SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA, INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA - SSD ING-INF/02 - CAMPI ELETTROMAGNETICI – CODICE PROCEDURA 2018/ASSEGNI\_DEIB12\_2018 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

TECNOLOGIE AVANZATE PER IL CONTROLLO DI COMPONENTI OTTICO INTEGRATI PROG.
ACTIO/FONDAZIONE CARIPLO//ATTUATORI OTTICO INTEGRATI REALIZZATI MEDIANTE MATERIALI
ORGANICI E FERROELETTRICI - 2018\_ASSEGNI\_DEIB\_12

## Allegato n. 4

## **GRADUATORIA DI MERITO**

CRITERI  MAQUEIRA ALBO ISIS	programma di ricerca oggetto della selezione	contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	l'attitudine alla ricerca del candidato	Totale 82
	Pertinenza dei titoli di studio con il	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici	Colloquio inteso ad accertare	

Milano, 04 Aprile 2018

LA COMMISSIONE

Prof. ANDREA IVANO MELLONI Professor

Professore Ordinario (Presidente)

Prof. GIAN GUIDO GENTILI

Professore Associato (Componente)

Prof. FRANCESCO MORICHETTI

Ricercatore T.D. (Componente)