

**Progetto di Ricerca e Formazione DM24106 – Tema 1: “Sviluppo di MMIC Multifunzionali (Core-Processor)
per sistemi di antenne attive a scansione elettronica (AESAs)”**

Corso per “TECNICO DI TECNOLOGIE E CIRCUITI AD ALTA FREQUENZA”

RISULTATI SELEZIONE

VINCITORI

(in ordine alfabetico)

CARDENTE CLAUDIO
CORSARO ALESSIO
FREDIANI MAURO
LAMBERTI SIMONE
MAROTTA ELPIDIO

In caso di rinuncia o decadenza di uno o più vincitori, potranno subentrare i seguenti idonei secondo l'ordine di graduatoria: 1) PAGLIA MASSIMILIANO, 2) MORONI ALESSANDRO, 3) AJOLA FABRIZIO, 4) CAINERO FRANCESCO.