

# BUSTA A

## DOMANDA 1 – PUNTI MAX 20

Una scuola con 500 utenti costruita negli anni Ottanta necessita di un efficientamento dell'impianto di riscaldamento al fine di ridurre i consumi energetici. Quali interventi tecnici ritieni necessari per arrivare ad un efficientamento almeno del 20% dell'impianto considerando che la scuola è già dotata di un impianto con caldaie a condensazione?

## DOMANDA 2 – PUNTI MAX 15

Il candidato illustri le differenze tra il documento di diagnosi energetica e l'attestato di prestazione energetica, oltre che le normative di riferimento, i contenuti dei 2 documenti e gli obiettivi.

## DOMANDA 3 – PUNTI MAX 20

Un edificio scolastico con capienza maggiore a 500 persone deve realizzare un intervento di ristrutturazione che comporterà l'ampliamento dell'edificio di 3 aule per ulteriori 80 presenze complessive. Il candidato illustri l'iter per l'ottenimento del certificato prevenzione incendi ai sensi del DPR 151/2011 una volta completato l'intervento di ristrutturazione dell'edificio .

## DOMANDA 4 – PUNTI MAX 15

Il candidato illustri i documenti costituenti la contabilità di un'opera pubblica ai sensi del DM 49/2018