

**Concorso d'ammissione al Dottorato di ricerca in  
Scienze dell'Ingegneria – Ciclo XXXVII**

**Ph.D. in Engineering science  
Call for Applications - Cycle XXXVII**

ELENCO IN ORDINE ALFABETICO DEI CANDIDATI **VALUTATI** ALLA PROVA ORALE  
LIST IN **ALPHABETICAL ORDER** OF CANDIDATES **EVALUATED** AT THE INTERVIEW

N.	Voto espresso Mark	Cognome e Nome del candidato <i>Surname and Name of the Candidate</i>	Idoneità a Tematica vincolata e/o possesso requisiti ammissibilità posizioni riservate <i>Eligibility for specific Research Topic or for admission to reserved positions</i>
1	27	BARONI ENRICO	
2	27	CASTORINO GIULIA ANNA MARIA	
3	30	CHIARABELLI DAMIANO	
4	27	DIPACE GIUSEPPE	Dottorato Industriale riservato a dipendenti impegnati in attività di elevata qualificazione: MT s.r.l. Messa a punto di metodologie innovative di monitoraggio/diagnostica/prognostica e manutenzione predittiva in portautensili  <i>Industrial Doctorate. Reserved positions for employees engaged in high qualified research activities: MT s.r.l. Development of innovative methods for monitoring/diagnostic/prognostic and predictive maintenance in tool holders</i>
5	26	FERRARI NICCOLO'	Dottorato Industriale riservato a dipendenti impegnati in attività di elevata qualificazione: Bonfiglioli Engineering s.r.l.: Architetture basate su deep learning per vision inspection e controllo qualità di prodotto  <i>Industrial Doctorate. Reserved positions for employees engaged in high qualified research activities: Bonfiglioli Engineering s.r.l.: Architectures based on deep learning for vision inspection and product quality control</i>
6	26	FICHERA ILARIA	
7	26	GHANI USMAN	
8	29	GIANI ANDREA	
9	24	HAFEEZ FAISAL	
10	27	KHAN ASIF HUSSAIN	
11	26	KIDANEMARIAM ASSAYE MEHARI	
12	29	MARCAZZANI AGNESE	
13	24	MERCHIORI SEBASTIANO	
14	27	PELLEGATTI MATTEO	SI - Evaluating the impact of facade-integrated controlled ventilation on speech intelligibility, listening effort and indoor soundscapes in educational buildings
15	27	PRONER ENRICO	SI - Soluzioni Big Data per l'Industria 4.0: dallo shop floor agli smart product - <i>Big data solutions for Industry 4.0: from shop floor to smart products</i>
16	27	RANJBARLARI LEILA	

17	29	ROMA MARCO	
18	30	RONCONI GIULIA	
19	27	SHAKOURZADEH SHABNAM	
20	28	TORSOLI GIANLUCA	SI: Comunicazione e percezione integrate in reti 6G - <i>Integrated Sensing and Communication in 6G Networks</i>
21	30	TREVISAN EDOARDO	
22	25	YASIN FAISAL MUHAMMAD	
23	24	ZAIN MUHAMMAD	
24	27	ZANINI NICOLA	SI - Studio numerico e sperimentale della deposizione di contaminanti su turbomacchine operatrici - <i>Numerical and experimental analysis of particle deposition in absorbing power turbomachinery</i>

**Non si sono presentati** nei termini e negli orari previsti per la prova d'esame i candidati:  
**Candidates who did not show up at the exam**, according to the given terms and hours:

VOLOSOV VLADISLAV  
ZAREEI ABDULKHALED  
UDDIN 1TH MD JAMAL

Ha presentato **formale rinuncia**:  
Has submitted **formal waiver**:

FLAVIA SANGIORGI

Ferrara, 1/10/2021