



Camera di Commercio  
Modena

ESPOSTO ALL'ALBO CAMERALE  
DAL 13/12 AL 19/12/2016  
IL SEGRETARIO GENERALE  
(avv. Stefano Bellei)

## GIUNTA CAMERALE

DELIBERA N° 172  
IN DATA 30/11/2016

**RIUNIONE N° 14 DEL GIORNO 30/11/2016**

*Presidente* : GIORGIO VECCHI

Sono presenti i componenti signori:

CERCHIARI GIAN CARLO	SI
DE VINCO GAETANO	SI
DUÒ GIOVANNI	SI
FINI CRISTIANO	SI
LUGLI LAURO	SI
MESSORI GIOVANNI	SI
MUNARI ERIO LUIGI	SI
PO ROSSELLA	SI
SILINGARDI MASSIMO	SI

Sono presenti i seguenti membri del Collegio dei Revisori:

GANDOLFO CLAUDIO	SI
GRECO MASSIMO	NO
RICCI PAOLA	SI

Segretario: avv. Stefano Bellei, Segretario Generale della Camera di Commercio assistito dall'avv. Massimiliano Mazzini.

*O m i s s i s*

**OGGETTO: Intervento a sostegno dell'orientamento al lavoro e all'autoimprenditorialità nelle Scuole secondarie di secondo grado della provincia di Modena: approvazione della graduatoria dei progetti finanziati**



Camera di Commercio  
Modena

Il Presidente ricorda che la Camera di Commercio, con delibera di Giunta n. 125 del 12/9/2016, ha approvato il regolamento dell'intervento teso a sostenere l'autoimprenditorialità e l'orientamento al lavoro nelle Scuole secondarie di secondo grado della provincia di Modena che prevede contributi a favore di progetti di Impresa Formativa Simulata, creazione d'impresa e acquisizione di competenze imprenditoriali, oltre a progetti di orientamento al lavoro da realizzare nell'a.s. 2016/17.

Il bando fissa i contributi nella misura del 50% delle spese ammesse fino ad un massimo di € 4.500 per i progetti che si collocano nei primi 3 posti in graduatoria, di € 3.000 per quelli dal 4° al 6° e di € 2.500 dal 7° al 9°, fino alla concorrenza di complessivi € 30.000 corrispondenti alla dotazione economica dell'intervento.

Entro la scadenza fissata del 31 ottobre 2016 sono pervenute n.15 proposte progettuali, di cui n.2 da parte dell'Istituto Venturi, che è stato invitato a scegliere il progetto da candidare, in ottemperanza alla norma che stabilisce che ciascun Istituto scolastico può presentare un solo progetto.

In data 17 novembre 2016 si è riunita la Commissione di valutazione che ha esaminato i progetti candidati ed ha predisposto il prospetto allegato che riporta l'elenco delle n. 13 domande ammissibili, con nome dell'Istituto scolastico, finalità, descrizione ed azioni del progetto, costo complessivo e dettagliato, punteggio ottenuto sulla base dei criteri di selezione e contributo concedibile (Tabella A) e l'elenco delle n. 2 domande non ammissibili o ritirate, con l'indicazione della motivazione di esclusione (Tabella B).

Sulla base di tale graduatoria verrebbero finanziati i 9 progetti degli Istituti con il punteggio più alto, per un ammontare complessivo di contributi da concedere pari a € 26.280,00, a fronte di una disponibilità di € 30.000,00.

Il Presidente propone di scorrere la graduatoria ed assegnare il contributo ad altri due Istituti, il Venturi e il Fermi, che hanno ottenuto il punteggio, rispettivamente, di 15 e 14,5 e di stabilire anche l'importo del contributo da assegnare, ad esempio nella misura di € 2.000 per il primo e di € 1.720,00, pari al residuo, per il secondo, in modo da utilizzare l'intera somma a disposizione.

La graduatoria finale proposta, riportata nella stessa Tabella A) prevede di finanziare i primi 11 progetti elencati, ordinati in base al punteggio ottenuto.

I contributi concessi verranno liquidati dietro presentazione del rendiconto delle attività e delle spese sostenute, che deve avvenire entro 60 giorni dalla conclusione delle attività e, comunque, non oltre il 12 giugno 2017.



Camera di Commercio  
Modena

La Giunta, all'unanimità,

**d e l i b e r a**

1. di ammettere a contributo gli Istituti indicati nella Tabella A di cui all'allegato alla presente deliberazione, per gli importi a fianco di ciascuno riportati, accogliendo la proposta di finanziare i primi 11 progetti e di fissare la misura del contributo per l'Istituto Venturi in € 2.000,00 e per l'Istituto Fermi in € 1.720,00 ad esaurimento dell'intero stanziamento a disposizione;
2. di non ammettere la domanda presentata dall'Istituto Calvi, per la motivazione indicata nella tabella B) e di prendere atto del ritiro della 2° domanda presentata dall'Istituto Venturi;
3. di individuare l'iniziativa suddetta nell'ambito del progetto "Intervento a sostegno dell'orientamento al lavoro e all'autoimprenditorialità nelle scuole secondarie di 2° grado della provincia di Modena", codice prodotto corrispondente, di cui al preventivo della Camera di Commercio anno 2016 approvato con deliberazioni del Consiglio n. 16 dell'1/12/2015 e alla revisione dello stesso approvata dal Consiglio con delibere n. 15 e n. 17 del 21/10/2016, conferendo mandato agli uffici per tutto quanto necessario sotto il profilo amministrativo-contabile e gestionale;
4. di liquidare i contributi concessi sulla base della documentazione prodotta a consuntivo in relazione ai progetti ammessi con il presente provvedimento.

IL SEGRETARIO  
(AVV. STEFANO BELLEI)

IL PRESIDENTE /  
(GIORGIO VECCHI)



Camera di Commercio  
Modena



**Allegato alla deliberazione n.172 del 30/11/2016**

**Tabella A) - Domande ammissibili**

N.	ISTITUTI	FINALITA'	DESCRIZIONE PROGETTO	AZIONI	COSTO	DETTAGLIO COSTO	VALUTAZIONE	CONTRIBUTI ASSEGNATI
1	ISS LUOSI	1	Riproposta del progetto 2015: Enterprise-European Business Game. Progetto di simulazione d'impresa a dimensione europea in collaborazione con CNA. Prevede selezioni provinciali, nazionali ed europee.	Partecipazione a laboratori diversi dedicati alla formazione per competenze rivolta a 28 studenti delle 4° classi in orario curricolare di 81 ore per arrivare alla progettazione dell'impresa simulata e presentazione in lingua inglese; partecipazione alle selezioni; formazione dei docenti; potenziamento informatico dell'aula destinata all'IS; acquisto di gadget e materiali per eventi.	6.000	a) 1.400; b) 300; c) 2.500; d) 1.000; e) 800	13	
2	IPSSCA CATTANEO DELEDDA	1	Impresa Formativa Simulata per progettare e realizzare una "Capsule Collection glamour" legata al territorio e ad alto valore artigianale, in collaborazione con l'azienda Marchetti Fashion Group. L'Istituto ha creato una Asd per lo scopo.	Formazione dei docenti, formazione di n. 48 studenti in orario extracurricolare di n. 66 ore mirata a progettare una collezione sulla base della ricerca tendenze moda, realizzare capi campione, pubblicizzare i prodotti e organizzare una mostra; acquisto di 2 macchine da cucire complete; materiali per eventi.	9.000	a) 2.500 b) 1.000 c) 2.500 d) 2.000 e) 1.000	19	4.500
3	IIS CAVAZZI	2	Progetto professionalizzante dal titolo "Ambienti di lavoro integrati" per acquisire un'approfondita preparazione in ambito contabile.	Partecipazione di n. 21 studenti di n. 1 classe di 5° a due corsi: corso di contabilità di n. 24 ore extracurricolari e corso di tesoreria di n. 10 ore curriculari; acquisto di lim, stampante, notebook, software; consulenza esterna AIFI	8.700,00	a) 2.229,60 c) 470,00 d) 6.400,40 ammis.	16	3.000
4	IIS LEVI	1	Progetto "Start Fab": allestimento e dotazione di un nuovo laboratorio per tutti gli allievi dell'Istituto in cui sono messi a disposizione gli strumenti per mettere in pratica la propria creatività.	Formazione di n. 4 docenti sulle tecniche di progettazione e stampa 3D e di sistemi digitali; allestimento ed acquisto di attrezzature di un laboratorio (stampante 3d, 3 pc, laser cutter, banca lavoro, attrezzi meccanici) per trasformarlo in "FabLab", aperto a tutti gli studenti in 2 pomeriggi alla settimana; attivazione di corsi da definire, con la collaborazione di imprese ed enti del territorio, da definire.	11.430,00	a) 1.880 b) 1.500 c) 7.750 d) 300	16,5	3.000
5	IIS VENTURI	2	Progetto di orientamento al lavoro multimediale del liceo e del professionale volto alla realizzazione di un corso/laboratorio di cinematografia	Formazione di 30/35 studenti selezionati di n. 50 ore curricolari e n. 50 extracurricolari da parte di un consulente esterno sulle tecniche e strumentazioni necessarie per la realizzazione di un prodotto cine/tv	8.625,60	a) 1.625,60 c) 5.000 d) 2.000 verificare	15	
6	ITIS FERMI	2	Ampliamento della dotazione di apparecchiature di telecomunicazione per il centro di cultura tecnica sulla rete di dati, Network Academy, realizzato nel 2015/16 e finanziato dalla CCIAA.	Formazione di 2 docenti per ottenere la certificazione; continuazione del corso di 20 ore extracurricolare per studenti e docenti di automazione industriale e telecomunicazioni; acquisto di router, adattatori, switch, e monitor tv	8.850,00	a) 1.000; d) 7.850	14,5	

7	IIS MORANTE	2	<p>Corso teorico pratico per avviare alla professione di traders: progetto "Conoscere la Borsa"</p> <p>2° parte del progetto finanziato dalla CCIAA nel 2015, di orientamento al lavoro nel settore Installazione e Manutenzione di Impianti per la produzione di Energia Rinnovabile</p> <p>Progetto didattico di impresa formativa simulata: "La classe diventa impresa"</p> <p>Creazione di una micro impresa, in collaborazione con esperti CNA.</p>	<p>Corso finalizzato alla formazione di un team di studenti come traders da collocare nelle banche o società rivolto a n. 20 studenti (5 per le 4 classi di 4°), per un totale di 60 ore in orario extracurriculare; acquisto di 4 pc, 3 schermi, 2 videoproiettore e 1 programma</p> <p>Percorso formativo di n. 100 ore (80 in orario curriculare e 20 extracurriculare) per 50 studenti delle 3 classi 5° dell'indirizzo di studi "Manutenzione ed Assistenza Tecnica", con riferimento al Monitoraggio dei Consumi Energetici in collaborazione con formatori provenienti da Associazioni e d'imprenditori; acquisto di una centralina per acquisiz. dati ambientali e 4 notebook per potenziare il LabINTEC, formazione di 4 ore dei 6 docenti coinvolti.</p>	<p>a) 2.602 d) 6.398</p> <p>9.000</p> <p>9.000</p>	<p>15,5</p> <p>15,5</p>	<p>2.500,00</p> <p>2.500</p>
8	IPSIA VALLAURI	2	<p>Progetto di orientamento al lavoro: "La classe diventa impresa"</p>	<p>Progetto che coinvolge m. 66 studenti di tre classi 3° per un totale di ore 130 per classe in orario curriculare e n. 10 docenti. Ad ogni classe viene associata un'impresa madrina. Formazione dei docenti sulla metodologia "simulimpresa"; consulenza da parte del centro nazionale delle IS Istituto Don Calabria; partecipazione alla Fiera Nazionale delle IS a Predazzo</p>	<p>a) 4.830 ammis. 1.680 b) 600 c) 1.500 e) 5.274, ammis. 780</p> <p>8174, ammis. 4.560</p>	<p>19</p> <p>19</p>	<p>2.280</p> <p>2.280</p>
10	ITES BAROZZI	1	<p>Formazione di n. 55 studenti di 2 classi 5° per un totale di 116 ore, di cui 50 curricolari e 66 extra sulle tematiche della creazione d'impresa, scelta dell'idea più innovativa e avvio dell'analisi di fattibilità; stage di 12 ore per 8 studenti presso la Cna. Il progetto prevede la consulenza di esperti della Cna; acquisto di 2 notebook completi; acquisto di materiali per evento finale</p>	<p>Formazione di n. 55 studenti di 2 classi 5° per un totale di 116 ore, di cui 50 curricolari e 66 extra sulle tematiche della creazione d'impresa, scelta dell'idea più innovativa e avvio dell'analisi di fattibilità; stage di 12 ore per 8 studenti presso la Cna. Il progetto prevede la consulenza di esperti della Cna; acquisto di 2 notebook completi; acquisto di materiali per evento finale</p>	<p>a) 3.251 c) 1.920 d) 1.200 e) 300</p> <p>6.671</p>	<p>16,5</p> <p>16,5</p>	<p>3.000</p> <p>3.000</p>
11	IIS CORNI LICEO E TECNICO	2	<p>Progetto di orientamento al lavoro: Innovazione tecnologica, in collaborazione con alcune aziende del territorio.</p>	<p>Il progetto coinvolge 6 classi di 4° e 5° per un totale di 150 studenti e 12 docenti. Formazione didattica degli studenti sui temi dell'innovazione realizzata da CRIT, lavoro su progetto delle singole classi su un'idea innovativa proposta da un'azienda madrina con ausilio dell'azienda EPOCA e dei docenti; formazione dei docenti; coaching in gruppi misti con obiettivo di mettere a punto l'output del processo di Design e presentario; acquisto di dispositivi logici programmabili, ambienti di sviluppo sw, componenti elettrici, carpenteria, modelli 3d; acquisto di gadget e opuscoli.</p>	<p>a) 2.100 c) 4.300 d) 2.400 e) 200</p> <p>9.000</p>	<p>18</p> <p>18</p>	<p>4.500</p> <p>4.500</p>
12	LICEO TASSONI	1	<p>Progetto di simulazione d'impresa basato sul modello del Social Business, in collaborazione con Associazione Win-Win.</p>	<p>Percorso formativo di 50/55 studenti di due classi 4° per un totale di 24 ore, parte in orario curriculare e parte extracurriculare, a piccoli gruppi, finalizzato allo sviluppo di un business plan dell'impresa sociale. Le idee d'impresa sviluppate saranno presentate in una conferenza finale, dove verranno premiati i progetti migliori.</p>	<p>a) 400 b) 250 c) 1.350</p> <p>2.000</p>	<p>15,5</p> <p>15,5</p>	<p>1.000</p> <p>1.000</p>
13	IIS VOLTA	2	<p>Progetto di orientamento al lavoro: "Simulab Aziendale"</p>	<p>Formazione degli studenti max 40 ore al fine di sviluppare piccoli progetti integrati alla meccanica, robotica e automazione.</p>	<p>a) 4.000 b) 500 c) 1.500 d) 3.000</p> <p>9.000</p>	<p>1</p> <p>1</p>	<p></p> <p></p>

**Tabella B) - Domande non ammissibili/ritirate**

1	ISTITUTO CALVI			Domanda NON PERVENUTA
2	IIS VENTURI - RITIRATA	1	Progetto "Mutina Typo -Graph" di simulazione d'impresa, in collaborazione con Associazione Officina Typo Modena, Sistema museale Modena e Cna.	Domanda RITIRATA

