

BUSTA A

1. Descrivere una possibile organizzazione di un laboratorio di misure ponendo l'attenzione sulla disposizione pratica delle attrezzature in riferimento alle attività svolte
2. Quali fattori caratterizzano la producibilità di un impianto fotovoltaico
3. Principali requisiti tecnici di un'infrastruttura di ricarica per auto elettriche accessibile al pubblico

BUSTA B

1. Descrivere una possibile organizzazione di un laboratorio di misure in relazione alle tipologie di ricarica dei veicoli elettrici e dell'assetto che ne darebbe allo stesso
2. Descrivere le tipologie prese/connettori previsti per un sistema di ricarica di veicoli elettrici in corrente continua e corrente alternata
3. Esponga cosa s'intende per Minigrid ed Energy Management Systems

BUSTA C

1. Descrivere una possibile organizzazione di un laboratorio di misure in relazione alla verifica dei sistemi energetici e dell'assetto che ne darebbe allo stesso
2. Descrivere le principali modalità di ricarica per i veicoli elettrici
3. Esponga cosa s'intende per CER Comunità Energetica a Fonti rinnovabili