CONTO CONSUNTIVO 2015

Relazione progetto

* 1. **– Denominazione progetto:**

P11 – CERTIFICAZIONE COMPETENZE INFORMATICHE

* 1. **– Responsabile progetto:**

Prof. Roberto BORCHIA

* 1. **– Obiettivi del progetto e loro livello di raggiungimento:**

|  |
| --- |
| Il progetto si propone di organizzare e gestire le procedure legate al conseguimento della patente europea del computer ECDL (livello CORE nuova ECDL, livello ADVANCED, livello UPDATE). In particolare l’Istituto si propone sul territorio sia come Test Center ECDL riconosciuto da AICA, dalla quale ottiene ogni anno il relativo accreditamento, sia come istituto erogatore di corsi di informatica propedeutici al conseguimento della patente stessa attivati secondo le esigenze dell’utenza in ore serali o preserali sia come sede di esami ECDL. |

* 1. **– Attività effettuate, modalità e grado di svolgimento:**

|  |
| --- |
| L’Istituto, come Test Center riconosciuto da AICA, è tenuto ad osservare una serie di adempimenti che sono raccolti nella documentazione (Requisiti di un Test Center ECDL; Procedura di esami ECDL comprensiva della compilazione dei moduli di registro esami, ricorso esami, verbale sessione esami, richiesta diplomi ECDL; Procedura di Audit ECDL con relativo rapporto) che viene aggiornata annualmente e che, di norma, viene adottata all’inizio di ogni anno. Poiché lo svolgimento degli esami avviene in rete si rende necessario un continuo aggiornamento e mantenimento del software ATLAS, con il quale gli esami vengono erogati.  Il processo di conseguimento della patente europea ECDL inizia con l’emissione della Skills Card, prosegue con la somministrazione degli esami in sessioni 2 volte al mese (ogni sessione prevede la preparazione della prova di esame attraverso il software ATLAS e l’assegnazione di relativa password per ogni candidato iscritto alla sessione, l’erogazione della prova, il conseguente tutoring in aula ed eventuale correzione post esame) e con l’allineamento dei dati tra il server dell’Istituto (macchina predisposta solamente per la gestione dell’ECDL) e il server centrale AICA. Il progetto prevede inoltre la gestione delle sessioni di esame e la prenotazione degli stessi via WEB e pertanto è necessaria la manutenzione di alcune pagine Web dinamiche predisposte ad hoc. Nel corso dell’anno 2015 sono state rilasciate 105 skills card nuova ECDL, alcune delle quali a docenti o personale ATA, Sono state attivate 23 sessioni di esame, con una media di presenze di 23 candidati per ognuna. Complessivamente gli esami sostenuti sono stati 661 esami.  Prosegue l'attività legata all'ECDL-CAD.  Sono state eseguite 2 sessioni di esame Advanced per un totale di 4 esami.  Sono state eseguite n. 4 sessioni di DI ADV con 4 canidati e 4 esami.  Al termine dell’anno vengono infine attivate tutte le procedure necessarie per ottenere il rinnovo dell’accreditamento dell’Istituto, da parte di AICA, come TEST CENTER LICENZIATARIO. Analogamente vengono attivate le dovute procedure per l’accreditamento al MICROSOFT IT ACADEMY PROGRAM, MICROSOFT OFFICE SPECIALIST (MOS) – TESTING CENTER e al AUTODESK STARTTEST (CERTIFICAZIONE PER L’UTILIZZO DEI SOFTWARE CAD – AUTOCAD – INVENTOR – REVIT – 3D STUDIO) |

* 1. **- Rapporti attivati:**

|  |
| --- |
| Nel corso dell’anno è continuata la collaborazione con il Territorio, in particolare con l’Università degli Studi di Biella, permettendo agli allievi di svolgere gli esami ECDL anche in sessioni appositamente riservate. |

* 1. **– Analisi eventuali elementi di criticità e ipotesi di continuità/modifica del progetto:**

|  |
| --- |
| Si intende proseguire nella realizzazione del progetto cercando una ottimizzazione delle risorse hardware e software. |