

Laboratorio di Basi di Dati - Teoria **Matricola:**
Appello del 10/09/2018 (30 minuti) **Login:** esame____
Nome e Cognome:

1) Si descriva l'algoritmo del 2 *Phase Locking* indicando quali problemi esso risolve

- 2) Si discutano le proprietà delle regole attive (terminazione, confluenza e determinismo delle osservazioni) e si fornisca un esempio di regola attiva che non gode della proprietà di terminazione.

- 3) Si descrivano i concetti di HOST, SERVER e DATABASE nella terminologia di ORACLE