

In merito all' "Avviso per il co-finanziamento di borse di dottorato di ricerca a tema vincolato - SMART PhD 2022" pubblicato alla pagina web <https://www.unismart.it/smart-phd-2022/> e in seguito alla riunione della commissione di valutazione tenutasi il giorno 22/03/2022 viene di seguito riportata la graduatoria delle domande ricevute, ordinate secondo il punteggio conseguito in fase di valutazione.

- Tutti i progetti risultano ammessi alla graduatoria;
- Le prime dodici aziende verranno contattate per i procedimenti successivi (i.e. sottoscrizione della convenzione);
- In caso di rinuncia a procedere da parte di una o più aziende, si procederà contattando la/le successiva/e secondo l'ordine dei progetti ammessi in graduatoria;
- Seguirà comunicazione ufficiale a tutte le aziende che hanno presentato domanda.

GRADUATORIA		
POSIZIONE	AZIENDA	TITOLO DEL PROGETTO
1	BLUEWIND SRL	Verso la Cybersecurity per Automotive, in accordo con ISO 21434 e nuovi regolamenti UNECE R155/R156
2	DOTT DINO PALADIN - CENTRO RICERCHE SCIENTIFICHE	Soft-Gen: Software e dispositivi NGS per determinazioni Genetiche in clinica
3	SIRMAX SPA	Digital Twin per lo stampaggio di plastiche riciclate da post consumo
4	OPIGEO SRL	Proprietà e reattività dei fusi silicatici: modellazione termodinamica. Applicazione per la valorizzazione ed ingegnerizzazione delle scorie di acciaieria e fonderia.
5	EUCLID LABS SRL	Modelli matematici del comportamento di luce e camere per la simulazione di immagini 2D
6	HYDROTECH ENGINEERING SRL	Sviluppo di un processo innovativo per la concentrazione di soluzioni acquose mediante membrane: uno studio sperimentale e modellistico
7	AB ANALITICA SRL	Oncofluid - Diagnostica molecolare oncologica del DNA tumorale circolante mediante metodiche avanzate di sequenziamento
8	STIGA SPA	Vision e AI per la cura del giardino
9	PIAVE SERVIZI SPA	Strategie e modelli per una corretta gestione quali-quantitativa delle risorse idriche idropotabili in risposta e adattamento al cambiamento climatico
10	GRUPPO PIAZZETTA SPA	Efficientamento del processo di produzione di rivestimenti in ceramica per stufe
11	CAREL INDUSTRIES SPA	Analisi avanzata ad elementi finiti per componenti di potenza di azionamenti per compressori
12	KALKI SRL	Osservatorio dinamico veneto
13	M3E SRL	Studio e sviluppo di solutori di tipo AMG per sistemi ad alte prestazioni eterogenei.
14	BIOFIELD INNOVATION SRL	B-Seq - Diagnostica molecolare delle infezioni batteriche e delle antibiotico-resistenze nella sepsi sospetta o accertata mediante metodiche avanzate di sequenziamento