

Ad opera di Luigi Borgato

## Realizzato il primo doppio pianoforte gran coda da concerto con pedaliera

Luigi Borgato, il noto costruttore di pianoforti a grancoda da concerto di Bagnolo di Lonigo (Vc), ha festeggiato quest'anno i 10 anni di attività, presentando un nuovo strumento alla 6° Edizione di "Perugia Classico", nell'ambito del meeting organizzato nel capoluogo umbro in occasione dei 300 anni della nascita del pianoforte.

E così, il 30 settembre scorso, è stato presentato per la prima volta al pubblico il nuovo, favoloso "Doppio Borgato" (progettato, costruito e brevettato da Luigi Borgato), con un bel concerto svoltosi al teatro Pavone di Perugia.

Il "Doppio Borgato" è costituito dall'unione di due pianoforti grancoda da concerto, uno dei quali viene azionato da 37 pedali simili ad una pedaliera d'organo.

Quattro noti pianisti hanno preso parte al concerto:

- *Francesco Finotti*, polesano, da tempo protagonista affermato nel mondo organistico internazionale;

- *Mirco Bruson*, pianista, organista, compositore, vincitore di importanti concorsi internazionali;

- *Fabrizio Marchionni*, cagliaritano, diplomato in organo, pianoforte e composizione, vincitore nel 1998 del concorso d'organo "Città di Viterbo", noto ricercatore etno-musicologo;

- *Igor Roma* di Baden (Svizzera), dal 1984 trasferitosi in Italia e dal 1989 allievo dell'Accademia Pianistica di Imola, vincitore di molti premi internazionali;

Finotti e Bruson hanno eseguito musiche di J.S. Bach e R. Schumann; Marchionni due composizioni, una sua e una di Franco Oppo, scritte appositamente per pianoforte a pedali (prima esecuzione assoluta); Igor Roma due brani: uno di F. Listz e uno di S. Prokofiev. I quattro pianisti sono stati calorosamente applauditi.

Vivissimo l'interesse suscitato dal "Doppio Borgato" tra i pianisti e i musicisti presenti al concerto e fra i tanti visitatori di "Perugia Classico".

Molte le felicitazioni espresse al geniale costruttore al quale desideriamo anche noi augurare sempre maggiori successi.



DOPPIO BORGATO L 282 - P 402