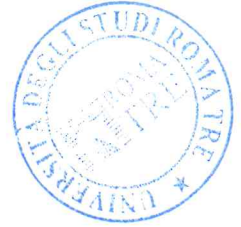
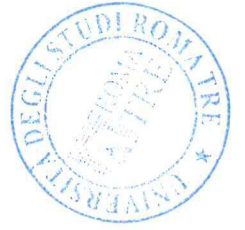


PROVA N. 1



IL CANDIDATO ILLUSTRI LE CARATTERISTICHE  
PRINCIPALI DEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI  
E DEI COMPONENTI CHE LO COSTITUISCONO  
E SVOLGA UN ESEMPIO DI DIMENSIONA-  
MENTO DEGLI STESSI



IL CANDIDATO ILLUSTRIL METODO DI  
VALUTAZIONE DEL CICLO VITA APPLICATO  
ALLE COSTRUZIONI NONCHÉ I RIFERIMENTI  
NORMATIVI INERENTI AGLI EDIFICI  
PUBBLICI E L'APPLICAZIONE PRATICA  
PER DETERMINARE LA DICHIARAZIONE  
AMBIENTALE NEGLI EDIFICI E NEI  
SUOI ELEMENTI



IL CANDIDATO ILLUSTRI L'INSIEME DEI  
PARAMETRI FISICI E AMBIENTALI  
CHE RAPPRESENTANO LE CONDIZIONI  
DI CONFORT TERMICO CHE DETERMI-  
NANO IL BENESSERE DELL'UOMO  
ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI E  
RAPPRESENTI LE PRINCIPALI EQUAZIONI  
DEL BENESSERE TERMOIGROMETRICO  
E LE RELATIVE GRANDEZZE FISICHE