
- Collegio Geometri e Geometri Laureati di Bergamo
- Collegio Geometri e Geometri Laureati della provincia di Milano
- Collegio Geometri e Geometri Laureati di Monza e Brianza



chiude, si auto preclude la possibilità di espandersi. Quindi i 32 soci dell'ITS riusciranno a stare insieme in modo che nessuno prevalga sull'altro con i suoi giochi? Riusciremo come partner a stare uniti senza scivo-

Non è un paese per vecchi

Aggiunge Silvio Cocco: "Per esempio, nel consiglio d'indirizzo s'intravede già un eccesso di presenze (22 realtà su 32 soci) che esprimono difficoltà di essere al servizio con la propria individualità. Ci si augura non siano solo individualità che si fanno vedere senza poi essere concretamente presenti.

Mi piacerebbe rimarcare inoltre lo sbilanciamento nella fondazione tra gli enti, le associazioni, la scuola e le aziende: l'intento è di portare il mondo del lavoro nella scuola e dall'elenco dei soci è semplice constatare che il mondo del lavoro è ben poco rappresentato.

La FondazioneGreen potrebbe cambiare lo stato delle cose, potrebbe diventare davvero un



Nelle due foto sopra, il dirigente scolastico Enrico Danilì insieme al presidente dell'ING Silvio Cocco durante la visita al Parlamento Europeo. Nelle altre immagini, alcune tra le iniziative formative e di confronto proposte dall'Istituto Italiano per il Calcestruzzo nelle scuole.



lare in situazioni in cui la gerarchizzazione prevalga sulla condivisione e la responsabilità non si faccia mettere sotto da una sorta di supremazia di chi fa rispetto a chi avrebbe dovuto fare insieme?

Sono queste le domande su cui ci si è interrogati nella fase di scelta delle strutture interne alla FondazioneGreen".

esempio positivo e concreto di una buona pratica formativa. Potrebbe essere una buona occasione per l'Italia per non diventare un paese per vecchi. Ma non vecchi d'età, vecchi di testa, chiusi, incapaci di assorbire il nuovo dal terreno sociale e professionale. In questo caso, però, che si raccolga dagli alberi antichi una sapienza mai finita".



A CONCRETE FLOOR WORLD

F.lli Borgonovo s.r.l.

CARE - CALCESTRUZZI - LAVORI STRADALI



Partner

Costruzioni

Casa editrice la Finiccola srl

Macchine Mezzi d'Opera Attrezzature



...per un Fior di Calcestruzzo

Linea
AETERNUM



Attualità&Prodotti

STRUTTURE PROVVISORIALI LE PECULIARITÀ DELL'OFFERTA CONDOR

Macchine&Componenti

DUMPER ARTICOLATI I NUOVI "PICCOLI" CAT, OCCHI PUNTATI SUL 730C

Sollevamento&Noleggio

PIATTAFORME AEREE LE NUOVE ARTICOLATE PALFINGER AL LAVORO

678

anno LXIII 3_marzo 2014

MOTORI IL FUTURO DEL CICLO DIESEL SECONDO CUMMINS



ISSN 0008-0545

00678 >

9 070010 96503