



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



IL DIRETTORE GENERALE

OGGETTO: integrazione disposizione graduatoria finale con indicazione dei COR delle proposte progettuali ricevute nell'ambito del Bando a Cascata per Organismi di Ricerca pubblici o privati "National Quantum Science & Technology Institute - NQSTI" (PE00000023) SPOKE 2 – CUP J13C22000680006 di cui alla Disposizione del Direttore Generale n.593/2024 prot. n.42012 del 14/06/2024, così come modificata con Disposizione del Direttore Generale n.640/2024 prot. n.45974 del 26/06/2024

VISTA la disposizione del Direttore Generale n.593/2024 prot. n.42012 del 14/06/2024 e in particolare la graduatoria finale evidenziata nella tabella in essa contenuta;

VISTA la disposizione del Direttore Generale n.640/2024 prot. n.45974 del 26/06/2024 relativa alla rettifica per errore materiale;

DISPONE

- l'approvazione della graduatoria finale con l'indicazione del COR (Codice Identificativo dell'Aiuto) rilasciato dal Registro degli Aiuti di Stato, delle proposte progettuali ricevute nell'ambito del Bando a Cascata per Organismi di Ricerca pubblici o privati "National Quantum Science & Technology Institute - NQSTI" (PE00000023) SPOKE 2 – CUP J13C22000680006 riportata nella tabella che segue:

Amministrazione

www.unicam.it

C.F. 81001910439

P.IVA 00291660439

protocollo@pec.unicam.it

Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico

Via Gentile III da Varano

62032 Camerino (Italy)

Tel. +39 0737 402246

e_mail: area.ricerca@unicam.it

Prot.	Ambito di intervento	Soggetto proponente	Acronimo proposta	Quota riserva mezzogiorno	Punteggio	Importo richiesto	Importo ammesso	COR
12740	1	Università degli Studi di Salerno	TOPQIN	SI	92,33	319.744,00 €	319.744,00 €	22566293
11818	3	Università di Pisa	QMBS	NO	92,00	365.333,60 €	365.333,60 €	22566301
11819	7	Università degli Studi di Palermo	THENCE	SI	90,33	368.529,17 €	368.529,17 €	22566308
11001	4	Università degli Studi di Palermo	ASpEQCt	SI	89,67	367.022,50 €	367.022,50 €	22566320
11152	8	Alma Mater Studiorum – Università di Bologna	SIMQuSec	NO	89,33	369.800,00 €	284.756,20 €	22566364
11485	6	Università degli Studi di Milano	QMORE	NO	89,33	370.000,00 €	284.910,20 €	22566420
12348	3	Università degli Studi dell'Insubria	QB-THERMO	NO	89,33	278.550,00 €	- €	
10525	2	Università degli Studi di Palermo	ICON-Q	SI	87,00	376.614,58 €	376.614,58 €	22566336
11820	6	Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica	SIQUASEM AD	SI	87,00	335.604,00 €	- €	
12461	1	Padua Quantum Technologies Research Center, centro interdipartimentale dell'Università degli Studi di Padova	Q-MIMIC	NO	87,00	310.000,00 €	- €	
12640	2	Università di Pisa	QoolNeSS	NO	83,67	467.145,62 €	- €	
12414	1	Università degli Studi di Palermo	MINT	SI	81,67	241.000,00 €	- €	
12453	2	Università degli Studi di Salerno	QuResT	SI	80,33	550.000,00 €	- €	
12481	6	Università degli Studi di Trento	MERINGUE	NO	79,67	369.337,50 €	- €	
12642	2	Università degli Studi di Siena	EQNS	NO	75,00	432.000,00 €	- €	
12761	5	Università della Calabria	ThAnQ	SI	0,00	NON AMMESSA		
12641	7	Università degli Studi di Messina	NHEU	SI	0,00	NON AMMESSA		
Totali						5.520.680,97 €	2.366.910,25 €	

- la pubblicazione del presente provvedimento sul sito istituzionale "<https://www.unicam.it/>" sezione "Bandi" e, contestualmente, sul sito della NQSTI Società consortile a responsabilità limitata "<https://nqsti.it/calls>";

IL DIRETTORE GENERALE

Ing. Andrea Braschi