



**FONDAZIONE
GOLINELLI**

l'intelligenza
di esercizi



Fondazione Golinelli



Nasce a Bologna nel 1988 per volontà dell'imprenditore e filantropo **Marino Golinelli**. Oggi è un esempio – unico in Italia – di **fondazione filantropica** privata, ispirata ai modelli anglosassoni e pienamente operativa.

Si occupa di **educazione**, formazione, ricerca, innovazione, impresa e cultura. L'obiettivo è offrire a tutti – giovani e meno giovani – strumenti sempre aggiornati per comprendere il futuro, favorendo la crescita culturale, la consapevolezza e la capacità di affrontare in modo responsabile e propositivo ciò che ci attende dal punto di vista sia professionale sia umano.

Fondazione Golinelli collabora con le principali istituzioni pubbliche italiane e con i più autorevoli partner accademici, scientifici e culturali locali, nazionali e internazionali.

Ha lanciato per i prossimi anni **OPUS 2065**, un programma di sviluppo pluriennale i cui obiettivi sono la creazione di percorsi innovativi di formazione dei giovani e degli insegnanti, la ricerca interdisciplinare, il supporto di nuove attività imprenditoriali.

Opificio Golinelli



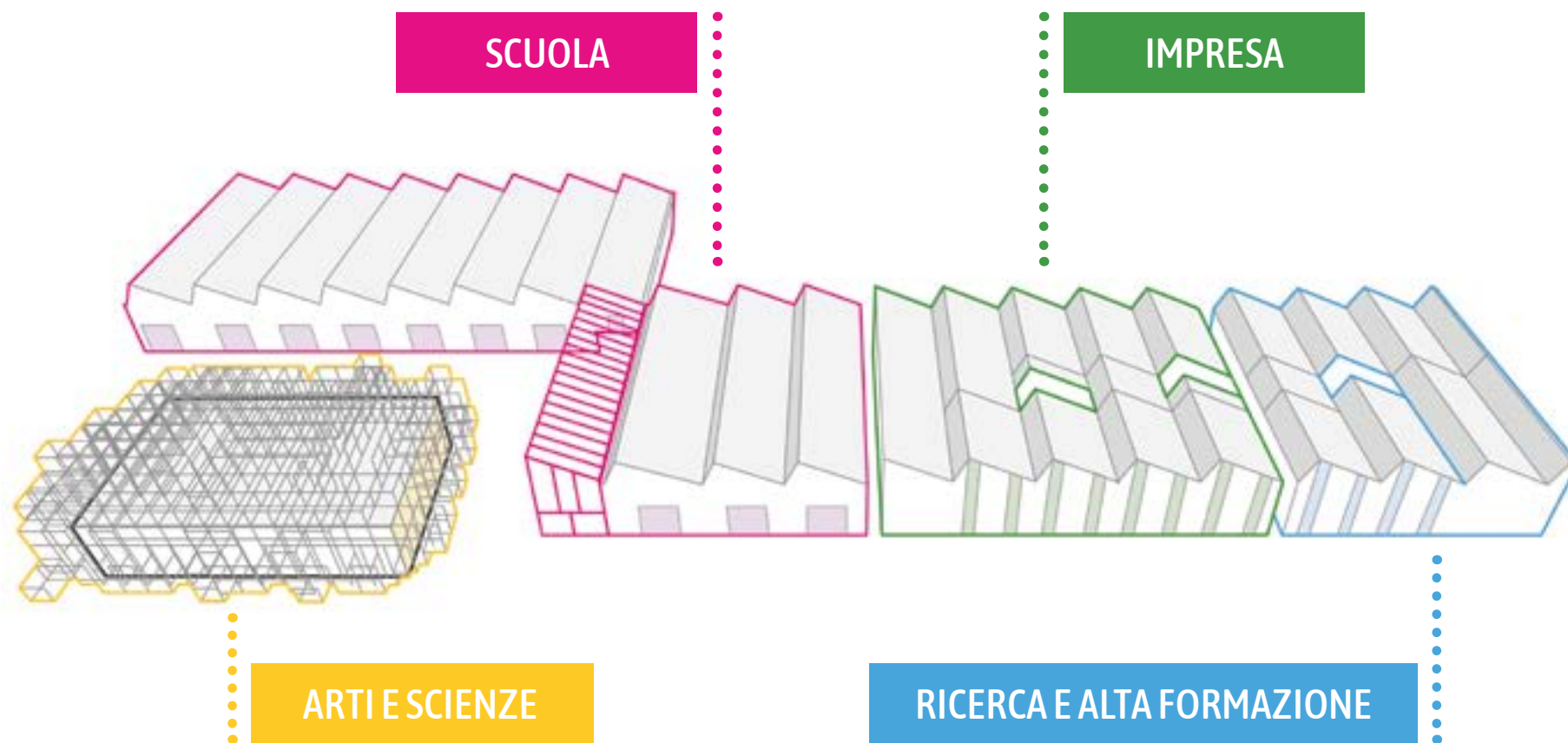
È un ecosistema aperto che integra in modo coerente le attività di educazione, formazione, ricerca, trasferimento tecnologico, incubazione, accelerazione, venture capital, divulgazione e promozione delle scienze e delle arti di Fondazione Golinelli.

Inaugurato nel 2015 e progettato da **diverserighestudio**, **Opificio Golinelli** nasce grazie a un intervento di riqualificazione di uno spazio industriale di 9mila mq, che oggi ospita laboratori, aule didattiche, spazi per esposizioni e workshop, più un grande auditorium.

Nei primi mesi del 2019 raddoppia gli spazi di lavoro coperti: l'ampliamento raggiunge i **14mila mq** complessivi, portando le superfici utili di lavoro a circa **10mila mq**. Qui hanno sede **G-Factor**, l'incubatore e acceleratore di Fondazione Golinelli, e numerose attività mirate alla **ricerca** e al **trasferimento tecnologico**, tra cui il Competence Center Bi-Rex di Industria 4.0.

L'obiettivo è diventare, nei prossimi tre anni, uno dei più importanti centri di riferimento per l'**innovazione** in Europa.

Are Progettuali



Arti e Scienze

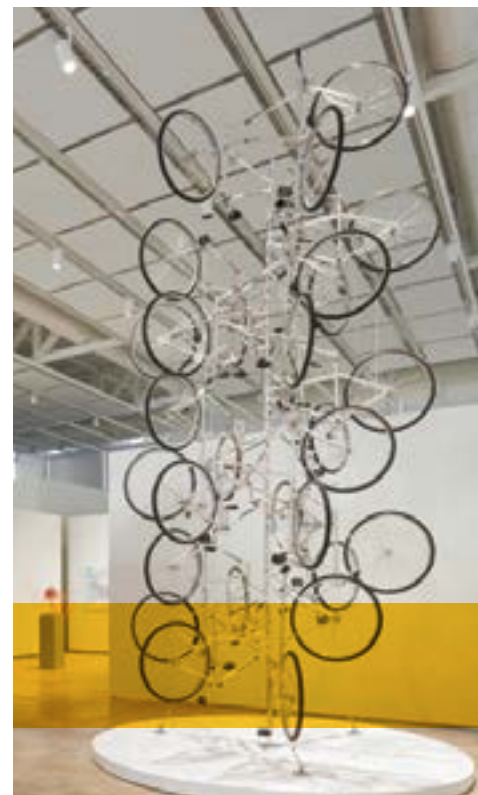


Il filo conduttore delle iniziative è la consapevolezza che la sintesi tra arti, scienze e tecnologie abbia prodotto le stagioni più alte della cultura occidentale e sia quindi uno dei terreni più fertili per immaginare e rappresentare il futuro, per stimolare, nell'ambito delle scienze umane, forme di imprenditorialità creativa.

Progettato da Mario Cucinella Architects, il **Centro Arti e Scienze Golinelli** è stato inaugurato nell'ottobre del 2017. Situato di fronte a Opificio Golinelli, è un spazio di ricerca, immaginazione e sperimentazione che ospita mostre, seminari e convegni.

Il programma del Centro prevede anche appuntamenti con una parte divulgativa per il pubblico e una seminariale a porte chiuse per studiosi e ricercatori.

Lo spazio inoltre ospita la summer school **Entrepreneurship in humanities**, un percorso di eccellenza per sostenere studiosi di estrazione umanistica nell'individuare nuove opportunità imprenditoriali, favorendo l'acquisizione di competenze interdisciplinari fra scienze umane, discipline sociologiche, economiche e tecnologiche, scienze della comunicazione e marketing.



Scuola



È l'area progettuale che propone **laboratori scientifici ed esperienziali**, percorsi didattici interdisciplinari, attività formative e progetti innovativi di educazione, formazione e comunicazione scientifica per studenti e docenti delle scuole di ogni ordine e grado. Promuove l'educazione scientifica e la creatività nei bambini, appassiona gli adolescenti alle scienze e alle tecnologie, forma i futuri imprenditori mediante percorsi ed esperienze multidisciplinari; accompagna le scuole in percorsi di alternanza scuola-lavoro; sostiene l'innovazione didattica attraverso la formazione e l'aggiornamento degli insegnanti.

A Opificio Golinelli ha sede uno dei 58 **Laboratori Territoriali per l'occupabilità** finanziati dal MIUR nel 2017: **Opus facere** - Fare per capire. Inoltre ospita il secondo **HP Learning Studio** d'Italia, il primo in Europa in una fondazione privata: un ambiente tecnologico con soluzioni all'avanguardia che permette a insegnanti e studenti di vivere un'esperienza di apprendimento innovativa.

Didattica

Le attività per gli studenti di **nido, scuole d'infanzia e primarie** introducono al metodo scientifico, favoriscono l'apprendimento, l'integrazione culturale, il lavoro in gruppo. Dalle **scuole secondarie di I grado**, i laboratori sperimentali a posto singolo accendono negli adolescenti la passione per scienza e tecnologia. L'offerta per le **scuole secondarie di II grado** consente agli studenti di far esperienza hands-on, sperimentando tecniche di biotecnologia, biochimica, biologia molecolare, microbiologia e genetica utilizzate nei più avanzati laboratori di ricerca internazionali.

Scuola impresa

Fondazione Golinelli promuove progetti che avvicinano le istituzioni scolastiche e, soprattutto, gli studenti, al mondo delle imprese e del lavoro, della ricerca scientifica e dell'innovazione tecnologica. In particolare, il **Giardino delle imprese**, scuola informale di cultura imprenditoriale per studenti delle scuole secondarie di secondo grado, offre un'esperienza strutturata in 4 fasi per sviluppare un'idea innovativa d'impresa dove imprenditori, docenti, esperti scientifici e tutor si alternano in un programma e di alto profilo, che accompagna gli studenti durante i mesi di lavoro.

Formazione insegnanti

Coinvolge migliaia insegnanti l'anno provenienti da tutta Italia e promuove una didattica interattiva e partecipata con l'obiettivo di innovare il "fare scuola". Didattica per competenze, innovazione metodologica, digitale e nuovi ambienti di apprendimento, educazione all'imprenditorialità e didattica delle STEAM sono solo alcuni dei contenuti dell'offerta, con un'attenzione particolare all'**approccio multidisciplinare** e al rapporto tra scienza e società.

G-LAB: corsi e laboratori in trasferta

Nel 2018 nasce **G-LAB** di Fondazione Golinelli per diffondere su tutto il territorio nazionale l'esperienza di educazione e formazione di oltre trent'anni di attività. Sviluppa progetti didattici articolati, personalizzabili in base alle esigenze delle istituzioni scolastiche, integrati con la formazione dei docenti e propone attività laboratoriali scientifiche e interdisciplinari per scuole di ogni ordine e grado. L'innovazione didattica attraverso risorse digitali e il supporto alla crescita di **reti di educatori** in ambito nazionale sono caratteristiche dell'attività di G-LAB.



Impresa



Fondazione Golinelli vuole favorire le possibilità di integrare ricerca, industria e mercato, mettendo al centro i giovani e le loro idee, la ricerca scientifica e l'innovazione tecnologica. È un approccio sperimentale, inclusivo e multidisciplinare, che valorizza la contaminazione tra competenze, esperienze e culture diverse: umanistica, tecnica, scientifica, economico-finanziaria.

Fra i progetti trasversali dedicati ai giovani: il **Giardino delle imprese** per ragazzi delle scuole secondarie di secondo grado che desiderano sviluppare le soft skills; il progetto **Icaro**, dedicato agli studenti universitari; la summer school **Entrepreneurship in humanities**, dedicata agli studiosi di materie umanistiche che desiderano avvicinarsi all'imprenditorialità.

G-Factor, incubatore-acceleratore di Fondazione Golinelli

È un ambiente di reazione che cerca di trasformare il potenziale di **innovazione tecnologica** che sta nei giovani, da un lato, e negli scienziati, dall'altro, in realtà imprenditoriali in grado di affermarsi sul mercato con successo, creando modelli replicabili e scalabili.

È una risposta alla necessità di integrare ricerca scientifica, industria e mercato, mettendo al centro i giovani e le loro idee d'impresa.

In un ecosistema territoriale ad alta vocazione scientifica e imprenditoriale, unico al mondo, **G-Factor** punta a far crescere nuovi imprenditori, applicando una metodologia formativa inclusiva e paziente, da un lato, ma seguendo le logiche della scienza e del mercato, dall'altro, grazie a programmi di incubazione e accelerazione personalizzati e alla disponibilità di capitali, strutture e relazioni.

L'attività di G-Factor ha preso il via con la prima edizione del bando internazionale per imprese e start-up innovative nel settore delle life sciences: Call for Ideas & Startups, Life Science Innovation 2018.



Ricerca e Alta Formazione



Il sostegno alla **formazione universitaria** di ricercatori e ricercatrici specializzati in data science e la realizzazione di percorsi innovativi di alta formazione sono le direttrici che guidano le attività di Fondazione Golinelli in questo ambito.

Nel 2017 è nata la partnership, confluita nel 2018 in un consorzio tra Fondazione Golinelli, Università di Bologna e Politecnico di Milano, che ha dato vita alla prima Scuola di dottorato in **Data Science and Computation**. È un progetto strategico di lungo respiro, che ha lo scopo di formare giovani ricercatori e ricercatrici, affinché diventino data scientist grazie a un'impostazione orientata all'interdisciplinarietà.

ReActor

Scuola di imprenditorialità e innovazione e pionieristico modello per orientare al fare impresa giovani scienziati e ricercatori con idee a elevato potenziale di trasferimento tecnologico.

Il percorso ReActor, dal forte carattere pratico-applicativo, mira a fornire metodologie, strumenti ed esperienze utili per avvicinarsi al fare impresa come possibile percorso di sviluppo professionale e personale.



Sostienici



Sostenere Fondazione Golinelli significa innanzi tutto aiutare i ragazzi e le ragazze che frequentano le nostre attività di **formazione**, avvicinandoli alla **ricerca scientifica**, preparandoli alle sfide del futuro, aiutandoli a crescere con consapevolezza e capacità di interpretare i continui cambiamenti della nostra società.

Ma significa anche amare l'**arte** e la **scienza**, credere che tutti possano accedere alla cultura e che la cultura possa migliorare la nostra società, significa partecipare a un grande progetto, concreto e visionario insieme. E significa avere la certezza che ogni somma donata, grande o piccola che sia, sarà investita in un'iniziativa di valore e si trasformerà in esperienza e conoscenza condivisa.

5 x 1000

Tramite compilazione del modello per la dichiarazione dei redditi (730 CUD, UNICO) nel riquadro Finanziamenti della ricerca scientifica e dell'Università.

Codice fiscale: 03939010371

EROGAZIONE LIBERALE

Tramite versamento bancario presso Cassa di Risparmio in Bologna

IBAN: IT80R063850241307400029792L

Tramite versamento postale

IBAN: IT29W076010240000045357639

Come raggiungerci

Opificio Golinelli si trova a Bologna in via Paolo Nanni Costa 14 (zona Ospedale Maggiore) ed è facilmente raggiungibile sia in automobile che con i mezzi pubblici dal centro di Bologna. Per automobili e pullman è disponibile un ampio parcheggio gratuito.

In automobile

Da A13 (Padova): prendere l'uscita Bologna Arcoveggio verso Bologna/Arcoveggio, continuare verso Tangenziale Nord Bologna.

Da A1-A22 (Verona, Modena, Milano o Firenze): prendere l'uscita verso Casalecchio/Bologna Centro, seguire le indicazioni per Porrettana/Casalecchio Centro ed entrare in Asse Attrezzato Sud-Ovest.

Da A14 (Imola-Ancona-Taranto): prendere l'uscita Bologna S. Lazzaro verso Bologna Centro/Aeroporto, continuare su tangenziale Nord.

In autobus

Dal centro di Bologna: prendere il bus 13 da via Farini/piazza Malpighi/via Lame in direzione Borgo Panigale e scendere alla fermata Santa Viola.

Dalla stazione centrale di Bologna: prendere il bus 35 in direzione Fac. Ingegneria/Ospedale Maggiore e scendere alla fermata Rotonda Granatieri - Avis (il sabato pomeriggio e la domenica la linea è sospesa).

Dalla stazione di Borgo Panigale: prendere il bus 13 in direzione San Ruffillo e scendere alla fermata Santa Viola.





**FONDAZIONE
GOLINELLI**

be intelligent
be there

OPIFICIO GOLINELLI

via Paolo Nanni Costa, 14

40133 Bologna

Tel. 051 0923200

info@fondazionegolinelli.it

www.fondazionegolinelli.it