

Serie Ordinaria n. 43 - Giovedì 25 ottobre 2018

allegato

\*Call relative all'iniziativa ISA 2016-2018" di cui al decreto n. 3032/2016: ore di calcolo effettivamente messe a disposizione dei beneficiari

CALL	CUP	ACRONIMO	TITOLO DEL PROGETTO	1) SVILUPPO PRODUZIONE	DENOMINAZIONE OGGETTO BENEFICIARIO	CODICE FISCALE	DECRETO DI CONCESSIONE	ORE STANDARD COMPLESSIVE CONCESSIONE	IMPORTO VALORIZZATO IN EURO DELLE ORE STANDARD COMPLESSIVE INDICATE NEL DECRETO DI CONCESSIONE	ORE (ORE LOCALI) DI CALCOLO EFFETTIVAMENTE FRUITE MARCONI A2	ORE (ORE LOCALI) DI CALCOLO EFFETTIVAMENTE E FRUITE PICO	ORE (ORE LOCALI) DI CALCOLO EFFETTIVAMENTE E FRUITE GALLILEO	ORE (ORE LOCALI) DI CALCOLO EFFETTIVAMENTE FRUITE MARCONI A1	IMPORTO VALORIZZATO IN EURO DELLE ORE (ORE LOCALI)DI CALCOLO EFFETTIVAMENTE E FRUITE	DIFFERENZA	NOTE
I	HPL13PITRY	PHM-DOXH	Novel Photocatalytic Materials Based on Doped Oxides and Heterojunctions for Solar Energy Conversion	2	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 7720 del 3 agosto 2016	125.000	€ 6.250,00	-	-	-	500.000	€ 8.000,00	€ 1.750,00	
I	HPL13PM2V	POLYMAT	Polymerphim in phase change materials for non-volatile memories	2	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 7720 del 3 agosto 2016	75.000	€ 3.750,00	-	-	-	300.000	€ 4.800,00	€ 1.050,00	
I	HPL13P9EYS	DECLES	Large Eddy Simulation of Density Currents and Variable Density Flows	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	125.000	€ 6.250,00	-	-	-	500.000	€ 8.000,00	€ 1.750,00	
I	HPL13PK85U	DynPS3DB	Dynamics of G3 DNA Binding Domain and its oncogenic mutant variants	2	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 7720 del 3 agosto 2016	87.500	€ 4.375,00	-	-	-	350.000	€ 5.600,00	€ 1.225,00	
I	HPL13PR3LC	GREENT1	Titania-mediated air pollutant remediation by means of first principles	2	Università degli Studi di Milano	80012650158	decreto 7720 del 3 agosto 2016	329.167	€ 11.458,35	-	-	200.000	916.668	€ 17.866,68	€ 6.408,34	
I	HPL13PWPGF	XTRADG	X-LES for TRANsonic flows using the Discontinuous Galerkin method	2	Università degli Studi di Bergamo	80004350163	decreto 7720 del 3 agosto 2016	145.833	€ 7.291,65	-	-	-	583.332	€ 9.333,32	€ 2.041,66	
I	HPL13P55J	TPIDO	Turbopumps impeller design optimization through CFD simulations and evolutionary algorithms using open source software	2	Università degli Studi di Brescia	98007650173	decreto 7720 del 3 agosto 2016	166.667	€ 8.333,35	-	-	-	666.668	€ 10.666,68	€ 2.333,34	
I	HPL13PPDOE	TINSUL	Topological Insulator Nanowires and Super-Lattices - Turing One-Dimensional Electronics	2	CNR-IMM, sede di Agrate Brianza	80054330586	decreto 7720 del 3 agosto 2016	290.833	€ 12.041,65	400.000	-	-	963.332	€ 17.413,32	€ 5.371,66	
I	HPL13P1OCH	OMSEA	Organic Materials Simulation for Electronic Applications	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	4.167	€ 208,35	-	-	-	16.668	€ 266,68	€ 58,34	
I	HPL13P2QRK	SNAP	Simulations of Nanostructured Plasmas	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	41.667	€ 2.083,35	-	-	-	166.668	€ 2.666,68	€ 583,34	
I	HPL13P2GJ7	PUMAS	Powerfully Unveiling Microscopic Atomic Structures	2	Università degli Studi di Milano	80012650158	decreto 7720 del 3 agosto 2016	85.000	€ 3.750,00	-	10.000	-	300.000	€ 4.800,00	€ 1.050,00	
I	HPL13PDOPO	DGSXL	Discontinuous Galerkin Solver for eXtra Large eddy simulations	2	Università degli Studi di Brescia	98007650173	decreto 7720 del 3 agosto 2016	208.333	€ 10.416,65	-	-	-	833.332	€ 13.333,32	€ 2.916,66	
I	HPL13PNHMH	CORLEAD	Molecular modeling of steel corrosion in Lead-cooled Fast Reactors	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	83.333	€ 4.166,65	-	-	-	333.332	€ 4.166,65	€ 1.166,66	
I	HPL13P83JQ	1pWOX	FIRST-PRINCIPLES ASSESSMENT OF THE METAL EFFECT IN NOx CATALYTIC REDUCTION PROCESSES	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	115.200	€ 5.760,00	-	-	-	460.800	€ 7.372,80	€ 1.612,80	
I	HPL13PLTEJ	FLASH	Flood Loss Assessment from Satellite images and Numericals	2	Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia	96049740184	decreto 7720 del 3 agosto 2016	184.284	€ 6.250,00	-	-	62.864	537.136	€ 9.600,00	€ 3.350,00	
I	HPL13P6RWZ	3DDIGAT	3D Discontinuous Galerkin for Turbulent flows	2	Università degli Studi di Bergamo	80004350163	decreto 7720 del 3 agosto 2016	208.300	€ 10.415,00	-	-	-	833.200	€ 13.331,20	€ 2.916,20	
I	HPL13PPTHV	N-PROF	NoSQL profiling	2	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 7720 del 3 agosto 2016	50.000	€ 2.500,00	-	50.000	-	-	€ 0,00	-€ 2.500,00	ORE FINALIZZATE DA CINECA E NON RENDICONTATE A VALERIE SULL'ACCORDO
I	HPL13PEUJ2	RedoXC	Redox post-translational modifications of a cancer-related mitochondrial chaperone	2	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 7720 del 3 agosto 2016	225.000	€ 11.250,00	-	100.000	-	500.000	€ 8.000,00	-€ 3.250,00	
I	HPL13P5ZQO	AdjJnd	CFD adjoint-based optimization for industrial applications: open-source tools in HPC frameworks	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	120.000	€ 4.375,00	-	-	240.000	-	€ 3.840,00	-€ 535,00	
I	HPL13P2T2G	POLYNAME	POLYmer Nanocomposites: from Atomistic models to Mechanical properties	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	50.000	€ 2.500,00	-	-	-	200.000	€ 3.200,00	€ 700,00	
I	HPL13P1YX9	DESeo	Detached Eddy Simulations of gas cooling in High Pressure Turbines of gas turbine engines	2	Università degli Studi di Bergamo	80004350163	decreto 7720 del 3 agosto 2016	250.000	€ 12.500,00	-	-	500.000	-	€ 8.000,00	-€ 4.500,00	
I	HPL13P7VHR	TRAIN-ST	The slipstream phenomena on the High Speed Trains	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	256.658	€ 6.250,00	-	-	73.368	626.632	€ 11.200,00	€ 4.950,00	
I	HPL13PFD03	CRIST	Crosswind interaction with the infrastructure for high speed trains	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	72.500	€ 3.125,00	-	-	120.000	50.000	€ 2.720,00	-€ 406,00	
I	HPL13PGDFG	GRV4CUPT	Investigating the reactivity of defective molecules supported on metallic surfaces	2	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 7720 del 3 agosto 2016	208.333	€ 10.416,65	-	-	-	833.332	€ 13.333,32	€ 2.916,66	
I	HPL13POG5G	PBS-CHI	broadband Physics-Based earthquake Scenarios for enhanced probabilistic seismic hazard analysis at urban scale: application to the areas of Santiago, Chile, and Beijing, China	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	51.200	€ 2.560,00	-	-	-	204.800	€ 3.276,80	€ 716,80	
I	HPL13PK8V5	TABZCOS	Tuning Acidity and Basicity of Zirconia-based Catalysts for Olefins Synthesis	2	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 7720 del 3 agosto 2016	125.000	€ 6.250,00	-	-	-	500.000	€ 8.000,00	€ 1.750,00	
I	HPL13P81G9	FSI-CABG	Fluid-structure interaction for coronary artery bypass grafts	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	100.000	€ 5.000,00	-	-	-	400.000	€ 6.400,00	€ 1.400,00	
I	HPL13D33MR	UrbanMob	Urban Mobility with data and performance Quality	1	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	50.000	€ 1.250,00	-	25.000	-	100.000	€ 1.600,00	€ 350,00	
I	HPL13DU6B5	TRA-KD	Simulation of TRANsport in heterogeneous geological porous media with algorithms based on the Kolmogorov-Dmitriev theory of branching stochastic processes	1	Università degli Studi di Milano	80012650158	decreto 7720 del 3 agosto 2016	25.000	€ 1.250,00	-	-	-	100.000	€ 1.600,00	€ 350,00	
I	HPL13D5B7G	BLADE	Simulation of BLADE cutting, fracture and DELamination in multi-layered thin-walled structures	1	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	25.000	€ 1.250,00	-	-	-	100.000	€ 1.600,00	€ 350,00	
I	HPL13DTLZ3	HT-MAT	Creep and fracture in material for high temperature application	1	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	25.000	€ 1.250,00	-	-	50.000	-	€ 800,00	-€ 450,00	
I	HPL13D5I3B	PaDMIP	Parallel and Distributed Medical Image Processing	1	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 7720 del 3 agosto 2016	25.000	€ 1.250,00	-	-	-	100.000	€ 1.600,00	€ 350,00	
I	HPL13DR484	T-SPEED	Tetrahedral Spectral Elements with Discontinuous Galerkin	1	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	25.000	€ 1.250,00	-	-	-	100.000	€ 1.600,00	€ 350,00	
I	HPL13DD8HB	XLSim	Large scale simulation of biochemical networks	1	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 7720 del 3 agosto 2016	25.000	€ 1.250,00	-	-	-	100.000	€ 1.600,00	€ 350,00	
I	HPL13DW64V	HTVS	High throughput virtual screening and data analysis	1	Università degli Studi di Milano	80012650158	decreto 7720 del 3 agosto 2016	25.000	€ 1.250,00	-	-	-	100.000	€ 1.600,00	€ 350,00	

CALL	CUP	ACRONIMO	TITOLO DEL PROGETTO	1) SVILUPPO o PRODUZIONE	DENOMINAZIONE OGGETTO BENEFICIARIO	CODICE FISCALE	DECRETO DI CONCESSIONE	ORE STANDARD COMPLESSIVE CONCESSE CON DECRETO DI CONCESSIONE	IMPORTO VALORIZZATO IN EURO DELLE ORE STANDARD COMPLESSIVE INDICATE NEL DECRETO DI CONCESSIONE	ORE (ORE LOCALI) DI CALCOLO EFFETTIVAMENTE FRUITE MARCANTI A2	ORE (ORE LOCALI) DI CALCOLO EFFETTIVAMENTE E FRUITE PICO	ORE (ORE LOCALI) DI CALCOLO EFFETTIVAMENTE E FRUITE GALLIE	ORE (ORE LOCALI) DI CALCOLO EFFETTIVAMENTE FRUITE MARCANTI A1	IMPORTO VALORIZZATO IN EURO DELLE ORE (ORE LOCALI)DI CALCOLO EFFETTIVAMENTE E FRUITE	DIFFERENZA	NOTE
I	HPL13DALUJ	AdjDevel	CFD adjoint-based optimization for industrial applications: open-source tools in HPC frameworks	1	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 7720 del 3 agosto 2016	25.000	€ 1.250,00	-	-	50.000	-	€ 800,00	-€ 450,00	
II	HPL13DOQCR	ERFRACT	IMPROVEMENT OF THE COMPUTATIONAL EFFICIENCY OF A CFD FRAMEWORK FOR THE SIMULATION OF CATALYTIC REACTORS	1	Politecnico di Milano	80057930150	decreto n. 9067 del 19 settembre 2016	25.000	€ 1.250,00	-	-	50.000	-	€ 800,00	-€ 450,00	
II	HPL13D6SHR	HPC4HP	High Performance Computing for Human Brain Project	1	Università degli Studi di Pavia	80007270186	decreto n. 9067 del 19 settembre 2016	25.000	€ 1.250,00	-	-	50.000	-	€ 800,00	-€ 450,00	
II	HPL13D6NFZ	Legipepe	Legumes GBS Pipeline Exploration	1	CREA	08183101008	decreto n. 9067 del 19 settembre 2016	25.000	€ 1.250,00	-	25.000	-	-	€ 0,00	-€ 1.250,00	ORE FINANZIATE DA CINECA E NON RENDICONTATE A VALERE SULL'ACCORDO
II	HPL13DUFBP	LNPC-EDC	LES of non-premixed combustion using EDC model	1	Politecnico di Milano	80057930150	decreto n. 9067 del 19 settembre 2016	25.000	€ 1.250,00	-	-	50.000	-	€ 800,00	-€ 450,00	
II	HPL13P9EEM	DRAG	Direct Acoustic Simulation of the Rod-Airfoil configuration by a high order Discontinuous Galerkin method	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	730.000	€ 25.000,00	1.600.000	30.000	-	2.000.000	€ 40.000,00	€ 15.000,00	
II	HPL13P8AUS	AFM-SPIN	Heterojunctions for antiferromagnetic spintronics	2	Università Cattolica del Sacro Cuore	02133120150	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	465.256	€ 20.000,00	-	-	38.976	1.261.024	€ 20.800,00	€ 800,00	
II	HPL13PYS1C	FerOxSOA	Defect-Induced Ferromagnetism in Metal Oxides for Spintronic and Optoelectronic Applications	2	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	375.000	€ 18.750,00	-	-	-	1.500.000	€ 24.000,00	€ 5.250,00	
II	HPL13PU7K2	B-Best	Bringing Biomechanical Simulations to clinical Target	2	Università degli studi di Pavia	80007270186	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	436.330	€ 21.504,00	50.000	-	-	1.720.320	€ 27.775,12	€ 6.271,12	
II	HPL13P71U0	PoreFlow	PORE-SCALE MODELING OF TWO- AND THREE-PHASE FLOWS IN SYNTHETIC AND REAL X-RAY IMAGED ROCK SAMPLES	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	650.000	€ 26.250,00	-	-	574.023	825.977	€ 22.400,00	-€ 3.850,00	
II	HPL13PT9YP	QUASOLED	Quantum Monte Carlo simulations of charge-transfer excitations for efficient OLED materials	2	CNR-ISTM, sede di Milano	80054330586	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	500.000	€ 25.000,00	-	-	-	2.000.000	€ 32.000,00	€ 7.000,00	
II	HPL13P1FVL	SOLARYS	Soot in Laminar Reacting sYstems	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	250.000	€ 12.500,00	-	-	-	1.000.000	€ 16.000,00	-€ 3.500,00	
II	HPL13P9OUJ	ASSO	Ab initio Simulation of Silicene nano-ribbons for Optoelectronic devices	2	CNR-IMM, sede di Agrate Brianza	80054330586	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	358.796	€ 17.500,00	-	-	364.816	635.184	€ 16.000,00	-€ 1.500,00	
II	HPL13PFLIH	SCOPE	Structure and functions of microbial Communities of Rhizosphere	2	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	140.000	€ 5.000,00	-	40.000	-	400.000	€ 6.400,00	€ 1.400,00	
II	HPL13PHJUP	EDGAR	Exploring genetic diversity in species of interest for the autofood sector	2	Università degli Studi di Milano	80012650158	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	100.000	€ 5.000,00	-	-	-	400.000	€ 6.400,00	€ 1.400,00	
II	HPL13PGBCM	lowDL	Peptides and minimalist peptidomimetics as potential inhibitors of PCSK9-LDLR interaction	2	Università degli Studi di Milano	80012650158	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	75.000	€ 3.750,00	-	-	-	300.000	€ 4.800,00	€ 1.050,00	
II	HPL13PL2VJ	GCMC-PM	Molecular simulation of water adsorption processes on particulate matter models	2	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	461.717	€ 20.000,00	-	-	553.132	246.868	€ 12.800,00	-€ 7.200,00	
II	HPL13P057E	MASSFOAM	CFD MODELING OF EXTERNAL MASS TRANSFER IN OPEN-CELL FOAMS FOR ADVANCED REACTOR DESIGN	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	157.318	€ 6.400,00	-	-	258.728	37.272	€ 4.736,00	-€ 1.664,00	
II	HPL13PHB7Q	PWHG-RES	The POWHEG-BOX-RES Monte Carlo event generator	2	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	250.000	€ 12.500,00	-	-	-	1.000.000	€ 16.000,00	€ 3.500,00	
II	HPL13PEN28	HYPER	Hydraulic Stimulation in Low Permeability Rocks	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	137.644	€ 5.000,00	-	-	29.424	430.576	€ 7.360,00	€ 2.360,00	
II	HPL13PL98C	RZNH	Reactivity of Zirconia Nanoparticles with Hydrogen: Turning a Nonreducible Oxide into Reducible via Nanostructuring	2	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	375.108	€ 18.750,00	-	-	749.568	432	€ 12.000,00	-€ 6.750,00	
II	HPL13P259F	TEDDI	TEDOPA for Distributed Infrastructure	2	Università degli Studi di Milano	80012650158	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	75.000	€ 3.750,00	-	-	-	300.000	€ 4.800,00	€ 1.050,00	
II	HPL13PHLEV	HyperGeV	Detection of Deleterious Genetic Variation through Hyper-ensemble Methods	2	Università degli Studi di Milano	80012650158	decreto 13260 del 14 dicembre 2016	250.000	€ 12.500,00	-	-	-	1.000.000	€ 16.000,00	€ 3.500,00	
III	HPL13P03T3	Surfact	MD simulations of the effect of different surfactants on the surface tension of a water-oil interface	2	Università degli Studi di Brescia	98007650173	decreto n. 4376 del 14 aprile 2017	750.000	€ 25.000,00	6.000.000	-	-	-	€ 30.000,00	€ 5.000,00	
III	HPL13P1AG9	TINQUIT	Topological Crystal Insulator Nanowires for Quantum Information Technology	2	CNR-IMM, sede di Agrate Brianza	80054330586	decreto n. 4376 del 14 aprile 2017	570.068	€ 25.000,00	-	-	19.728	1.680.272	€ 27.200,00	€ 2.200,00	
III	HPL13PDPUL	INWOLS	Interaction of near wall and outer layer structures in channel flow controlled by spanwise wall forcing	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto n. 4376 del 14 aprile 2017	375.000	€ 18.750,00	-	-	-	1.500.000	€ 24.000,00	€ 5.250,00	
III	HPL13PALLM	EMUT	Analysis of non-coding mutations in cancer patient cohorts	2	CNR-IGM, sede di Pavia	80054330586	decreto n. 4376 del 14 aprile 2017	725.000	€ 36.250,00	-	-	-	2.900.000	€ 46.400,00	€ 10.150,00	
III	HPL13PXLVY	MODEFRUC	Solid-state quantum investigation of cheap fructose-based metal organic frameworks with strong SMC response	2	Università degli Studi di Milano	80012650158	decreto n. 4376 del 14 aprile 2017	109.614	€ 4.375,00	300.000	-	11.544	88.456	€ 3.100,00	-€ 1.275,00	
III	HPL13P0ZE1	ChiPhyto	Structural characterization of phytotoxins by computational modelling and chiroptical spectroscopies	2	Università degli Studi di Brescia	98007650173	decreto n. 4376 del 14 aprile 2017	404.633	€ 15.000,00	-	-	181.468	418.532	€ 9.600,00	-€ 5.400,00	
III	HPL13POXLR	AURORA	THEORETICAL EVALUATION OF REACTION PATHWAYS RELEVANT TO CVD	2	Politecnico di Milano	80057930150	decreto n. 4376 del 14 aprile 2017	241.920	€ 12.096,00	-	-	-	967.680	€ 15.482,88	€ 3.386,88	
III	HPL13PV7LX	FRASEA	Flood Monitoring and Risk Assessment in South East Asia	2	Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia	96049740184	decreto n. 4376 del 14 aprile 2017	748.024	€ 25.000,00	-	-	7.904	992.096	€ 16.000,00	-€ 9.000,00	
III	HPL13P3LMR	Onose-HF	High fidelity simulation of nasal airflow patterns in the healthy nose	2	Università degli Studi di Milano	80012650158	decreto n. 4376 del 14 aprile 2017	812.769	€ 30.000,00	-	-	348.924	851.076	€ 19.200,00	-€ 10.800,00	
III	HPL13P9QLO	LESFLOW	Large Eddy Simulations of Flow around a high pressure turbine vane	2	Università degli Studi di Bergamo	80004350163	decreto n. 4376 del 14 aprile 2017	769.192	€ 25.000,00	-	-	123.232	1.076.768	€ 19.200,00	-€ 5.800,00	
III	HPL13P24Z5	UAFC	Unsteady Aerodynamics of a F1 Car	2	Università degli Studi di Bergamo	80004350163	decreto n. 4376 del 14 aprile 2017	317.173	€ 15.000,00	-	1.000	535.308	64.692	€ 9.600,00	-€ 5.400,00	

Serie Ordinaria n. 43 - Giovedì 25 ottobre 2018

CALL	CUP	ACRONIMO	TITOLO DEL PROGETTO	1) SVILUPPO 2) PRODUZIONE	DENOMINAZIONE SOGETTO BENEFICIARIO	CODICE FISCALE	DECRETO DI CONCESSIONE	ORE STANDARD COMPLESSIVE CONCESSE CON DECRETO DI CONCESSIONE	IMPORTO VALORIZZATO IN EURO DELLE ORE STANDARD COMPLESSIVE INDICATE NEL DECRETO DI CONCESSIONE	ORE (ORE LOCALI) DI CALCOLO EFFETTIVAMENTE FRUITE MARCONI A2	ORE (ORE LOCALI) DI CALCOLO EFFETTIVAMENT E FRUITE PICO	ORE (ORE LOCALI) DI CALCOLO EFFETTIVAMENTE E FRUITE GALILEO	ORE (ORE LOCALI) DI CALCOLO EFFETTIVAMENTE FRUITE MARCONI A1	IMPORTO VALORIZZATO IN EURO DELLE ORE (ORE LOCALI)DI CALCOLO EFFETTIVAMENT E FRUITE	DIFFERENZA	NOTE
III	HPL13DB33D	SPASMO	Spatial Analysis and Simulation of large-scale Models	1	Università degli Studi di Bergamo	80004350163	decreto n. 4376 del 14 aprile 201	25.000	€ 1.250,00	-	-	50.000	-	€ 800,00	-€ 450,00	
III	HPL13DTL8G	CARMEN	Customizable web service for pAPathway Reconstruction and quantification from METABOLIC data	1	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto n. 4376 del 14 aprile 201	25.000	€ 1.250,00	200.000	-	-	-	€ 1.000,00	-€ 250,00	
III	HPL13DQVIK	MIMAS	Multi-level content analysis and Information Mapping of digital Audio Signals	1	Università degli Studi di Milano	80012650158	decreto n. 4376 del 14 aprile 201	47.500	€ 1.250,00	200.000	-	-	30.000	€ 1.480,00	€ 230,00	
III	HPL13DBER8	WOOPT	Realizzazione di tool di accesso grafico ad ambienti di calcolo TIER0/1 per monitoring e ottimizzazione delle risorse di calcolo in ambito hpc/informatico	1	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto n. 4376 del 14 aprile 201	25.000	€ 1.250,00	-	-	-	100.000	€ 1.600,00	€ 350,00	
III	HPL13DU8Z8	IperFe	From SNPs to pathways: associating mutations with benign hyperferritinemia	1	Università degli Studi di Milano-Bicocca	12621570154	decreto n. 4376 del 14 aprile 201	25.000	€ 1.250,00	-	25.000	-	-	€ 0,00	-€ 1.250,00	ORE FINANZIATE DA CINEMA E NON RENDICONTATE A VALERE SULL'ACCORDO
III	HPL13DCYMF	LIBX	HPC simulations for the design of Li-ion batteries under extreme conditions	1	Università degli Studi di Brescia	98007650173	decreto n. 4376 del 14 aprile 201	25.000	€ 1.250,00	200.000	-	-	-	€ 1.000,00	-€ 250,00	
III	HPL13DX11W	HPCSoMuc	Development of Innovative HPC Methods for the Detection of Somatic Mutations in Cancer	1	Università degli Studi di Milano	80012650158	decreto n. 4376 del 14 aprile 201	25.000	€ 1.250,00	-	25.000	-	-	€ 0,00	-€ 1.250,00	ORE FINANZIATE DA CINEMA E NON RENDICONTATE A VALERE SULL'ACCORDO
								<b>15.942.037</b>	<b>685.152 €</b>	<b>8.950.000</b>	<b>331.000</b>	<b>5.293.007</b>	<b>38.003.125</b>	<b>737.488 €</b>	<b>52.336 €</b>	