

	N NOME COGNOME	Votazione conseguita in sede di Laurea Magistrale o equiparata	Pregresse esperienze di ricerca maturate nell'ambito di progetti di ricerca europei, nazionali o regionali nel settore dei model- li e metodologie di ottimizzazione, gestio- ne e valutazione analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae	Conoscenza di metodologie di modellistica quantitativa e ottimizzazione, con partico- lare riferimento a: Ricerca Operativa, Ot- timizzazione continua, combinatoria e sto- castica, processi stocastici, analisi dei dati, desumibile dalle pregresse, inerenti espe- rienze professionali/di studio/di ricerca/di formazione analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae	Conoscenza di linguaggi di programma- zione e di modellizzazione, con particolare riferimento a: C, C++, PYTHON e AMPL, desumibile dalle pregresse, inerenti espe- rienze professionali/di studio/di ricerca/di formazione, analiticamente indicate dal candidato nel curriculum vitae	Totale
1	Alberto Locatelli	8	10	10	10	38