

SCHEMA VALUTAZIONE ATTIVITA' PCTO - Azienda

STUDENTE: _____SONZOGNI NICOLÒ_____

A.S. 2019/2020

CLASSE: 3IC

ATTIVITA' : _____

TITOLO PROGETTO : _____HIDEYOURDATA AND STEGANOGRAPHIC PLAYER_____

FIGURA PROFESSIONALE

☐ NETWORK SPECIALIST ☒ DEVELOPER ☐ DIGITAL MEDIA SPECIALIST

DI RIFERIMENTO

☐ SYSTEMS ADMINISTRATOR ☐ DATABASE ADMINISTRATOR

B.1. Sviluppo di Applicazioni – Application Development (LIVELLO 3) Codifica, esegue il debug e il test, documenta e comunica le fasi di sviluppo del prodotto. Sceglie le opzioni tecniche appropriate per lo sviluppo, quali il riutilizzo, il miglioramento o la riconfigurazione di componenti esistenti Indicatori → skill osservati S1 spiegare e comunicare la progettazione / realizzazione al cliente S3 applicare l’architettura software e / o hardware appropriata S4 progettare e sviluppare le interfacce utente, le componenti software relative al business e le componenti software embedded S6 utilizzare modelli di dati S8 cooperare con il team di sviluppo e i progettisti dell’applicazione	<div><input type="checkbox"/> esclusa</div>				
B.2. Integrazione dei Componenti – Component Integration Opera sistematicamente per identificare la compatibilità delle specifiche hardware e software. Documenta tutte le attività durante l’istallazione e registra le deviazioni e le azioni di recupero. Indicatori → skill osservati S1 misurare le performance di sistema prima, durante e dopo l’integrazione di sistema S3 rispondere con i prodotti esistenti alle necessità dei clienti S4 verificare che capacità ed efficienza dei sistemi integrati rispondano alle specifiche	<div><input type="checkbox"/> esclusa</div>				
B.3. Testing – Testing Costruisce ed esegue procedure di test sistematico per i sistemi IT o per i requisiti di usabilità del cliente Indicatori → skill osservati S2 eseguire e valutare i test confrontandoli con le specifiche di prodotto S7 eseguire e valutare i test nell’ambiente finale del cliente	<div><input type="checkbox"/> esclusa</div>				

B5. Produzione della Documentazione – Documentation Production

Determina i requisiti della documentazione tenendo in considerazione lo scopo e l’ambiente in cui viene applicata.

Indicatori → skill osservati

- S1 seguire e controllare l’uso effettivo degli standard documentativi aziendali
- S4 mantenere le pubblicazioni allineate con le soluzioni durante l’intero ciclo di vita

Altre competenze correlate ma escluse: C4. Gestione del Problema – Problem Management (LIVELLO 3)

Bergamo, il 21/05/2020

DISC spa

Firma/e _____

<input type="checkbox"/>				
esclusa				