



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Dipartimento di Scienze Bio-Agroalimentari

Bando Prot. 0021005/2021 del 23/03/2021

Oggetto: approvazione dei progetti ammessi al finanziamento del Bando per l'accesso alle infrastrutture di ricerca di plant phenotyping della JRU Phen-Italy (*Call for access to the National Research Infrastructures of the Italian Plant Phenotyping Network "Phen-Italy"*)

IL DIRETTORE

VISTO il Bando "*Call for access to the National Research infrastructures of the Italian Plant Phenotyping network Phen-Italy*" prot. 0021005/2021 del 23/03/2021;

VISTO che i fondi disponibili per il presente bando sono euro 100.000,00 e che ogni progetto sarà finanziato per un massimo di euro 20.000,00;

VISTO il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 concernente "*T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa*" e successive modificazioni;

VISTO il D.Lgs 30 giugno 2003, n. 196 "*Codice in materia di protezione dei dati personali*" e successive modificazioni, per le parti compatibili con il Regolamento UE 2016/679;

VISTO il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze Bio-Agroalimentari prot. n. 0037249/2021 del 21 maggio 2021 concernente la nomina della Commissione di valutazione;

ESAMINATI gli atti della predetta Commissione di valutazione, consistenti in n. 2 verbali e relativi allegati;

ACCERTATA la regolarità formale del procedimento;

PRESO ATTO degli esiti dei lavori della Commissione e della proposta di finanziamento dei progetti che hanno conseguito il punteggio più alto;

d i s p o n e

Art. 1 - Sono approvati gli atti del procedimento di selezione del Bando per l'accesso alle Infrastrutture di ricerca di plant phenotyping della JRU Phen-Italy (*Call for access to the National Research Infrastructures of the Italian Plant Phenotyping Network "Phen-Italy"*)

Art. 2 - È approvata la seguente graduatoria di merito:

Pos.	Proponente	Progetto	Eccellenza (max 40/100)	Fattibilità (max 30/100)	Risultati (max 20/100)	Esperienza (max 10/100)	Punteggio totale
1°	GIULIANO Giovanni	TOMATON	38	28	16	10	92/100
2°	MONTI Maurilia Maria	HOTSPOT	38	27	18	8	91/100
3°	PANOZZO Silvia	PhenAMAre	36	28	19	8	91/100
4°	TORRESAN Chiara	FaguSense	37	27	18	9	91/100
5°	MANGINI Giacomo	PheNUDur	36	27	17	10	90/100
6°	CONSONNI Gabriella	PHENOCOAT	36	28	16	9	89/100

7°	DI SERIO Francesco	PHENOPath	36	27	16	9	88/100
8°	GAMBINO Giorgio	PhenomiRVIT	36	27	16	9	88/100
9°	MONTANARO Giuseppe	EDISAD	36	26	17	9	88/100
10°	TRIPODI Pasquale	PhenoPepper	36	27	16	8	87/100
11°	BALESTRINI Raffaella Maria	PAIR	36	25	15	9	85/100
12°	SUNSERI Francesco	EGGNUE	35	26	16	8	85/100
13°	BARCHI Lorenzo	DEPTH	34	26	18	6	84/100
14°	KUZMANOVIC Ljiljana	RENGIDUR	35	26	15	8	84/100
15°	MONTEMURRO Cinzia	PHENOTILL	33	27	15	9	84/100
16°	COMINELLI Eleonora	PHENO BEAN	34	27	12	10	83/100
17°	NICOLIA Alessandro	Phen-ToRP	36	25	14	8	83/100
18°	PRINCIPIO Luigia	APMT	32	26	16	7	81/100
19°	MACCAFERRI Marco	WHEATNUEGEN	37	18	17	8	80/100
20°	BIANCO Carmen	AIRONI	32	24	13	8	77/100
21°	ROSSI Riccardo	PhenoMato	30	24	14	8	76/100

Art. 3 - Sono nominati vincitori e quindi ammissibili al finanziamento i progetti seguenti che hanno conseguito il punteggio più alto:

Proponente	Ente/Istituto di appartenenza	Progetto
GIULIANO Giovanni	ENEA	TOMATON
MONTI Maurilia Maria	CNR-IPSP	HOTSPOT
PANOZZO Silvia	CNR-IPSP	PhenAMAre
TORRESAN Chiara	CNR-IBE	FaguSense
MANGINI Giacomo	CNR-IBBR	PhenNUDur

Art. 4 - Il presente provvedimento è pubblicato sul sito internet del Dipartimento di Scienze Bio-Agroalimentari (www.disba.cnr.it) e sul sito di Phen-Italy (www.phen-italy.it).

IL DIRETTORE

Dr. Sabato D'Auria