## Riccardo Nuncibello

Media: 6,8

Es:	01Counters	Voto	Giudizio
Scad.:	28-nov		Compito ben fatto.
Consegna:	26-nov	9	

Es:	02Poly		
Scad.:	12-dic		Nella Progettazione compi una scelta MOLTO pericolosa! Le variabili condivise in programmazione concorrente vanno gestite
Consegna:	11-dic	6,5	opportunamente!! Applicazione (ridondante) conseguente.

Es:	03CicloGara		
Scad.: Consegna:	19-dic 19-dic	7,5	Il compito è ben fatto, anche se la velocità avrebbe dovuto essere modificata casualmente, mentre ciò non era richiesto per il tempo. Qualche ridondanza e qualche altro errorino qua e là!!

Es:	04Vivaio		
Scad.: Consegna:	7-gen 8-gen	6,5	Progettazione ok (qualche errore nel DdP). Alcuni errori nell'Applicazione!
Consegna.	o-gen	0,5	

Es:	05Reparti	
Scad.:	16-gen	Progettazione (quasi) ok. La gestione della sincronizzazione dei threads è errata!!!
Consegna:	16-gen	5

Es:	06FrmRep		
Scad.:	26-gen		Ok la Progettazione, a parte alcuni errori formali nel DdP. L'Applicazionefunzionicchia! Non si capisce che problema
Consegna:	30-gen	6	abbiate ad usare il metodo Join() Forse è il motivo degli errori nel DdP?