



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



## IL DIRETTORE GENERALE

**OGGETTO:** rettifica per errore materiale della graduatoria finale 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

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;

TENUTO CONTO che nella graduatoria finale della sopra citata Disposizione, specificatamente nella proposta progettuale al prot. n.11820 presentata dall'Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica, per mero errore materiale, veniva indicato che la stessa non partecipava quale Organismo di Ricerca pubblico con sede operativa nel Mezzogiorno

CONSIDERATO che tale rettifica non altera la finanziabilità dei progetti ammessi a finanziamento così come precedentemente determinato;

## D I S P O N E

- l'approvazione della graduatoria finale 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:



Prot.	Ambito di intervento	Soggetto proponente	Acronimo proposta	Quota riserva mezzogiorno	Punteggio	Importo richiesto	Importo ammesso
12740	1	Università degli Studi di Salerno	TOPQIN	SI	92,33	319.744,00 €	319.744,00 €
11818	3	Università di Pisa	QMBs	NO	92,00	365.333,60 €	365.333,60 €
11819	7	Università degli Studi di Palermo	THENCE	SI	90,33	368.529,17 €	368.529,17 €
11001	4	Università degli Studi di Palermo	ASpEQCt	SI	89,67	367.022,50 €	367.022,50 €
11152	8	Alma Mater Studiorum – Università di Bologna	SIMQuSec	NO	89,33	369.800,00 €	284.756,20 €
11485	6	Università degli Studi di Milano	QMORRE	NO	89,33	370.000,00 €	284.910,20 €
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 €
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	
					<b>Totali</b>	<b>5.520.680,97 €</b>	<b>2.366.910,25 €</b>

- 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>”;
- dà mandato all’Amministrazione di comunicare ai soggetti proponenti gli esiti a mezzo PEC nonché per coloro che risultano ammessi e finanziabili di richiedere la documentazione necessaria per la concessione e per la sottoscrizione della relativa Convenzione di finanziamento.

IL DIRETTORE GENERALE

Ing. Andrea Braschi