

Ammessi Titolo 2

(il contributo è pari al 100% del costo ammesso)

Domanda	Proponenti	Titolo	Costo ammesso	Punteggio
PANN14T2_00657	Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "Bassi - Burgatti" Istituto di istruzione superiore M. Malpighi - Crevalcore Centoform S.r.l. Dipartimento di Ingegneria - Università degli Studi di Ferrara Istituto Istruzione Superiore "F.lli Taddia" I.I.S. "N. Copernico - A. Carpeggiani"	TECH LAB: Potenziamento della cultura tecnico-scientifica in ambito meccanico e Ict attraverso l'integrazione tra scuola, università e mondo del lavoro nella didattica e nell'orientamento	35.000,00	59
PANN14T2_01358	LICEO SCIENTIFICO STATALE GIOVANNI MARINELLI	Diffusione della cultura matematico-scientifica e valorizzazione delle eccellenze mediante preparazione e partecipazione a gare e concorsi nell'ambito della Matematica, Fisica, Chimica e Scienze naturali.	25.000,00	59
PANN14T2_01722	ISTITUTO SUPERIORE SOBRERO	Amianto: effetti su salute e ambiente	20.000,00	59
PANN14T2_01694	Istituto Comprensivo Statale di Monselice "G. Zanellato"	L'evoluzione delle forme biologiche nelle Scienze Naturali e nell'Arte	20.000,00	59
PANN14T2_00053	IISS "G FERRARIS" ACIREALE	F ² - La fisica al Ferraris-Scienze costruzioni e tecnologie Mostra temporanea interattiva di divulgazione scientifica	20.000,00	59
PANN14T2_00433	Istituto Comprensivo Centallo - Villafalletto	Crescere con Scienza	20.000,00	59
PANN14T2_01288	CONVITTO NAZIONALE VITTORIO EMANUELE II	Progetto "Le scienze della Terra (di)Mostrate: lo studio dell'ambiente come occasione di conoscenza scientifica.	20.000,00	59
PANN14T2_00910	I.I.S. G.B. Aleotti Fondazione istituto tecnico superiore, territorio, energia, costruire Istituto di istruzione superiore M. Malpighi - Crevalcore	A SCUOLA DI "PROFESSIONE": come progettare la riqualificazione edilizia in ottica di efficientamento energetico con l'utilizzo integrato di sistemi domotici.	30.000,00	58
PANN14T2_01526	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE "A.MONACO"COSENZA	NANOSCIENZA CHE PASSIONE	30.000,00	58
PANN14T2_00117	Istituto Comprensivo via Scopoli - Pavia Istituto Comprensivo di Corso Cavour - Pavia Istituto Comprensivo via Acerbi - Pavia Istituto Comprensivo via Angelini - Pavia Istituto Comprensivo San Martino Siccomario PV Istituto Comprensivo di Vidigulfo PV Università degli Studi di Pavia Istituto Tecnico Industriale Statale "G. Cardano" - Pavia	FARE SCIENZA E TECNOLOGIA IN RETE Le scuole, l'Università e i Comuni insieme per la valorizzazione, il potenziamento e la diffusione della cultura scientifica nel territorio pavese	30.000,00	58
PANN14T2_00396	Liceo scientifico Statale "A. Scacchi"	SULLE TRACCE DELL'INFINITO / COSMIC SCOUTS	30.000,00	58
PANN14T2_00205	Liceo Classico Torquato Tasso	Il mondo delle Scienze: dalla sperimentazione alla conoscenza	30.000,00	58
PANN14T2_00366	Young for STEM I.I.S.S. Des Ambrois Liceo Scientifico Cattaneo Liceo Scientifico Bruno Liceo Norberto Rosa Top Solution s.r.l.	Sport for STEM	30.000,00	58

Ammessi Titolo 2

(il contributo è pari al 100% del costo ammesso)

Domanda	Proponenti	Titolo	Costo ammesso	Punteggio
PANN14T2_00122	Liceo statale scientifico e classico "Ettore Majorana" Istituto d'Istruzione Superiore "Enrico Fermi" Palestra della Scienza Società Astronomica Italiana (SAIt)	SkyLab: una finestra sul cosmo	30.000,00	58
PANN14T2_01068	Istituto di Istruzione Secondaria Superiore Ferraris Pancaldo Savona Associazione Giovani per la Scienza	ISS FERRARIS PANCALDO ASSOCIAZIONE GIOVANI PER SCIENZA SAVONA FISICA E OLTRE	25.000,00	58
PANN14T2_00929	ISTITUTO COMPRENSIVO Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	MATER: Pianeta Terra-Mare	25.000,00	58
PANN14T2_00525	I.I.S. Norberto Bobbio Liceo Statale Augusto Monti I.I.S. Bernardo Vittone ISTITUTO COMPRENSIVO CHIERI I ISTITUTO COMPRENSIVO CHIERI III Istituto Comprensivo Chieri IV Istituto Comprensivo VINOVO Istituto Comprensivo NASI ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE SANTA MARIA ISTITUTO COMPRENSIVO ANDEZENO ASSOCIAZIONE APRITICIELO -- Infini.to Planetario di Torino Museo dell'astronomia e dello spazio	IMPARIAMO A CONSUMARE MENO	25.000,00	58
PANN14T2_01335	LICEO SCIENTIFICO ANTONELLI	Alla scoperta del ruolo dei ricercatori italiani in campo biomedico Dalla scuola torinese di Giuseppe Levi ai giorni nostri	20.000,00	58
PANN14T2_00562	Liceo Statale scientifico e classico "Ettore Majorana"	Earthquakes : not only natural events	20.000,00	58
PANN14T2_00403	Istituto Comprensivo Galileo Ferraris	RIPARTIRE CON LA SMART SCHOOL: percorso informatico-scientifico e di ricerca applicata	20.000,00	58
PANN14T2_01024	L.scientifico "A.F. Formiggini" - scientifico e classico	Quando la scienza diventa piccola piccola....	20.000,00	58
PANN14T2_00500	I.I.S. Giancarlo Siani	The DNA Project in 3 D	20.000,00	58
PANN14T2_01122	Polo Scientifico Tecnico Professionale Fermi Giorgi CAM Costruzioni Aero Meccaniche Zefiro Ricerca e Innovazione srl Open Design di Genovesi Laura FASTENICA S.R.L. Ramel snc Istituto Comprensivo Lucca2 (capofila rete lucchese scuole robotica) Gambini spa	Uno, due... 3D! Un'esperienza di didattica creativa: Analizzare, Progettare e Costruire.	20.000,00	58
PANN14T2_01095	LICEO CLASSICO TOMMASO CAMPANELLA	Prometheus: le nuove frontiere dell'energia	20.000,00	57
PANN14T2_01353	ISS Galileo Galilei Mirandola	Laboratorio di educazione sismica mobile, simulatore di onde sismiche portatile.	25.000,00	57

Ammessi Titolo 2

(il contributo è pari al 100% del costo ammesso)

Domanda	Proponenti	Titolo	Costo ammesso	Punteggio
PANN14T2_00865	LICEO NORBERTO ROSA ISTITUTO COMPRESIVO SANT'ANTONINO DI SUSÀ ISTITUTO COMPRESIVO BUSSOLENO ISTITUTO COMPRESIVO AVIGLIANA COMUNE DI BUSSOLENO ISTITUTO COMPRESIVO SUSÀ ISTITUTO COMPRESIVO SANT'AMBROGIO DI TORINO	P.I.N.K. People, Innovating, Nowaday, Knowledge, Sottolinea che gli studenti sono protagonisti, come allievi e, soprattutto, come individui di un contesto sociale. L'innovazione anima il progetto: saperi e modo di apprendere sono quelli di oggi.	25.000,00	57
PANN14T2_00809	DIREZIONE DIDATTICA OTTAVO CIRCOLO PIACENZA Istituto Comprensivo Rivergaro Istituto Magistrale Statale G.M. Colombini DIREZIONE DIDATTICA PRIMO CIRCOLO DI CUNEO ISII G. Marconi Scuola Media Statale Unificata - CTP ITIS "Mario Delpozzo"	ROBOT@EXPO NUTRIRE LA MENTE ENERGIA PER LA VITA	25.000,00	57
PANN14T2_01599	ACCADEMIA DI BELLE ARTI DI PALERMO	CONOSCENZA, CONSERVAZIONE E DIVULGAZIONE SCIENTIFICA DELLA GIPSOTECA DELL'ACCADEMIA DI BELLE ARTI DI PALERMO	25.000,00	57
PANN14T2_00858	ISTITUTO OMNICOMPRESIVO "MAMELI-MAGNINI" UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "G. MAZZATINTI" GUBBIO (PG) LICEO SCIENTIFICO ARTISTICO "G. MARCONI" FOLIGNO FONDAZIONE ACCADEMIA DI BELLE ARTI "P.Vannucci" ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE ARTISTICA CLASSICA E PROFESSIONALE DI ORVIETO LICEO ARTISTICO BERNARDINO DI BETTO - PERUGIA	Mut(u)azioni tra arte e scienza I Licei Artistici dell'Umbria, i Musei scientifici dell'Ateneo e l'Accademia di Belle Arti di Perugia esplorano e sperimentano le interazioni possibili tra arte e scienza	25.000,00	57
PANN14T2_00869	Istituto Comprensivo Ennio Quirino Visconti Soprintendenza al Museo Nazionale Preistorico Etnografico "L. Pigorini"	Un neandertal tra i banchi di scuola. Laboratori didattici, mostra scientifica e conferenze.	25.000,00	57
PANN14T2_00177	I.I.S. VIA SALVINI, 24 ISTITUTO TECNICO G.G. MARINIONI Liceo Scientifico Statale Leonardo da Vinci	Le scienze intorno a noi	25.000,00	57
PANN14T2_00816	I.C.SAN FRUTTUOSO IC MARASSI	SCIENZA E TERRITORIO: L'ELEMENTO ACQUA NEI QUARTIERI GENOVESI DI SAN FRUTTUOSO E MARASSI	25.000,00	57
PANN14T2_00866	LICEO DA PROCIDA	SULLE ORME DI MATTEO SILVATICO: IL GIARDINO DELLA MINERVA	25.000,00	57
PANN14T2_00885	Istituto Comprensivo Corinaldo Università Politecnica delle Marche	Le meraviglie del mondo invisibile: laboratori di microscopia	25.000,00	57
PANN14T2_00906	Istituto Statale di Istruzione Superiore "Piero Gobetti - Alessandro Volta" Università degli Studi di Firenze Liceo Scientifico Statale "Leonardo Da Vinci"	Luce dalle stelle	25.000,00	57

Ammessi Titolo 2

(il contributo è pari al 100% del costo ammesso)

Domanda	Proponenti	Titolo	Costo ammesso	Punteggio
PANN14T2_00859	IISS Leonardo Da Vinci	FESTIVAL SCIENTIFICO CASSANOSCIENZA seconda edizione Trasformazioni	25.000,00	57
PANN14T2_01027	Istituto Comprensivo Giovanni Pascoli Matera Ass. Minerva Scienza Apolab Scientific srl	MagicaEnergia, l'Energia si mostra	25.000,00	57
PANN14T2_00536	Istituto di istruzione superiore Egisto Pieralisi Università di Camerino Istituto Superiore di Sanità - ISS Laboratorio Bioaesis ITIS Marconi	Strumenti per la valutazione dei microrganismi presenti in un campione d'acqua dolce: dal microscopio ottico alle analisi molecolari. Una ricerca che conduce alla produzione di strutture sintetiche prendendo come modello le stampanti 3D "biologiche"	25.000,00	57
PANN14T2_00374	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE "GALILEO GALILEI" CONSORZIO AREZZO INNOVAZIONE POLO UNIVERSITARIO ARETINO	FARE-IMPARARE-DIGITALE (FID)	25.000,00	57
PANN14T2_00975	Istituto Comprensivo "S. Pertini" di Ovada	A come Agricoltura, I come Innovazione. Innovazione tecnologica e tradizione agricola nel territorio Ovadese: dal laboratorio scientifico alla rete multimediale	20.000,00	57
PANN14T2_00996	Istituto Comprensivo Biella II	Dalla robotica educativa alla domotica	20.000,00	57
PANN14T2_01419	IIS G.B. PENTASUGLIA	PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN'AUTO ELETTRICA.	20.000,00	57
PANN14T2_00169	Liceo Statale "G. Mazzini" Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Istituto di Studi sulle Società del Mediterraneo (ISSM) Liceo Ginnasio Statale "Umberto I" Istituto Tecnico Economico Statale " Enrico Caruso" Liceo Scientifico Statale "E. Vittorini"	La ricerca va a scuola: percorsi per la promozione del rapporto fra scienza e territorio	20.000,00	56
PANN14T2_00523	Istituto Comprensivo 'G. Marconi' Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia Scuola secondaria di Primo Grado G. Ferraris Modena	La bottega rinascimentale nella scuola di oggi: storia, strumenti e laboratorio di matematica	20.000,00	56
PANN14T2_00473	Liceo Scientifico F.Preseren	Dal laboratorio scolastico agli enti di ricerca: potenziamento dell'attrezzatura tecnico-scientifica a scuola per vivere una settimana da ricercatori in un centro di ricerca in Italia o all'estero	20.000,00	56
PANN14T2_00684	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE A.ARTOM	ARTOM Attivando Reti ad alta Tecnologia Offriamo Servizi al Mondo. Laboratorio sperimentale permanente di servizi wireless su Internet delle cose per avvicinare alla tecnologia e alla scienza fasce deboli della popolazione	20.000,00	56
PANN14T2_00942	ISTITUTO MASSIMILIANO MASSIMO	ANGELO SECCHI PRECURSORE DELLA SCIENZA DEL XXI SECOLO Mostra ed eventi per la diffusione dei saperi scientifici	20.000,00	56
PANN14T2_01395	I.I.S. " ERASMO DA ROTTERDAM"	"STELC" (Smart Technologies for renewable energy Low Cost)	20.000,00	56

Ammessi Titolo 2

(il contributo è pari al 100% del costo ammesso)

Domanda	Proponenti	Titolo	Costo ammesso	Punteggio
PANN14T2_00418	Liceo scientifico statale JF Kennedy	Strategie di studio e recupero degli ecosistemi lacuali (UE, Water Framework Directive 2000/60): modello di sperimentazione sul lago di Bracciano	20.000,00	56
PANN14T2_01520	ITIS Francesco Severi	Nuovi ed innovativi ausili alla didattica dell'automazione e della robotica, finalizzati alla diffusione della cultura tecnico scientifica, mediante l'uso di Robot didattici Lego MindStorms e di intelligenza basata su sistemi Real Time con FPGA di NI	20.000,00	56
PANN14T2_01701	Istituto Comprensivo "C.G. Cesare" - Mestre (VE)	Progetto Why?	20.000,00	56
PANN14T2_00624	Scuola Secondaria di primo grado "Cavour	A SCUOLA DI MUSEOLOGIA	20.000,00	56
PANN14T2_00576	LICEO STATALE ALFANO I	La riqualificazione del sistema dunale delle zone costiere. Analisi progettuali di casi specifici.	20.000,00	56
PANN14T2_00682	Liceo Classico Statale "Paolo Sarpi" di Bergamo Istituto Statale di Istruzione Superiore "Giacomo Quarenghi" Dipartimento di Ingegneria - Università degli Studi di Bergamo	Virtual museum per la comunicazione del patrimonio culturale "minore": il Gabinetto di Fisica del liceo classico statale "Paolo Sarpi" di Bergamo	20.000,00	56
PANN14T2_01059	Liceo "Fabio Filzi" IIS Matteo Ricci Zadig srl MUSE - Museo delle Scienze	MISSION - Macchine e Ingegno per Scoprire l'Invisibile	20.000,00	56
PANN14T2_01178	Istituto Istruzione Superiore Alessandro VOLTA di Nuoro	RIQUALIFICAZIONE ISOLA AUTOMATICA RIPRODUCENTE FABBRICA A CICLO CONTINUO CON FORMAZIONE TECNICA ALLIEVI E REALIZZAZIONE CONTROLLO PROCESSO SETTORE AGRO-ALIMENTARE E PROMOZIONE DIDATTICA-OPERATIVA NELLE AZIENDE DEL TERRITORIO ED ESTERE	20.000,00	56