

Busta A

- 1) Il candidato esponga una possibile organizzazione di un laboratorio di misure, ponendo l'attenzione sulla disposizione pratica delle attrezzature in riferimento alle attività svolte.

- 2) Il candidato esponga quali fattori caratterizzano la producibilità di un impianto fotovoltaico

- 3) Il candidato esponga i principali requisiti tecnici di una infrastruttura di ricarica per auto elettriche accessibile al pubblico

F. to La Commissione

Busta B

- 1) Il candidato esponga 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) Il candidato esponga le tipologie di prese/connettori previsti per un sistema di ricarica di veicoli elettrici in corrente continua e corrente alternata

- 3) Il candidato esponga cosa prevede la disciplina dello scambio sul posto di un impianto fotovoltaico

F. to La Commissione

Busta C

- 1) Il candidato esponga una possibile organizzazione di un laboratorio di misure in relazione alla verifica dei sistemi energetici e dell'assetto che ne darebbe allo stesso.

- 2) Il candidato esponga uno schema di massima di un progetto elettrico di una stazione di ricarica per auto elettriche normal power

- 3) Il candidato esponga i principali effetti dell'ombreggiamento locale su un impianto fotovoltaico

F. to La Commissione