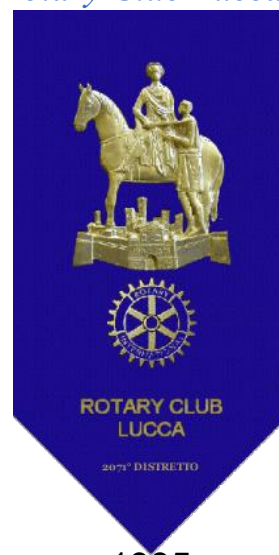




Il Rotary al servizio dell'umanità

Rotary Club Lucca



1935

Presidente Internazionale
Governatore del Distretto 2071
Presidente Rotary Club Lucca

John Germ
Alessandro Vignani
Paolo Cattani

Notiziario n7

Anno rotariano 2016/2017

(redazione Vittorio Armani)

Mese di Maggio 2017

Giovedì 4

Ore 21 Chiesa di San Francesco.

I soci, dopo una conviviale a buffet nella mansarda di Palazzo Bernardini, si sono spostati nella chiesa monumentale di San Francesco per assistere al concerto che ha aperto la terza edizione di Lucca Classica Music Festival, la rassegna che per il terzo anno vedrà l'intero week end di maggio la città coinvolta in concerti, convegni, balletti e rassegne musicali varie, che si terranno nelle sedi più prestigiose della città.

Il concerto si è svolto con una grande partecipazione di pubblico, e con la esecuzione delle grandi colonne sonore di John Williams scritte per la saga di Star Wars ed altri films, da parte della orchestra e del coro dell'Istituto Musicale Luigi Boccherini, diretti dal nostro socio Maestro Giampaolo Mazzoli.





Sabato 6 Maggio

Ore 10 Istituto Tecnico per Geometri Nottolini

Con l'intervento del Presidente Paolo Cattani e dei soci componenti la Commissione Borse di studio, Maria Luisa Beconcini, Stefano Giurlani e Vittorio Armani, si è svolta presso l'Istituto Tecnico Nottolini la cerimonia di consegna dei premi del concorso bandito dal nostro Club, che ha coinvolto gli studenti delle classi terza, quarta e quinta, che si sono cimentati con degli elaborati sul tema della sismica.

Alla presenza del dirigente scolastico Cesare Lazzari e della vice preside Emanuela Benvenuti, si è proceduto alla consegna dei premi in danaro messi a disposizione del Club agli alunni vincitori.

I dirigenti della scuola hanno pubblicamente ringraziato il Rotary Club di Lucca per aver reso possibile alla scuola di aprire un laboratorio sismico dotato di una tavola vibrante, che sarà messa a disposizione anche della Università di Pisa per la formazione degli studenti di ingegneria e dei futuri geometri.

La socia Beconcini, nel suo intervento ai numerosi allievi presenti ha ricordato la collaborazione del Rotary e della scuola per la realizzazione del Convegno e della Mostra “ *io non tremo*” svoltasi nel gennaio scorso.

Il socio Armani, con l'aiuto di slides, ha illustrato ai ragazzi le finalità del Rotary a livello internazionale e le attività del nostro club a livello locale in favore dei giovani e le numerose iniziative intraprese a beneficio della nostra comunità .



Giovedì 11 Maggio

Ore 20,15, conviviale nella mansarda della Associazione Industriali, aperta alle consorti e ai familiari.

Ospiti della serata il prof. Luca Anselmi, che insieme al nostro Socio Nicola Lattanzi, presenta il libro di cui sono coautori:

“Il Family Business Made in Tuscany”

Dopo la presentazione del curriculum del prof. Anselmi, ordinario di Economia Aziendale alla Facoltà di Economia e Commercio della Università di Pisa, il relatore interviene precisando che il libro che viene presentato nella serata si può considerare una aggiornamento dei precedenti testi che i due autori hanno scritto , pubblicati sempre da Franco Angeli, sul tema della impresa familiare, con riferimento alle caratteristiche che ne determinano il successo e lo sviluppo insieme ai meccanismi di governance e alle dinamiche della gestione.

Questa volta le problematiche che debbono affrontare le imprese familiari, sono state calate nel contesto dell’area regionale della Toscana, nella quale fare impresa, e familiare in modo particolare, si può dire sia una tradizione che affonda le sue radici nel medio evo e che ancora ne rappresenta un significativo laboratorio.

All’interno della Toscana una forte identità territoriale e la presenza di profonde radici familiari paiono qualificarsi come fattori di un Made in Tuscany in grado di assicurare alle aziende una spinta strategica e un posizionamento di significativa visibilità a livello internazionale.

Si potrebbe quasi dire che il Made in Tuscany valga più del Made in Italy.” è la conclusione di una interessante relazione a due voci che ha preso in esame le principali problematiche che debbono affrontare oggi le imprese a conduzioni familiari, con un particolare approfondimento dedicato alla successione imprenditoriale, considerata dai due relatori il fattore più critico per il mantenimento e lo sviluppo dell’azienda Ai relatori rivolgono domande i soci Serafini e Bartoli.



Giovedì 18

Ore 20,15 conviviale nella foresteria della Associazione Industriali, aperta alle consorti e agli ospiti.

La serata ha come ospiti i ragazzi che si sono distinti nel concorso svoltosi presso l'Istituto Tecnico per Geometri Nottolini e ai quali sono stati assegnati i premi in danaro stanziati dal nostro Club. Insieme a loro sono presenti i dirigenti scolastici che hanno collaborato allo svolgimento del concorso, che prevedeva degli elaborati su materie sismiche.

Ciascuno dei tre studenti vincitori, Giacomo Belluomini, Edoardo Giusti e Pietro Messina, dopo la lettura della motivazione, hanno preso la parola per fornire anticipazioni sulle loro scelte future in campo universitario.

E', inoltre, presente, l'allievo dell'Istituto Musicale Boccherini, Francesco Gatti, vincitore della borsa di studio che il Distretto 271 ha messo a disposizione per gli allievi degli Istituti Musicali presenti in Toscana.

Lo studente Gatti esegue anche un pezzo musicale con il flauto, che viene accolto dal prolungato applauso dei soci presenti.

La socia Maria Luisa Beconcini ha relazionato i soci sugli interventi che come club abbiamo realizzato in collaborazione con la scuola, in materia di terremoti.

Il presidente, nel concludere la serata, esprime la sua soddisfazione per la opportunità offerta al Club dalla scuola in questa quinta edizione del Premio Rotary "*apriamoci alla città*" che ha consentito la prosecuzione del proprio programma di promozione della formazione e dello sviluppo scolastico ed educativo dei giovani.



Giovedì 25

Ore 2015, conviviale nella mansarda della Associazione Industriali.

Ad inizio di serata il presidente Cattani saluta il relatore il Geom. Antonino Tinè e gli ospiti il presidente della Cassa di Risparmio di Pistoia e della Lucchesia Alessio Columic e il prof. Gianfilippo Cuneo, autore del libro:

“Lettere dal futuro. Generazioni di imprenditori si raccontano”

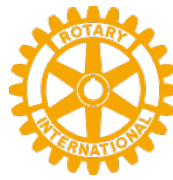
che nel pomeriggio è stato presentato nel corso di un convegno dedicato ai problemi della successione imprenditoriale, nella sala Assemblee di Palazzo Bernardini.

Dopo una presentazione di Antonio Tinè., ben conosciuto per la sua attività professionale di geometra che svolge a Lucca da oltre quaranta anni, il relatore inizia proiettando una foto del Decanato, nello stato attuale, confrontandola con una mappa di archivio risalente al 1400, prima cioè dell'intervento realizzato appunto da Francesco Marti.

La figura di questo architetto-orafo, nato nel 1458, che operò a partire dagli anni '80 va inserita nel contesto artistico lucchese di fine quattrocento, in stretto rapporto con lo scultore Matteo Civitali.

A cavallo tra il XV e il XVI secolo, pur continuando la sua prolifica attività di orafo, lavorò in qualità di architetto progettista alla riorganizzazione della Piazza di San Michele in Foro, realizzando in particolare il palazzo del Decanato e la sagrestia nuova in stratta collaborazione con il mercante Nicolao Cenami, di cui il 15 maggio 1507 diventò procuratore, con ampio mandato di gestione dei suoi immobili.

Il geometra Tinè appunta la sua attenzione proprio sul contratto relativo a questa trasformazione urbanistica stipulato tra il Silvestro Gigli, vescovo di Worcester e commendatario del priorato di San Michele e persona da nominare, in forza del quale il Marti



potè realizzare, dopo la demolizione del precedente, un nuovo edificio, con i piani superiori adibiti a dimora dei Decani e dei sacerdoti di San Michele , mentre le botteghe e gli ambienti del mezzanino andarono a Nicolao Cenami, che aveva fornito il capitale necessario. Successivamente, su incarico del Cenami, Francesco Marti proseguì l'opera di sistemazione della piazza di San Michele, inserendo un cavalcavia tra la chiesa e il decanato, in modo da permettere il passaggio di una strada di connessione tra le botteghe e l'angolo nord orientale della piazza, così come ancora oggi possiamo vederla.

Sulla relazione di Tinè interviene anche il socio Marco Paoli, con parole di apprezzamento per la particolareggiata ricerca condotta sui documenti di archivio.



Data:
martedì 09.05.2017

LA NAZIONE
LUCCA

Estratto da Pagina:
6

PIANETA ISTRUZIONE

TUTTI PRESENTI PER UNA GIORNATA SPECIALE

IL DIRIGENTE Cesare Lazzari, la vice presidente Emanuela Benvenuti, il professor Domenico, il presidente del Rotary Club di Lucca Paolo Cattani e i membri del Club Vittorio Armani, Stefano Giurlani e Luisa Beconcini

Borse di studio per analizzare i sismi Al 'Nottolini' studenti anti-terremoto

Il sostegno del Rotary a tre giovani tecnici esperti in materia

UNA MATTINATA davvero singolare per gli studenti dell'Istituto tecnico per geometri «Nottolini»: nella sede della scuola di via Barsanti e Matteucci, il Rotary Club di Lucca ha infatti consegnato loro tre borse di studio per un progetto realizzato sulla sismica, in quanto tecnici competenti della materia. Presenti all'incontro il dirigente scolastico Cesare Lazzari, la vice preside Emanuela Benvenuti, il professor Domenico, il presidente del Rotary Club di Lucca Paolo Cattani e i membri del Club Vittorio Armani, Stefano Giurlani e Luisa Beconcini. Il Rotary, che si occupa attivamente di promuovere la

L'IMPEGNO COSTANTE
Aperto di recente all'istituto
un laboratorio sismico
dotato di una tavola vibrante

formazione e lo sviluppo scolastico ed educativo dei giovani, ha scelto quest'anno il Nottolini per portare avanti questa finalità. Il Rotary, tra l'altro, sempre all'interno di questo progetto, col contributo anche del Collegio dei Geometri e dell'Ordine degli Ingegneri, ha permesso all'Istituto Nottolini di aprire un laboratorio sismico dotato di una tavola vibrante, che sarà messa a disposizione anche dell'Università di Pisa per la formazione degli studenti di ingegneria, così come dei futuri geometri.

A GENNAIO fu realizzato al Nottolini anche il convegno "Io non tremo. Rischio sismico in mostra" con oltre 30 pannelli illustrativi il tema della sismica a disposizione della cittadinanza, e la tavola vibrante per illustrare gli effetti dei terremoti. I ragazzi che si sono distinti elaborando progetti complessi sul tema della sismica, classificandosi rispettivamente dal primo al terzo posto sono Giacomo Belluomini, Edoardo Giusti e Pietro Messina. Significativa anche la partecipazione di altri alunni tra quali segnaliamo Matteo Russo, Gabriele Zago, Ciardella Marco e Massei Daniele. Per i primi tre classificati una borsa di studio in denaro che permetterà loro di proiettarsi negli studi universitari con un piccolo aiuto.

ECCO le motivazioni. 1° premio Giacomo Belluomini: «ha svolto il tema riguardante le caratteristiche dei terremoti toccando molti argomenti. Ha esposto il suo lavoro in modo chiaro, con linguaggio appropriato, dimostrando di avere compreso gli aspetti principali del fenomeno e delle problematiche connesse». 2° premio Edoardo Giusti: «ha sviluppato una presentazione sul tema della protezione passiva degli edifici. Ha approfondito adeguatamente il tema, presentandolo in modo efficace». 3° premio: «Pietro Messina ha sintetizzato l'evoluzione della normativa sismica in Italia, mediante un elenco ben documentato dei principali provvedimenti. Ha altresì mostrato di averne colto gli aspetti essenziali e di avere individuato le caratteristiche del processo evolutivo».



LA GAZZETTA DI LUCCA

ULTURA E SPETTACOLO

Tre borse di studio agli alunni dell'istituto tecnico per geometri Nottolini. Consegnate dal Rotary Club per un progetto sulla sismica



sabato, 6 maggio 2017, 18:50

Una mattinata davvero singolare per gli studenti dell'Istituto Tecnico per Geometri "Nottolini": ieri, nella sede della scuola di via Barsanti e Matteucci, il Rotary Club di Lucca ha consegnato loro tre borse di studio per un progetto realizzato sulla sismica, in quanto tecnici competenti della materia. Presenti alla manifestazione il dirigente scolastico Cesare Lazzari, la vice preside Emanuela Benvenuti, il professor Domenico, il presidente del Rotary Club di Lucca Paolo Cattani e i membri del Club Vittorio Armani, Stefano Giurlani e Luisa Beconcini.

Il Rotary, che si occupa attivamente di promuovere la formazione e lo sviluppo scolastico ed educativo dei giovani, ha scelto quest'anno il Nottolini per portare avanti questa finalità. Il Rotary, tra l'altro, sempre all'interno di questo progetto, col contributo anche del Collegio dei Geometri di Lucca e dell'Ordine degli Ingegneri, ha permesso all'Istituto Nottolini di aprire un laboratorio sismico dotato di una tavola vibrante, che sarà messa a disposizione anche dell'Università di Pisa per la formazione degli studenti di ingegneria, così come dei futuri geometri.

In gennaio fu realizzato al Nottolini anche il convegno "Io non tremo. Rischio sismico in mostra" con oltre 30 pannelli illustrativi il tema della sismica a disposizione della cittadinanza, e la tavola vibrante per illustrare gli effetti dei terremoti. I ragazzi che si sono distinti elaborando progetti complessi sul tema della sismica, classificandosi rispettivamente dal primo al terzo posto sono Giacomo Belluomini, Edoardo Giusti e Pietro Messina. Significativa anche la partecipazione di altri alunni tra quali segnaliamo Matteo Russo, Gabriele Zago, Ciardella Marco e Massei Daniele. Per i primi tre classificati una borsa di studio in denaro che permetterà loro di proiettarsi negli studi universitari con un piccolo aiuto.