



**CPIA L'AQUILA**  
CENTRO PROVINCIALE  
PER L'ISTRUZIONE DEGLI ADULTI

Strada Statale 80 n.8/B - 67100 L'AQUILA  
Codice Meccanografico: AQMM074001 C. F. 93085130669  
Tel. 0862/313475 - sito web: www.cpialaquila.edu.it  
e-mail: aqmm074001@istruzione.it - pec: aqmm074001@pec.istruzione.it



**PATTO FORMATIVO INDIVIDUALE**

**I PERIODO DIDATTICO**

**A.S. 2022-23**

COMPETENZE	MONTE ORE
<b>ASSE DEI LINGUAGGI (198)</b>	
1. Interagire oralmente in maniera efficace e collaborativa con un registro linguistico appropriato alle diverse situazioni comunicative	20
2. Leggere, comprendere ed interpretare testi scritti di vario tipo	40
3. Produrre testi di vario tipo adeguati ai diversi contesti	40
4. Riconoscere e descrivere i beni del patrimonio artistico e culturale anche ai fini della tutela e conservazione	10
5. Utilizzare le tecnologie dell'informazione per ricercare e analizzare dati e informazioni	12
6. Comprendere gli aspetti culturali e comunicativi dei linguaggi non verbali	10
7. Utilizzare la lingua inglese per i principali scopi comunicativi riferiti ad aspetti del proprio vissuto e del proprio ambiente	65
8. Comprendere e utilizzare una seconda lingua comunitaria in scambi di informazioni semplici e diretti su argomenti familiari e abituali	1
<b>ASSE STORICO-SOCIALE (66)</b>	
9. Orientarsi nella complessità del presente utilizzando la comprensione dei fatti storici, geografici e sociali del passato, anche al fine di confrontarsi con opinioni e culture diverse	20
10. Analizzare sistemi territoriali vicini e lontani nello spazio e nel tempo per valutare gli effetti dell'azione dell'uomo	20
11. Leggere e interpretare le trasformazioni del mondo del lavoro	10
12. Esercitare la cittadinanza attiva come espressione dei principi di legalità, solidarietà e partecipazione democratica	16
<b>ASSE MATEMATICO (66)</b>	
13. Operare con i numeri interi e razionali padroneggiandone scrittura e proprietà formali	20
14. Riconoscere e confrontare figure geometriche del piano e dello spazio individuando invarianti e relazioni	20
15. Registrare, ordinare, correlare dati e rappresentarli anche valutando la probabilità di un evento	11
16. Affrontare situazioni problematiche traducendole in termini matematici, sviluppando correttamente il procedimento risolutivo e verificando l'attendibilità dei risultati	15
<b>ASSE SCIENTIFICO-TECNOLOGICO (66)</b>	
17. Osservare, analizzare e descrivere fenomeni appartenenti alla realtà naturale e artificiale	13
18. Analizzare la rete di relazioni tra esseri viventi e tra viventi e ambiente, individuando anche le interazioni ai vari livelli e negli specifici contesti ambientali dell'organizzazione biologica	13
19. Considerare come i diversi ecosistemi possono essere modificati dai processi naturali e dall'azione dell'uomo e adottare modi di vita ecologicamente responsabili	7
20. Progettare e realizzare semplici prodotti anche di tipo digitale utilizzando risorse materiali, informative, organizzative e oggetti, strumenti e macchine di uso comune	14
21. Orientarsi sui benefici e sui problemi economici ed ecologici legati alle varie modalità di produzione dell'energia e alle scelte di tipo tecnologico	11
22. Riconoscere le proprietà e le caratteristiche dei diversi mezzi di comunicazione per un loro uso efficace e responsabile rispetto alle proprie necessità di studio, di socializzazione e di lavoro	8
<b>TOTALE</b>	<b>396</b>

**Durata del patto  
formativo**

<b>Durata del patto formativo</b>	Annuale/Biennale
<b>Numero ore di accoglienza</b>	30
<i>Monte ore complessive del Patto, calcolato come monte ore previsto dal Curricolo del C.P.I.A. sottratto delle ore di accoglienza e del totale delle ore riconosciute come crediti: 366*</i>	
<i>* comprensivo di 4 ore da destinare ad attività di approfondimento in materie letterarie (Asse dei linguaggi o Asse storico-sociale)</i>	