

IN DATA 20/11/24 CERTIFICHIAMO IL SUPERAMENTO DEL CORSO DI

FONDAMENTI SISTEMI OPERATIVI

CON VOTO FINALE 60/100 DA PARTE DI

Matteo Ricci

Nato/a a chieti

il 15/10/1988

Si riporta il programma di studio costituito da 25 ore

Classificazione dei sistemi operativi, Sistemi multiprogrammati, batch e mono/multiutente, Sistemi real time ed embedded, Sistemi transazionali, distribuiti, multiprocessore e multicore/multithread, Architetture dei moderni sistemi operativi, Il problema della protezione e le system calls, Indirizzamento logico e fisico, Le system calls - Approfondimento, Architettura software monolitica, a livelli e a cipolla, Architettura a microkernel, Processo e il PCB (Process Control Block), Estrazione di informazioni dai PCB con C++, Processo principale e processo secondario 2Thread, Estrazione dei dati dal PCB del processo secondario, Stati di un processo e CPU scheduling, Scheduling per la coda dei pronti e algoritmi di scheduling a breve termine, Algoritmi di scheduling a medio termine, Gestione dello scheduling in sistemi multiprocessore, Scheduling in Windows e in Linux.



ACCADEMIA DOMANI

*Questo Certificato
è validato
dal sistema VeriForm*



DOTT. FABIO REBECCHI

Legale Rappresentante

Fabio Rebecchi
ACCADEMIA DOMANI S.R.L.
di Rebecchi Fabio
Via Pietro Blaserna 40, 00146 Roma
C.F. e P.IVA 04909251003

