

DOSSIER

Lunedì, 02 maggio 2016

DOSSIER

Lunedì, 02 maggio 2016

Giochi Chimica

01/05/2016 Il Resto del Carlino (ed. Modena) Pagina 8	<i>EMANUELA ZANASI</i>	
La carica dei 200 ai Giochi della Chimica		1
30/04/2016 Il Resto del Carlino (ed. Modena) Pagina 13		
Unimore, via alle olimpiadi della Chimica		3
29/04/2016 Reggio2000		
Chimici in erba al banco di prova, domani a Modena		4
29/04/2016 Sassuolo2000		
Chimici in erba al banco di prova, domani a Modena		5

LA COMPETIZIONE PARTECIPANTI DA TUTTA LA PROVINCIA

La carica dei 200 ai Giochi della Chimica

L'iniziativa dell'Unimore: la finale sarà a Frascati

di EMANUELA ZANASI SFIDARSI a colpi di formule, molecole, equazioni, calcoli. Ormai è una tradizione per l'Università di Modena e Reggio Emilia e anche quest'anno il fischio d'inizio è risuonato nelle aule del nuovo dipartimento di Scienze chimiche e geologiche del Campus modenese dove hanno preso il via le selezioni regionali dei Giochi della Chimica 2016.

Oltre 200 gli studenti (su 258 iscritti) provenienti da 14 istituti superiori delle province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara hanno ieri affrontato il primo step per conquistare l'ingresso alla finale in programma a Frascati, vicino a Roma tra il 19 e il 21 maggio prossimo e poi chissà, provare a sognare più in grande con l'Olimpiade Internazionale della Chimica che si terrà a Tbilisi in Georgia tra luglio e agosto prossimo. Per tanti un sogno che si potrebbe realizzare.

SIAMO entrati nelle aule che ospitavano la competizione; non volava una mosca e la concentrazione tra i banchi era paragonabile a quella dei grandi esami. Incontriamo all'uscita Tommaso Cavallucci, un veterano di queste sfide tra cervelli. Spiega come è andata: «Ho fatto tutto quello che sapevo fare e quello che non sapevo l'ho lasciato in bianco, perchè non conviene sparare a caso e rischiare di sbagliare - racconta il giovane -. Mi piacciono le scienze, vorrei iscrivermi a ingegneria aerospaziale e sia fisica che chimica in quel corso sono materie fondamentali». Tante le ragazze aspiranti 'olimpioniche' come Laura Corciolani iscritta la liceo scientifico Wiligelmo. «Spero di aver fatto bene - dice - anche se ci sono sempre cose che non hai ancora studiato, ma ho partecipato per giocare e comunque vada la prendo bene. Cosa vedo nel mio futuro? Vorrei studiare medicina e lavorare in Italia anche se mi piacerebbe fare l'esperienza Erasmus». Le Olimpiadi della Chimica sono arrivate alla loro 48esima edizione, un'appeal che ha presa in una terra dove la materia può offrire numerosi opportunità soprattutto nel settore della ceramica, dell'alimentare e dei laboratori di analisi.

«IL CORSO di laurea negli ultimi anni ha visto incrementare il numero degli iscritti con una media di 70 immatricolati all'anno - ha spiegato il professore di Unimore Gianluca Malavasi - e la gran parte dei nostri ragazzi trova un lavoro nell'arco di pochi mesi dalla laurea». Un'occasione da non perdere dunque per questi 'atleti della formula'. «Ho partecipato perchè mi piace la materia - racconta Cristian Antichi - è un'occasione in più per dimostrare quello che sappiamo sulla chimica». «E' una bella esperienza - dice Matteo Guidetti -, il mio futuro lo vedo come ricercatore qui in Italia, il mio Paese dove

8 MODENA il Resto del Carlino | DOMENICA 1 MAGGIO 2016

LA COMPETIZIONE PARTECIPANTI DA TUTTA LA PROVINCIA

La carica dei 200 ai Giochi della Chimica

L'iniziativa dell'Unimore: la finale sarà a Frascati



di EMANUELA ZANASI

SFIDARSI a colpi di formule, molecole, equazioni, calcoli. Ormai è una tradizione per l'Università di Modena e Reggio Emilia e anche quest'anno il fischio d'inizio è risuonato nelle aule del nuovo dipartimento di Scienze chimiche e geologiche del Campus modenese dove hanno preso il via le selezioni regionali dei Giochi della Chimica 2016.

Oltre 200 gli studenti (su 258 iscritti) provenienti da 14 istituti superiori delle province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara hanno ieri affrontato il primo step per conquistare l'ingresso alla finale in programma a Frascati, vicino a Roma tra il 19 e il 21 maggio prossimo e poi chissà, provare a sognare più in grande con l'Olimpiade Internazionale della Chimica che si terrà a Tbilisi in Georgia tra luglio e agosto prossimo. Per tanti un sogno che si potrebbe realizzare.

SIAMO entrati nelle aule che ospitavano la competizione; non volava una mosca e la concentrazione tra i banchi era paragonabile a quella dei grandi esami. Incontriamo all'uscita Tommaso Cavallucci, un veterano di queste sfide tra cervelli. Spiega come è andata: «Ho fatto tutto quello che sapevo fare e quello che non sapevo l'ho lasciato in bianco, perchè non conviene sparare a caso e rischiare di sbagliare - racconta il giovane -. Mi piacciono le scienze, vorrei iscrivermi a ingegneria aerospaziale e sia fisica che chimica in quel corso sono materie fondamentali». Tante le ragazze aspiranti 'olimpioniche' come Laura Corciolani iscritta la liceo scientifico Wiligelmo. «Spero di aver fatto bene - dice - anche se ci sono sempre cose che non hai ancora studiato, ma ho partecipato per giocare e comunque vada la prendo bene. Cosa vedo nel mio futuro? Vorrei studiare medicina e lavorare in Italia anche se mi piacerebbe fare l'esperienza Erasmus». Le Olimpiadi della Chimica sono arrivate alla loro 48esima edizione, un'appeal che ha presa in una terra dove la materia può offrire numerosi opportunità soprattutto nel settore della ceramica, dell'alimentare e dei laboratori di analisi.

«IL CORSO di laurea negli ultimi anni ha visto incrementare il numero degli iscritti con una media di 70 immatricolati all'anno - ha spiegato il professore di Unimore Gianluca Malavasi - e la gran parte dei nostri ragazzi trova un lavoro nell'arco di pochi mesi dalla laurea». Un'occasione da non perdere dunque per questi 'atleti della formula'. «Ho partecipato perchè mi piace la materia - racconta Cristian Antichi - è un'occasione in più per dimostrare quello che sappiamo sulla chimica». «E' una bella esperienza - dice Matteo Guidetti -, il mio futuro lo vedo come ricercatore qui in Italia, il mio Paese dove voglio studiare e conoscere professionalmente».

IL PROFESSOR MALAVASI «Il corso di laurea ha sempre più iscritti, al termine si trova facilmente lavoro»

IL PROFESSOR MALAVASI «Il corso di laurea ha sempre più iscritti, al termine si trova facilmente lavoro»

«IL CORSO di laurea negli ultimi anni ha visto incrementare il numero degli iscritti con una media di 70 immatricolati all'anno - ha spiegato il professore di Unimore Gianluca Malavasi - e la gran parte dei nostri ragazzi trova un lavoro nell'arco di pochi mesi dalla laurea». Un'occasione da non perdere dunque per questi 'atleti della formula'. «Ho partecipato perchè mi piace la materia - racconta Cristian Antichi - è un'occasione in più per dimostrare quello che sappiamo sulla chimica». «E' una bella esperienza - dice Matteo Guidetti -, il mio futuro lo vedo come ricercatore qui in Italia, il mio Paese dove voglio studiare e conoscere professionalmente».

L'ALLARME DI CONCOMMERIO

Dehors, caos autorizzazioni «Sovrintendenza in ritardo»

DEHORs ancora al centro delle polemiche. Dopo il parziale dietrofront del Comune su alcuni dettagli contenuti nel futuro Regolamento (in particolare per lo strano fagor, ora si apre un altro fronte sulle autorizzazioni. «Come abbiamo potuto verificare da un sondaggio condotto in centro storico - fa sapere a voce alta il sindaco di Modena - ci sono decine di attività che, nonostante abbiano presentato domanda di autorizzazione con i termini e nei tempi previsti dal regolamento comunale sull'occupazione di suolo pubblico, sono ancora in attesa del parere di condonata da parte della Sovrintendenza e dunque del via libero definitivo ai propri dehors».

«E' una situazione complicata e penalizza l'associazione - che, con la stagione estiva alle porte, rischia di penalizzare fortemente bar e ristoranti del centro storico, oltre che la vivibilità complessiva del cuore della nostra città, che non può certo essere imballata, come abbiamo sostenuto in tutte le occasioni di confronto - che le lungaggini burocratiche, oltre che l'incertezza, indotte dalla necessità di acquisire il visto preventivo da parte della Sovrintendenza, oltre che la possibilità di insidiosi e alterazioni delle regole di concorrenza tra chi è in centro e chi invece ha la propria attività fuori della muratura - e dunque del via libero - siamo certo consapevoli - prosegue la nota - che vada trovato il punto di equilibrio più alto possibile tra tutela di ogni attività e opportunità di rafforzare sempre più, anche con allestimenti esterni di qualità, l'attrattiva del centro e la sua vocazione turistica».

«Il progetto per questo - conclude l'associazione - chiediamo con forza che la Sovrintendenza, opportunamente sollecitata dall'Amministrazione, ponga in essere ogni azione utile ad accelerare l'iter di rilascio dei pareri intesi da settimane da senza imprenditori».

RINGRAZIAMENTO
Celeste Mingione ringrazia sentitamente il Prof. Gian Maria Cavallucci, Direttore dell'Unità Complessa di Oncologia del Policlinico di Modena, per la disponibilità, la sensibilità, l'altissima professionalità e per l'eccellenza dell'organizzazione della Clinica da lui diretta.

Camere da letto - Cucine - Salotti
Arredi su misura - Illuminazione
Tendaggi e tessuti - Materassi - Reti

SHOW ROOM: MODENA
Via Bologna, 55
Tel. 059 350 038
www.tondelli.it - info@tondelli.it
Seguitemi su [facebook](#)



Arredamenti tondelli

Il Resto del Carlino (ed. Modena)

<-- Segue

Ateneo

voglio studiare e crescere professionalmente».

EMANUELA ZANASI

LA SFIDA

Unimore, via alle olimpiadi della Chimica

AL VIA oggi le selezioni regionali dei 'Giochi della Chimica 2016', una manifestazione annuale accolta con interesse sempre crescente da un grande numero di giovani delle scuole secondarie di secondo grado, chiamati a destreggiarsi tra molecole, formule chimiche, bilanciamenti ed equazioni. La prova modenese, una di quelle che contemporaneamente si svolgono in Emilia Romagna, vedrà impegnati 258 ragazzi provenienti dalle province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara e avrà luogo dalle 10 presso la nuova sede del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche di Unimore. Come tradizione, i partecipanti saranno suddivisi in tre classi di concorso distinte: la classe A è riservata agli studenti del biennio, la classe B a quelli del triennio non specialistico in chimica e la classe C a quelli del triennio specialistico a carattere chimico.

SABATO 30 APRILE 2016 | Il Resto del Carlino

MODENA 13



LA SFIDA Unimore, via alle olimpiadi della Chimica

AL VIA oggi le selezioni regionali dei 'Giochi della Chimica 2016', una manifestazione annuale accolta con interesse sempre crescente da un grande numero di giovani delle scuole secondarie di secondo grado, chiamati a destreggiarsi tra molecole, formule chimiche, bilanciamenti ed equazioni. La prova modenese, una di quelle che contemporaneamente si svolgono in Emilia Romagna, vedrà impegnati 258 ragazzi provenienti dalle province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara e avrà luogo dalle 10 presso la nuova sede del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche di Unimore. Come tradizione, i partecipanti saranno suddivisi in tre classi di concorso distinte: la classe A è riservata agli studenti del biennio, la classe B a quelli del triennio non specialistico in chimica e la classe C a quelli del triennio specialistico a carattere chimico.

Il giorno 29 aprile si è svolto un altro dei concorsi



Gian Carlo Marchesi
Titolare Fellettere Marchesi di arte e parte
Ne dovrà il prossimo anno il 14 maggio alle 10 in piazza dell'Accademia di Scienze e Lettere di Modena. Il prossimo anno il 14 maggio alle 10 in piazza dell'Accademia di Scienze e Lettere di Modena. Il prossimo anno il 14 maggio alle 10 in piazza dell'Accademia di Scienze e Lettere di Modena.

LA MANIFESTAZIONE
Pranzo sotto i portici con i menù stellati
UNA CUCINA Ricorda? In pieno centro storico, sotto i portici cittadini: tre sapper al doposcuola. Il chef di lavoro, altrettanto recente e tre portici dedicati a una manifestazione. L'ambrosiano. Sono questi gli ingredienti del pranzo itinerante ospitato nel cuore della città domenica 10 aprile dalle 12. Tre chef italiani dei Junior Restaurant of Europe - emulazione internazionale per la precisione - guidano le tre postazioni culinarie dove saranno vita alle so-



Fiera, eventi ed esibizioni per tutti Premiazione del miglior balsamico

Sicurezza bancaria, incontro con il rettore Andrisano e Muzzarelli

SARA una giornata ricca di appuntamenti ed eventi quella che si apre oggi alle 10 al quartiere fiabesco per la 76esima edizione della Fiera di Modena.
In programma vi sono esibizioni sportive, spettacoli, incontri con gli autori, laboratori e animazioni per bambini, showcooking, degustazioni, corsi teorici. Il tutto imperniato su quattro sezioni da visitare: Casa Interni e Casa Esterni dove trovare tutto per arredare casa. Mercati che trattano dall'abbigliamento all'oggettistica più variata. Edogestimenti con prodotti di qualità da diverse regioni d'Italia - e la rinnovata Area Sport, che sta riscuotendo grandissimo apprezzamento da parte dei visitatori. Non si può non vedere lo spazio dedicato alla Cultura con i Librai e i Fieristi e l'American Western Village, con le sue suggestioni di Vincenzo Vite.
Entrando nel dettaglio, il main event subito alle 10, nella sala vetri al primo piano, la Global University organizza due lezioni conversazioni, una sulla sicurezza alimentare e un'altra sulla sicurezza bancaria a cui parteciperanno gli altri il rettore Unimore Andrisano e il sindaco Muzzarelli, bene per alle 10, nell'Area Kombi Sport prende il via il 1° Trofeo Kombi Sport Fiera di Modena dedicato alle Auto materiali e agli Sport da combattimento con tutte le competizioni legate al Ju Jitsu. Alle ore 10.30 il Laboratorio di laboratorio per bambini, "Tutto in una scatola".
Tra gli appuntamenti principali, da segnalare alle 10.30 l'Incontro con l'Associazione Sport "Doga" di Modena che propone una grande riunione di tutti i cultori dell'Aceto balsamico familiare, in fiore per proclamare il miglior Aceto Balsamico della tradizione familiare della provincia di Modena. Verrà conferito anche il premio "Re della Tavola" al miglior aceto in abbinamento gastronomico.
Alle 15, nell'area Sport & Show, lo spettacolo dimostrativo di Football americano a cura di Viper Modena. Alle 15.30, nell'area Librai, per le pose di tutti i librai arrivano i Conigli di Iron Man, di Peter Pan, di Spider-

man e della principessa Merida del film "Brave - The Brave".
Alle ore 17 a Libreria Maria Lapini presenterà il suo libro "Rivoluzione alimentare, essere vegetari". Sempre alle ore 17, nell'area Sport & Show c'è l'inaugurazione della La Capitale Centro Dattilo, a cui seguirà alle ore 18 una lezione di Yoga. Alle 18 si possono provare le degustazioni di prodotti tipici e gli abbinamenti gastronomici a cura di Gruppo Interni Anagrammi e Giovanni Seta (Showcooking) oppure ascoltare l'intervento di Antonella Nalibelli - educatore cinofilo Apoc dal titolo "La Pex Therapy e la cura, anche di cani".
Nella serata, presso l'American Western Village, il cantante country Andy Reddinger alle 20 proporrà le cover del mito Johnny Cash. L'ingresso alla fiera è gratuito.

L'IDEA IL CORTEO DALLE 16 E 30 Le bande fanno festa in centro storico

MODENA/MOREMO, società di promozione del centro storico, e l'Unione delle Società Concitrate. Modena, in occasione del festeggiamento per il loro ventunesimo anno di costituzione (1996-2016), hanno scelto le forme per organizzare, oggi, in centro storico "Bande in festa". Un vero e proprio corteo musicale partirà alle ore 16.30 da Piazza Sordani, dove quasi 200 elementi percorreranno Corso Vittorio Emanuele per poi avere il privilegio di attraversare il prestigioso Cortile d'Onore dell'Accademia Militare. Da qui ciascuna banda raggiungerà la propria piazza per iniziare un concerto della durata di un'ora circa. La Banda "La Beneficenza" di Sassuolo si fermerà in Piazza Roma, la Banda "Le Soligiano" presieduta per Piazza Martini, mentre la Banda "Diazzi" di Concordia arriverà fino a Piazza Manzoni. La Banda "Terzi" di Modena si esibirà in Piazza XX settembre e, per finire, la Banda di Castelfranco raggiungerà Largo San Francesco. Per concludere in grande stile questo pomeriggio di festa, dalle 18 tutte le bande si riuniranno in Piazza Roma per un suggestivo concerto finale. L'evento è patrocinato dal Comune e ha il sostegno di Bper Banca. In caso di maltempo si va il 14 maggio.

L'APPUNTAMENTO DOMANI ALLE 8.30 Torna l'alzabandiera in piazza Roma

DOMANI (alle 8.30) in piazza Roma, sulle note dell'Inno di Mameli, alzabandiera dell'accademia militare, con il reggimento allei schierato di fronte alla facciata del palazzo Ducale. L'annunzia bandiera è previsto per il 2015.
L'iniziativa è frutto di un accordo tra Comune e Accademia militare che dallo scorso febbraio hanno stabilito un appuntamento periodico con l'alzabandiera per la prima domenica del mese fino a giugno, per poi riprendere da ottobre. Obiettivo dell'accordo è contri-

Chimici in erba al banco di prova, domani a Modena

Al via le selezioni regionali dei "Giochi della Chimica 2016", una manifestazione annuale accolta con interesse sempre crescente da un grande numero di giovani delle scuole secondarie di secondo grado, chiamati a destreggiarsi tra molecole, formule chimiche, bilanciamenti ed equazioni. L' iniziativa patrocinata dal Ministero dell' Istruzione, dell' Università e della Ricerca - MIUR è valida ai fini della selezione della rappresentativa italiana che parteciperà alla XLVIII Olimpiade Internazionale della Chimica, che quest' anno si terrà a Tbilisi (Georgia) dal 23 luglio al 1 agosto 2016. La prova modenese, una di quelle che contemporaneamente si svolgono in Emilia Romagna, vedrà impegnati 258 ragazzi provenienti dalle province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara e avrà luogo sabato 30 aprile 2016 alle ore 10.00 presso la nuova sede del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche di Unimore - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (via Campi, 103) a Modena. Come tradizione, i partecipanti saranno suddivisi in tre Classi di concorso distinte: la classe A è riservata agli studenti del biennio, la classe B a quelli del triennio non specialistico in chimica e la classe C a quelli del triennio specialistico a carattere chimico. I primi classificati di ciascuna classe di concorso parteciperanno alla finale nazionale in programma a Frascati nei giorni 19-21 maggio 2016. "Alla prova in programma a Modena - afferma il prof. Gianantonio Battistuzzi di Unimore - parteciperanno studenti di 14 istituti secondari di secondo grado delle province di Modena e Reggio Emilia e di una scuola di Ferrara, che sono distribuiti: 62 per la Classe A; 146 per la Classe B e 50 per la Classe C. La numerosa partecipazione è frutto anche del notevole lavoro di divulgazione svolto dai docenti del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche del nostro Ateneo in collaborazione con quelli delle scuole secondarie di secondo grado nell' ambito del Piano nazionale Lauree Scientifiche - Area Chimica, promosso dal Ministero dell' Istruzione, Università e Ricerca con la collaborazione di Confindustria. La prova di selezione dei Giochi della Chimica 2016 è anche un' importante occasione che gli studenti delle scuole superiori hanno per visitare la nuova e modernissima sede del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, inaugurata nel settembre dello scorso anno."

Utilizziamo i cookie per essere sicuri che tu possa avere la migliore esperienza sul nostro sito. Se continui ad utilizzare questo sito noi accettiamo l'utilizzo.

Ok Leggi di più

REGGIO2000.it Immobiliare Rompanesi UFFICI, NEGOZI, LABORATORI PREZZI A PARTIRE DA 400 €/MQ

Prima pagina Reggio Emilia Casalgrande Castellarano Scandiano Bassa reggiana Appennino reggiano Modena Bologna

Regione

Le più belle ville da possedere e da passare l'estate, che tu sia un "top di gamma" o un "pallone".

ONORANZE FUNEBRI Christiani & Conti VIA PAPA GIOVANNI PAOLO I - SASSUOLO

Centromobiliari Quattro Venti

Comuni 157 di Modena **nessun dorma** 21 Maggio 2016, Modena in occasione della Notte Europea dei Musei

#Modena - #Scuola

Chimici in erba al banco di prova, domani a Modena
29 Apr 2016 - 4 letture //



Al via le selezioni regionali dei "Giochi della Chimica 2016", una manifestazione annuale accolta con interesse sempre crescente da un grande numero di giovani delle scuole secondarie di secondo grado, chiamati a destreggiarsi tra molecole, formule chimiche, bilanciamenti ed equazioni. L' iniziativa patrocinata dal Ministero dell' Istruzione, dell' Università e della Ricerca - MIUR è valida ai fini della selezione della rappresentativa italiana che parteciperà alla XLVIII Olimpiade Internazionale della Chimica, che quest' anno si terrà a Tbilisi (Georgia) dal 23 luglio al 1 agosto 2016.

La prova modenese, una di quelle che contemporaneamente si svolgono in Emilia Romagna, vedrà impegnati 258 ragazzi provenienti dalle province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara e avrà luogo sabato 30 aprile 2016 alle ore 10.00 presso la nuova sede del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche di Unimore - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (via Campi, 103) a Modena.

Come tradizione, i partecipanti saranno suddivisi in tre Classi di concorso distinte: la classe A è riservata agli studenti del biennio, la classe B a quelli del triennio non specialistico in chimica e la classe C a quelli del triennio specialistico a carattere chimico. I primi classificati di ciascuna classe di concorso parteciperanno alla finale nazionale in programma a Frascati nei giorni 19-21 maggio 2016.

"Alla prova in programma a Modena - afferma il prof. Gianantonio Battistuzzi di Unimore - parteciperanno studenti di 14 istituti secondari di secondo grado delle province di Modena e Reggio Emilia e di una scuola di Ferrara, che sono distribuiti: 62 per la Classe A; 146 per la Classe B e 50 per la Classe C. La numerosa partecipazione è frutto anche del notevole lavoro di divulgazione svolto dai docenti del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche del nostro Ateneo in collaborazione con quelli delle scuole secondarie di secondo grado nell' ambito del Piano nazionale Lauree Scientifiche - Area Chimica, promosso dal Ministero dell' Istruzione, Università e Ricerca con la collaborazione di Confindustria. La prova di selezione dei Giochi della Chimica 2016 è anche un' importante occasione che gli studenti delle scuole superiori hanno per visitare la nuova e modernissima sede del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, inaugurata nel settembre dello scorso anno."

Scopri le soluzioni per la casa di UniCredit **Clicca qui**

MAGGIO FIORANESE 2016
DIRE FARE IMPARARE

S. CRISTOFORO
autocarrozzeria
di Zuliani Giancarlo & Patrizia Cecchi
AUTO SOSTITUTIVE
GESTIONE PRATICHE ASSICURATIVE
SOCORSO STRADALE 245 7923037
Tel. e Fax 0522 327580
Via T. Gagarin, 29 - 41123 Reggio Emilia
Zona artigianale Baragola
www.comune.sancristoforo.it - info@comune.sancristoforo.it

ALEX DECOR
via Pascoli 16 CARPI (MO)
Tel. 393-5212163
Imbianchino interno ed esterno
piccole ristrutturazioni - decorazioni
rifacimento bagni a prezzi modici
lavorazioni in cartongesso.

Chimici in erba al banco di prova, domani a Modena

Al via le selezioni regionali dei "Giochi della Chimica 2016", una manifestazione annuale accolta con interesse sempre crescente da un grande numero di giovani delle scuole secondarie di secondo grado, chiamati a destreggiarsi tra molecole, formule chimiche, bilanciamenti ed equazioni. L' iniziativa patrocinata dal Ministero dell' Istruzione, dell' Università e della Ricerca - MIUR è valida ai fini della selezione della rappresentativa italiana che parteciperà alla XLVIII Olimpiade Internazionale della Chimica, che quest' anno si terrà a Tbilisi (Georgia) dal 23 luglio al 1 agosto 2016. La prova modenese, una di quelle che contemporaneamente si svolgono in Emilia Romagna, vedrà impegnati 258 ragazzi provenienti dalle province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara e avrà luogo sabato 30 aprile 2016 alle ore 10.00 presso la nuova sede del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche di Unimore - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (via Campi, 103) a Modena. Come tradizione, i partecipanti saranno suddivisi in tre Classi di concorso distinte: la classe A è riservata agli studenti del biennio, la classe B a quelli del triennio non specialistico in chimica e la classe C a quelli del triennio specialistico a carattere chimico. I primi classificati di ciascuna classe di concorso parteciperanno alla finale nazionale in programma a Frascati nei giorni 19-21 maggio 2016. "Alla prova in programma a Modena - afferma il prof. Gianantonio Battistuzzi di Unimore - parteciperanno studenti di 14 istituti secondari di secondo grado delle province di Modena e Reggio Emilia e di una scuola di Ferrara, che sono distribuiti: 62 per la Classe A; 146 per la Classe B e 50 per la Classe C. La numerosa partecipazione è frutto anche del notevole lavoro di divulgazione svolto dai docenti del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche del nostro Ateneo in collaborazione con quelli delle scuole secondarie di secondo grado nell' ambito del Piano nazionale Lauree Scientifiche - Area Chimica, promosso dal Ministero dell' Istruzione, Università e Ricerca con la collaborazione di Confindustria. La prova di selezione dei Giochi della Chimica 2016 è anche un' importante occasione che gli studenti delle scuole superiori hanno per visitare la nuova e modernissima sede del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, inaugurata nel settembre dello scorso anno." !-- Start WP.

