

Gli spazi del dipartimento dedicati alla ricerca applicata sono:

- **DoMuS**, il laboratorio di informatica per le discipline della Musica e dello Spettacolo;
- **MultiLab**, il laboratorio didattico-scientifico per le Arti Visive;
- **I Laboratori delle Arti**, che ospitano attività didattiche e di ricerca applicata del Dipartimento

**LABORATORIO DoMUS** (Palazzo Marescotti - via Barberia 4 - Bologna)

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** prof. Marco Beghelli

In una palazzina nel cortile posteriore di Palazzo Marescotti ha sede il [Laboratorio DoMuS](#), un laboratorio di informatica per le discipline della Musica e dello Spettacolo. È articolato in tre spazi distinti: una sala per l'acquisizione digitale di documenti sonori, una sala per l'acquisizione digitale di documenti cartacei e un'aula didattica (Aula Magrini).

L'acquisizione digitale di documenti sonori avviene grazie a una serie di apparecchiature dedicate: lettore di nastri magnetici a bobina, lettore di nastri magnetici a cassette e piatto giradischi per long-playing, tutti collegati a un sistema per l'acquisizione digitale del suono, la sua elaborazione e il restauro.

L'acquisizione digitale di documenti cartacei può disporre di uno scanner in formato A3 e di una macchina fotografica digitale montata su banco di ripresa a colonna con relativi illuminatori; tali apparecchiature sono collegate a due computer per la gestione informatica delle immagini e la loro catalogazione in banche dati.

L'aula didattica (Aula Magrini) è attrezzata con 14 computer per gli studenti + 1 computer per il tutor, collegato a lavagna interattiva (LIM), a tastiere midi e a un impianto audio dotato di mixer e attrezzature varie. In tutti i computer sono caricati *softwares* per l'elaborazione del segnale audio e per la notazione musicale.

Il laboratorio DoMuS ospita lezioni, seminari interattivi e tirocini curriculari in particolare per gli studenti del corso di laurea Dams e del corso di laurea magistrale in Discipline della musica. Delle sue attrezzature si avvale anche l'[Archivio del Canto](#), che nel Laboratorio DoMuS svolge la sua attività di digitalizzazione e catalogazione archivistica.

**LABORATORIO MULTIMEDIALE (MULTILAB)** (Ex Convento di S. Cristina - Piazzetta Giorgio Morandi 2 - Bologna)

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** dott.ssa Silvia Grandi

Il Laboratorio didattico-scientifico ([Multilab](#)) è situato entro il complesso di S. Cristina ed è stato recente incrementato come Area Multifunzionale per le Arti Visive.

Le attività che vi si svolgono riguardano tanto la didattica quanto la ricerca, con particolare attenzione per lo studio e la catalogazione della VideoArt.

Vi fanno altresì capo le attività scientifico-didattiche di tipo informatico legate alla Biblioteca e alla Fototeca 'I. B. Supino', con postazioni destinate alla ricerca e alla consultazione bibliografica.

Oggetto di recente di un nuovo intervento relativo alla sicurezza degli accessi, dispone di 9 computer, di 2 scanner e di 2 stampanti multifunzione, oltre che della connessione wi-fi.

**LABORATORI DELLE ARTI** (Piazzetta P. P. Pasolini 5/b, già via Azzo Gardino 65/a - Bologna)

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** (al 31/12/2013) prof. Marco De Marinis (attualmente in carica, da novembre 2014, prof.ssa Elisabetta Pasquini)

I Laboratori delle Arti sono parte integrante degli edifici dell'ex Macello comunale all'interno della Manifattura delle Arti, situati in Piazzetta P. P. Pasolini 5/b. L'area, originariamente progettata nel 1883 dagli architetti Priori e Buriani, è stata ristrutturata dal 1996 con impegno congiunto del Comune e dell'Ateneo di Bologna, su progetto dell'architetto Aldo Rossi.

Nei locali dei Laboratori, consegnati nel 2003 al Dipartimento di Musica e Spettacolo e oggi a disposizione del Dipartimento delle Arti visive, performative e mediali, sono attivi uno [Spazio Cinema](#), [Auditorium](#), un [Teatro](#), una [Saletta Seminari](#) e un'ampia [Hall](#): luoghi tecnicamente all'avanguardia, in

grado di ospitare parte delle attività didattiche e di ricerca applicata del Dipartimento, come convegni, mostre, installazioni, proiezioni cinematografiche, workshop e performance di danza, musica, teatro e cinema. In particolare, nei Laboratori si svolgono attività del [Centro di Musica e Spettacolo](#) (CIMES) e del centro di ricerca applicata [La Soffitta](#).

Lo **Spazio Cinema**, situato nel complesso dei Laboratori delle Arti, è un ambiente multifunzionale predisposto per la produzione televisiva, cinematografica e multimediale. Composto di una sala polivalente (dotata delle attrezzature necessarie per l'allestimento di un teatro di posa, di un piccolo studio televisivo e di un'aula didattica) e di cinque salette per la post-produzione audio/video digitale, vi si svolgono molte delle attività didattico-laboratoriali e di ricerca nell'ambito dei corsi di [laurea DAMS](#)/indirizzo cinema e [CITEM](#).

La scheda tecnica del laboratorio con la descrizione delle attrezzature è consultabile all'indirizzo: <http://www.dar.unibo.it/it/servizi-e-strutture/laboratori/spazio-cinema>.

L'**Auditorium** è uno spazio con capienza di 218 posti a sedere, specificamente ideato e attrezzato per l'esecuzione di musica dal vivo (solisti e piccoli gruppi strumentali). Sobrio ed elegante nelle sue rifiniture lignee e per le comode poltrone di pregio, dotato in modo permanente di un prestigioso pianoforte a coda Steinway e di un grande schermo mobile, si presta particolarmente anche all'attività convegnistica e a proiezioni cinematografiche, sia in pellicola che in digitale.

Il **Teatro** è uno spazio con capienza di 82 posti a sedere, specificamente ideato e attrezzato per ospitare attività di carattere teatrale e performativo come workshop, laboratori, seminari e dimostrazioni di lavoro. La speciale versatilità dello spazio – dotato di una tribuna telescopica e di un graticcio mobile – unita alla ricca varietà delle attrezzature, ne fanno un luogo particolarmente adatto alla sperimentazione dei linguaggi, in grado di accogliere anche esiti spettacolari di discreta complessità tecnica.

La **Saletta Seminari** e la **Hall** sono utilizzati anche come spazi espositivi.