

Il/la candidato/a risponda in maniera sintetica ai seguenti quesiti

Traccia N° 1

Il/la candidato/a illustri l'architettura e il principio di funzionamento dell'analizzatore di spettro a supereterodina

Traccia N° 2

Il/la candidato/a descriva le caratteristiche del protocollo di comunicazione I2C, presentando inoltre un esempio di configurazione facendo riferimento ad un sistema embedded di propria conoscenza.

Traccia N° 3

Il/la candidato/a descriva le caratteristiche dei sistemi di filtro passabasso per il condizionamento analogico dei segnali e presenti alcuni esempi di loro implementazione.



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]