

13 aprile ore 17.00 venerdì
Chiesa di San Giovanni a Mare (Via San Giovanni a Mare, 9)
SUONI DAL NORD DEL VECCHIO CONTINENTE

Introduzione all'ascolto, commenti, annotazioni a cura di
PAOLO PONZIANO CIARDI

Interpreti
QUARTETTO DOMINO
Daria Nechaeva, Neri Nencini , violini
Katia Moling, viola
Martina Bellesi, violoncello

PROGRAMMA
D. Shostakovich – *Quartetto 8 in Do (Op.110)*
E. Grieg - *Quartetto 1 in Sol minore (Op. 27)*

Il Quartetto Domino si forma dalla passione di giovani e talentuosi musicisti che si incontrano per



la prima volta al Conservatorio "Luigi Cherubini" di Firenze, sotto la guida affettuosa del M° Alina Company. Da subito è messo in gioco in un'intensa attività concertistica dell'ambiente Fiorentino, rappresentando il Conservatorio di Firenze, presso la Sala dei Giochi di Villa Favard, dove si esibiscono con il violoncellista Giovanni Gnocchi, sono poi invitati più volte a Villa Bardini, durante i "Concerti dei migliori allievi". Si esibiscono presso il Teatro dell'Affratellamento di Firenze e durante la Rassegna "I quartetti di Mozart dedicati a Haydn". Il quartetto Domino è chiamato ad esibirsi inoltre in occasione della manifestazione "Firenze Capitale", dove ha eseguito la prima del quartetto composto da W. Langhans, vincitore

del Primo premio nel Concorso Basevi del 1864. Recentemente si è esibito a Siena, all'interno della rassegna di musica da camera "Note d'Autunno" ed in numerosi festival come "Musica al Ponte" (Firenze), poi per gli "Amici della Musica" Città di Arezzo e presso il festival "Le Armonie dei Guidi" (Poppi), a Livorno per "Agimus Firenze" e nella stagione dell'Orchestra Toscana Classica in Firenze. Nel 2016 prendono parte al progetto "Oberlin in Italy" organizzato dall'Università dell'omonima Città americana, realizzando una serie di concerti in collaborazione con giovani solisti europei ed americani ad Arezzo. In collaborazione con il chitarrista Arody Garcia il Quartetto Domino prende parte del "Boccherini Guitar Festival 2017" a Lucca, rassegna internazionale di musica per chitarra, eseguendo il quintetto di Castelnuovo Tedesco. Invitati per il terzo anno consecutivamente, si esibiscono per l'80° Maggio Musicale Fiorentino eseguendo, per la prima volta al Museo Stibbert, i quartetti di G. Verdi e G. Puccini, riscuotendo il successo della critica. Nel 2017 si esibiscono nella Stagione dell'Oratorio del Gonfalone a Roma. Gli strumentisti del quartetto Domino hanno inoltre partecipato al festival "I quartetti della liuteria fiorentina", esibendosi con gli antichi strumenti della liuteria Cavallini.

27 aprile ore 17.00 venerdì
Chiesa di Sant'Eligio Maggiore (Via Sant'Eligio/Piazza Mercato)

PERLE DELL'OPERA ITALIANA

Introduzione all'ascolto, commenti, annotazioni a cura di
PAOLO PONZIANO CIARDI

Interpreti
FLORENCE BRASS QUINTET
Pietro Saia, Marco Maestri *trombe*
Alessandro Giorgini, *corno*
Edoardo Baldini, *trombone*
Nicola Pelli, *basso tuba*

PROGRAMMA

Brani tratti da opere di: G. Verdi, G. Puccini, P. Mascagni

Il "Florence Brass Quintet" nasce alla fine del 2016 ad opera di cinque ragazzi provenienti dal Conservatorio "Luigi Cherubini" di Firenze. Sotto la guida di diversi professori del conservatorio tra cui il M° Grazia Rossi (docente di musica di insieme), il M° Guido Corti (docente di corno) e il M° Oreste Gazzoldi (docente di basso tuba), il quintetto ha iniziato a lavorare fin da subito per la costruzione di un repertorio che spazia tra diversi generi musicali (dalla musica antica fino a pezzi pop e rock). La formazione è composta da due trombe, corno, trombone e basso tuba e prende il nome direttamente dalla città in cui è nata. Di recente il quintetto ha partecipato alla masterclass di musica di insieme per ottoni tenuta dal M° Stephen Burns e si è esibito in diverse manifestazioni una tra le ultime al Gran Galà di ANT Toscana a Palazzo Vecchio dove ha riscosso un buon successo. Collabora con il conservatorio di Firenze "L. Cherubini" e altri enti del territorio tra cui l'Opera di Firenze e il Museo di Palazzo Vecchio.



Paolo Ponziano Ciardi