

oggi in friuli venezia giulia

- ▶ Trieste (TS): Franco Angeli: l'esordio e gli anni '60
- ▶ Trieste (TS): Cinema: Visioni di Pace
- ▶ Cividale del Friuli (UD): L'Anima e il Mondo - Arte sacra tra i secoli XIV e XVIII
- ▶ Udine (UD): Far East Film 12
- ▶ Trieste (TS): Futurismi al confine orientale. Avanguardie di regime
- ▶ Trieste (TS): 1° Concorso Letterario "Ugo Amodeo"
- ▶ Tutti gli avvenimenti di oggi in fvg

in evidenza

Swingle Singers
Teatro Comunale G. Verdi
Pordenone
Il 26/04/10



Cent'anni di giochi e giocattoli - Viaggio attraverso la fantasia e il divertimento
Scuderie di Palazzo Coronini Cronberg
Gorizia
Dal 02/04/10 al 20/06/10



Parliamo di Darwin e degli ominidi di casa nostra
Sala Baroncini delle Assicurazioni Generali Trieste
Il 28/04/10



nightlife



THE ACOUSTIC DRIVERS LIVE
Bar Bon, via Roma 40
Monfalcone (GO)
Il 30/04/10



Stigma
Rock Club
Pradamano (UD)
Il 30/04/10

The Circle's Project
Circolo Etnoblog

CULTURA > MUSICA > 26 APRILE 2010

Martedì 27 aprile videomasterclass "transoceanica" di piano duo al Conservatorio Tartini

Trieste (TS) - Una videomasterclass "transoceanica". Un esempio pionieristico di formazione musicale in tempo reale, su distanza intercontinentale. E' quanto presenterà, martedì prossimo, 27 aprile, il Conservatorio Giuseppe Tartini di Trieste, istituzione di riferimento a livello nazionale ed europeo per l'innovativa tecnologia che ha scelto, e che schiude eccezionali opportunità didattiche finora precluse.



«La grande opportunità fornita dalla rete telematica del Garr (Gestione ampliamento rete ricerca) e dalla connessione a larga banda di cui il Tartini si è dotato tramite LightNet - spiega il direttore del Conservatorio Tartini Massimo Parovel - consente di programmare e "produrre" in proprio e a basso costo collegamenti per formazione musicale anche a migliaia di chilometri e da un continente all'altro, assicurando altissima qualità audio e video su flussi bidirezionali che permettono un'interattività nella generazione e ascolto del prodotto musicale, il cui ritardo (latenza) è ampiamente tollerabile».

Su queste premesse poggia appunto la video masterclass di pianoforte in programma martedì 27 aprile: fra le 16 e le 18 il Tartini si collegherà con Fort Worth, dove ha sede la Texas Christian University School of Music, per una sessione di lavoro incrociata: prestigiosi pianisti dagli Usa formeranno allievi triestini, e contestualmente prestigiosi pianisti, e docenti, del Conservatorio Tartini formeranno allievi statunitensi.

Jose Feghali e Harold Martina sono due pianisti di straordinaria levatura: certamente la possibilità di interagire con loro a distanza permette un prestigioso contributo didattico per due allievi del Tartini, Paolo Zentilin e Irene D'Andrea, in fase di perfezionamento, impegnati per l'occasione in un programma da J. Brahms (Variazioni, op.56 b per due pianoforti).

Un valore aggiunto che altrimenti non sarebbe scontato poter offrire, per nessun Conservatorio. La stessa considerazione vale per i pianisti e docenti del Tartini, Teresa Trevisan e Flavio Zaccaria, che fungeranno da riferimento didattico per quattro studenti dell'ateneo americano, Marco Cuevas, David Barrera, Adriana Morales e Sarah Doan, impegnati su partiture di S. Rachmaninov.

«L'iniziativa - spiega ancora il direttore Parovel - si colloca a metà tra



Trieste (TS)
Il 30/04/10

► [vedi nightlife](#)

enogastronomia



Le tipiche Osmize triestine
provincia di Trieste (TS)
Dal 01/01/10
al 31/12/10



Sagra del vino
varie sedi
Casarsa della Delizia (PN)
Dal 22/04/10
al 03/05/10



Festa del Salame di Carnia
varie sedi
Enemonzo - Frazione Colza (UD)
Dal 25/04/10
al 29/04/10

► [vedi enogastronomia](#)

l'interattività a distanza in tempo reale, che stiamo testando sperimentalmente con il progetto LOLA, e la teledidattica a distanza, ormai più datata, tipo "Nettuno" o videocassetta, in cui l'informazione viaggia in senso unidirezionale con lo studente totalmente passivo davanti a un video preregistrato. Grazie alla connessione con il Garr, il Tartini rientra nelle avanguardie didattiche che sperimentano la ricerca tecnologica al servizio della formazione. Con questa tecnologia gli studenti del Tartini potranno fruire e di masterclass con artisti di grandissimo rilievo internazionale, che ben difficilmente potrebbero essere disponibili a venire fino a Trieste per tenere un corso "dal vivo"».

Il supporto di test e preparazione della video masterclass e' stato garantito dal docente del Tartini Nicola Buso per la parte audio, e da Claudio Allocchio, responsabile dei servizi applicativi avanzati di Garr, per la parte video.

«L'idea di fare educazione remota tramite la rete - sottolinea Claudio Allocchio -, sia per ricevere lezioni che per darne, è un progresso tecnologico fondamentale. Il Tartini ha aderito alla rete Lightnet di Trieste e da qui al GARR, avendo per primo in Italia un collegamento in fibra ottica, e quindi la possibilità di fare questo tipo di masterclass. Tecnicamente, dietro alla masterclass di martedì ci sarà una rete ad alta velocità, molto più alta di quelle che solitamente i fornitori commerciali dichiarano "larga banda". Il Tartini ha adesso 100 Megabit al secondo, e dal mese prossimo avrà 1 Gigabit al secondo (ovvero un miliardo di bit al secondo), laddove i provider commerciali offrono reti da 600mila bit al secondo. Per collegarsi con la Texas Christian University (TCU) sono coinvolte GARR, GEANT (la rete europea) ed Internet2 (la rete delle università Usa)».

«Quella del Tartini - ha proseguito - sarà la prima assoluta, sul piano mondiale, per una video masterclass di Piano Duo, quindi con una logistica e configurazione locale decisamente più complicata di una lezione di strumento solista. Tecnicamente manderemo due, o forse tre canali video per ciascun lato, uno dedicato a ciascun pianista, (e forse uno generale di ripresa della sala), nonché i canali audio dedicati ai due pianoforti. (solitamente per uno strumento solista si manda un solo canale video per lato, qui sono almeno due o tre per lato)».

INFO: www.conservatorio.trieste.it

[Leggi le Ultime Notizie >>>](#)

> [Contatta la Redazione](#)

> [Mappa del sito](#)

> [Musei in Friuli Venezia Giulia](#)

