

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/01 - ELETTRONICA – CODICE PROCEDURA 2019/ASSEGNI_DEIB196_2019 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

RIVELATORI DI SINGOLI FOTONI BASATI SU MATRICI DI SPAD //PROGETTO E CARATTERIZZAZIONE DI RIVELATORI DI SINGOLI FOTONI INTEGRATI IN SUBSTRATI DI SILICIO - 2019_ASSEGNI_DEIB_196

Allegato n. 4

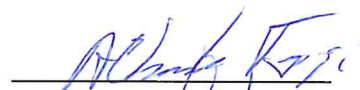
GRADUATORIA DI MERITO

| CRITERI | Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione | Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione | Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione | Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione | Totale |
|---------------------|--|--|--|--|---------------|
| CONCA Enrico | 20 | 20 | 25 | 30 | 95 |

LA COMMISSIONE

Prof. ALBERTO TOSI

Professore Associato (Presidente)



Prof. FRANCO ZAPPA

Professore Ordinario (Componente)



Dott.ssa FEDERICA ALBERTA VILLA

Ricercatore T.D. (Componente)

