



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprendivoaquino.edu.it



CURRICOLO VERTICALE DELLE COMPETENZE DIGITALI

La competenza digitale consiste nel saper utilizzare con dimestichezza e spirito critico le tecnologie della società dell'informazione per il lavoro, il tempo libero e la comunicazione. Essa è supportata da abilità di base nelle TIC: l'uso del computer per reperire, valutare, conservare, produrre, presentare e scambiare informazioni nonché per comunicare e partecipare a reti collaborative tramite internet. (Raccomandazione del Parlamento Europeo in relazione alle competenze chiave per l'apprendimento permanente).

Finalità delle TIC (Tecnologie dell'informazione e della Comunicazione): educare ai media.

Le finalità formative delle TIC nella scuola dei tre ordini possono essere sintetizzate nei seguenti punti:

- Favorire la conoscenza dello strumento pc e/o tablet a scopo didattico.
- Sostenere l'alfabetizzazione informatica.
- Favorire la trasversalità delle discipline.
- Facilitare il processo di apprendimento.
- Favorire il processo di inclusione.
- Fornire nuovi strumenti a supporto dell'attività didattica.
- Promuovere situazioni collaborative di lavoro e di studio.
- Sviluppare creatività e capacità di lavorare in gruppo.
- Promuovere azioni di cittadinanza attiva.
- Utilizzare in modo critico, consapevole e collaborativo la tecnologia.

VALUTAZIONE DELLE COMPETENZE CHIAVE EUROPEE

La competenza digitale, pur associata per gli aspetti più tecnici alla disciplina di tecnologia, consente di essere valutata da tutti i docenti che realizzano attività di carattere digitale. Utilizza con consapevolezza e responsabilità le tecnologie per ricercare, produrre ed elaborare dati e informazioni, per interagire con altre persone, come supporto alla creatività e alla soluzione di problemi.

Competenze
declinate
cinque aree
riferimento
(Quadro
riferimento
competenze



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprensivoaquino.edu.it



digitali
secondo le
del quadro di
DIGCOMP
comune di
europeo per le
digitali).

- 1. INFORMAZIONE:** identificare, localizzare, recuperare, conservare, organizzare e analizzare le informazioni digitali, giudicare la loro importanza e lo scopo.
- 2. COMUNICAZIONE:** comunicare in ambienti digitali, condividere risorse attraverso strumenti on-line, collegarsi con gli altri e collaborare attraverso strumenti digitali, interagire e partecipare alle comunità e alle reti.
- 3. CREAZIONE DI CONTENUTI:** creare e modificare nuovi contenuti (da elaborazione testi a immagini e video); integrare e rielaborare le conoscenze e i contenuti; produrre espressioni creative, contenuti media e programmare; conoscere e applicare i diritti di proprietà intellettuale e le licenze.
- 4. SICUREZZA:** protezione personale, protezione dei dati, protezione dell'identità digitale, misure di sicurezza, uso sicuro e sostenibile.
- 5. PROBLEM-SOLVING:** identificare i bisogni e le risorse digitali, prendere decisioni informate sui più appropriati strumenti digitali secondo lo scopo o necessità, risolvere problemi concettuali attraverso i mezzi digitali, utilizzare creativamente le tecnologie, risolvere problemi tecnici, aggiornare la propria competenza e quella altrui.



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprensivoaquino.edu.it

SCUOLA DELL'INFANZIA



PRIMO, SECONDO E TERZO ANNO

COMPETENZE	OBIETTIVI SPECIFICI	CONOSCENZE
Utilizza le nuove tecnologie per giocare, svolgere attività, acquisire informazioni, con la guida dell'insegnante.	Sa orientarsi tra gli elementi principali del computer e/o le loro funzioni. Prende visione di lettere e forme di scrittura attraverso il computer. Prende visione di numeri e realizza numerazioni utilizzando il computer. Utilizza la tastiera alfabetica e numerica una volta memorizzati i simboli. Visiona immagini, opere artistiche, documentari. Sa utilizzare in modo guidato il computer.	Gli elementi principali del computer: mouse e tastiera, schermo. Modalità per individuare ed aprire icone. Modalità di utilizzo della tastiera (tasti direzionali). Conoscenza di simboli, lettere e numeri sulla tastiera.
Mette in pratica le prime abilità di tipo logico/linguistico.	Esegue semplici giochi ed esercizi di tipo logico, linguistico, matematico, topologico con la guida e le istruzioni dell'insegnante. Usa con l'insegnante semplici procedure di ricerca di informazioni.	Modalità di utilizzo di software didattici. Modalità di utilizzo del computer per attività, giochi didattici, elaborazioni grafiche



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprendivoaquino.edu.it



SCUOLA PRIMARIA

CLASSE PRIMA

COMPETENZE	OBIETTIVI SPECIFICI	CONOSCENZE
Utilizza con consapevolezza e responsabilità le tecnologie per ricercare, produrre ed elaborare dati e informazioni.	<ul style="list-style-type: none">- Osserva e utilizza oggetti e strumenti per distinguere e comprenderne le parti, i materiali e le funzioni.- Conosce le parti principali del computer.	Gli elementi principali del computer: mouse e tastiera, schermo. Gli elementi principali della DIGITAL BOARD: schermo, uso del touch screen. Le icone.
Usa le tecnologie per interagire con altre persone, come supporto alla creatività e alla soluzione di problemi.	<ul style="list-style-type: none">- Utilizza il computer e software didattici per attività, giochi didattici, con la guida e le istruzioni dell'insegnante.	Il "coding" come supporto alla risoluzione di problemi.

CLASSE SECONDA

COMPETENZE	OBIETTIVI SPECIFICI	CONOSCENZE
Utilizza con consapevolezza e responsabilità le tecnologie per ricercare, produrre ed elaborare dati e informazioni.	<ul style="list-style-type: none">- Conosce le parti principali del computer.- Utilizza semplici materiali digitali per l'apprendimento.	Semplici programmi di grafica e/o didattici.



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprendivoaquino.edu.it



<p>Usa le tecnologie per interagire con altre persone, come supporto alla creatività e alla soluzione di problemi.</p>	<ul style="list-style-type: none">- Si avvia ad utilizzare programmi di videoscrittura e di grafica.- Utilizza il computer e software didattici per attività, giochi didattici, elaborazioni grafiche, con la guida e le istruzioni dell'insegnante.	<p>Il "coding" come supporto alla risoluzione di problemi.</p> <p>Le funzioni di base dei programmi di videoscrittura per la produzione di semplici testi.</p>
--	---	--



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprensivoaquino.edu.it



CLASSE TERZA

COMPETENZE	OBIETTIVI SPECIFICI	CONOSCENZE
Utilizza con consapevolezza e responsabilità le tecnologie per ricercare, produrre ed elaborare dati e informazioni.	<ul style="list-style-type: none">- Usa oggetti, strumenti digitali coerentemente con le funzioni e i principi di sicurezza.- Realizza semplici prodotti multimediali.- Verbalizza le procedure di realizzazione e funzionamento apprese.- Utilizza semplici materiali digitali per l'apprendimento.	<p>Le funzioni di base di un personal computer e di un sistema operativo: le icone, le finestre di dialogo, le cartelle, i file.</p> <p>Semplici programmi di grafica e/o giochi didattici.</p> <p>Utilizzo di software didattici.</p> <p>Le funzioni di base dei programmi di videoscrittura per la produzione di semplici testi.</p>
Usa le tecnologie per interagire con altre persone, come supporto alla creatività e alla soluzione di problemi.	<ul style="list-style-type: none">- Utilizza le tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione per elaborare dati, testi, immagini.- Conosce le regole dell'etichetta del Web e i rischi collegati ad un uso scorretto.- Si avvia ad utilizzare programmi per la presentazione dei lavori realizzati.	<p>Il "coding" come supporto alla risoluzione di problemi.</p> <p>Utilizzo, con l'assistenza dell'insegnante, dei principali motori di ricerca a supporto dell'attività didattica (immagini, ricerche mirate).</p> <p>Le funzioni base dei programmi di presentazione per la rappresentazione dei lavori realizzati.</p>



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprendivoaquino.edu.it



CLASSE QUARTA

COMPETENZE	OBIETTIVI SPECIFICI	CONOSCENZE
Utilizza con consapevolezza e responsabilità le tecnologie per ricercare, produrre ed elaborare dati e informazioni.	<ul style="list-style-type: none">- Usa oggetti, strumenti digitali coerentemente con le funzioni e i principi di sicurezza.- Si avvia alla progettazione di semplici prodotti multimediali e li realizza.- Verbalizza le procedure di realizzazione e funzionamento apprese.- Utilizza strumenti tecnologici.	<p>Le funzioni di base dei programmi di videoscrittura per la produzione di semplici testi.</p> <p>Le funzioni base dei programmi di presentazione per la rappresentazione dei lavori realizzati.</p> <p>La stampa dei documenti.</p>
Usa le tecnologie per interagire con altre persone, come supporto alla creatività e alla soluzione di problemi.	<ul style="list-style-type: none">- Utilizza le tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione per elaborare dati, testi, immagini.- Conosce le regole dell'etichetta del Web e i rischi collegati ad un uso scorretto.- Conosce il pericolo del Cyberbullismo, le tutele e le azioni possibili.	<p>Il "coding" come supporto alla risoluzione di problemi.</p> <p>Il collegamento a Internet attraverso un browser e navigazione di alcuni siti selezionati.</p> <p>La navigazione in Internet: le regole e le responsabilità.</p> <p>Motori di ricerca e licenze Creative Commons.</p> <p>L'uso elementare e responsabile della webcam.</p> <p>I "Social", regole della comunicazione educata, responsabilità nell'utilizzo e nella condivisione di materiali (foto, video...).</p>



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprendivoaquino.edu.it



CLASSE QUINTA

COMPETENZE	OBIETTIVI SPECIFICI	CONOSCENZE
Utilizza con consapevolezza e responsabilità le tecnologie per ricercare, produrre ed elaborare dati e informazioni.	<ul style="list-style-type: none">- Usa oggetti, strumenti digitali coerentemente con le funzioni e i principi di sicurezza.- Progetta e realizza semplici prodotti multimediali.- Verbalizza le procedure di realizzazione e funzionamento apprese.- Utilizza strumenti tecnologici.	<p>Le funzioni di base dei programmi di videoscrittura per la produzione di testi.</p> <p>Le funzioni base dei programmi di presentazione per la rappresentazione dei lavori realizzati.</p> <p>Le funzioni di base per la creazione di tabelle e grafici.</p> <p>La stampa dei documenti.</p>



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprensivoaquino.edu.it



<p>Usa le tecnologie per interagire con altre persone, come supporto alla creatività e alla soluzione di problemi.</p>	<ul style="list-style-type: none">- Utilizza le tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione per elaborare dati, testi, immagini, per produrre artefatti digitali in diversi contesti e per la comunicazione.- Conosce le regole dell'etichetta del Web e i rischi collegati ad un uso scorretto.- Conosce il pericolo del Cyberbullismo, le tutele e le azioni possibili.	<p>Il "coding" come supporto alla risoluzione di problemi.</p> <p>Navigazione in una rete locale, accesso alle risorse condivise, scambio di documenti.</p> <p>Il collegamento a Internet attraverso un browser e navigazione di alcuni siti selezionati.</p> <p>La navigazione in Internet: le regole e le responsabilità.</p> <p>Motori di ricerca e licenze Creative Commons.</p> <p>Costruzione di semplici documenti ottenuti collegando tra loro informazioni provenienti da sorgenti diverse (bacheche condivise).</p> <p>I "Social", regole della comunicazione educata, responsabilità nell'utilizzo e nella condivisione di materiali (foto, video...).</p> <p>Riconoscere episodi di "Cyberbullismo" ed elaborare strategie di contrasto.</p> <p>Uso della posta elettronica per comunicare.</p>
--	--	---



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprensivoaquino.edu.it



OBIETTIVI AL TERMINE DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Area di competenze digitali declinate secondo le cinque aree del quadro di riferimento europeo	Obiettivi specifici	Conoscenze
---	----------------------------	-------------------



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprensivoaquino.edu.it



INFORMAZIONE: identificare, localizzare, recuperare, conservare, organizzare e analizzare le informazioni digitali, giudicare la loro importanza e lo scopo.

COMUNICAZIONE: comunicare in ambienti digitali, condividere risorse attraverso strumenti on-line, collegarsi con gli altri e collaborare attraverso strumenti digitali, interagire e partecipare alle comunità e alle reti.

CREAZIONE DI CONTENUTI: creare e modificare nuovi contenuti (da elaborazione testi a immagini e video); integrare e rielaborare le conoscenze e i contenuti; produrre espressioni creative, contenuti media.

SICUREZZA: applicare procedure di protezione Personale.

PROBLEM-SOLVING: identificare i bisogni e le risorse digitali, prendere decisioni informate sui più appropriati strumenti digitali secondo lo scopo o necessità, risolvere problemi concettuali attraverso i mezzi digitali, utilizzare creativamente le tecnologie, risolvere problemi tecnici, aggiornare la propria competenza e quella altrui.

- Utilizzare strumenti informatici e di comunicazione per ricavare informazioni, elaborare dati, testi e immagini, video e produrre artefatti digitali in diverse situazioni.
- Utilizzare materiali digitali per l'apprendimento.
- Utilizzare il PC, periferiche e programmi applicativi.
- Avvicinarsi a nuove applicazioni informatiche, esplorandone le funzioni e le potenzialità.
- Utilizzare la rete per scopi di informazione, comunicazione, ricerca e svago.
- Riconoscere potenzialità e rischi connessi all'uso delle tecnologie più comuni, anche informatiche.
- Utilizzare software offline e online per attività di Coding.
- Le applicazioni tecnologiche quotidiane e le relative modalità di funzionamento.
- I dispositivi informatici di input e output.
- Il sistema operativo e diversi software applicativi e prodotti multimediali anche Open source.
- Procedure per la produzione di testi, ipertesti, presentazioni e utilizzo dei fogli di calcolo.
- Procedure di utilizzo di reti informatiche per ottenere dati, fare ricerche, comunicare.
- Caratteristiche e potenzialità tecnologiche degli strumenti d'uso più comuni.
- Procedure di utilizzo sicuro e legale di reti informatiche per ottenere dati e comunicare (motori di ricerca, sistemi di comunicazione mobile, social network, diritto d'autore, ecc.)
- Fonti di pericolo e procedure di sicurezza.



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprendivoaquino.edu.it



RUBRICA DI VALUTAZIONE SCUOLA PRIMARIA: LIVELLI DI VALUTAZIONE CON INDICATORI ESPLICATIVI

CLASSE I			
		LIVELLO	
CITTADINANZA DIGITALE	1. Sperimentare le tecnologie digitali a scopo ludico	AVANZATO	Utilizza gli strumenti tecnologici con spiccato interesse, voglia di sperimentare e di conoscere. Sa scoprire con intuito e consapevolezza le loro funzioni e i loro possibili usi.
		INTERMEDIO	Utilizza gli strumenti tecnologici con interesse, voglia di sperimentare e di conoscere. Sa scoprire con intuito e consapevolezza discreti le loro funzioni e i loro possibili usi.
		BASE	Utilizza gli strumenti tecnologici con poco interesse, limitata voglia di sperimentare e di conoscere. Sa scoprire con intuito e consapevolezza sufficienti le loro funzioni e i loro possibili usi.
		IN VIA DI PRIMA ACQUISIZIONE	Utilizza gli strumenti tecnologici solo se stimolato dall'adulto. Sa scoprire le loro funzioni e i loro possibili usi solo se guidato.
CLASSE II			
		LIVELLO	
CITTADINANZA DIGITALE	1. Utilizzare le tecnologie digitali a scopo ludico e di apprendimento	AVANZATO	Utilizza gli strumenti tecnologici con spiccato interesse, voglia di sperimentare e di conoscere. Sa scoprire con intuito e consapevolezza le loro funzioni e i loro possibili usi.



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprensivoaquino.edu.it



		INTERMEDIO	Utilizza gli strumenti tecnologici con interesse, voglia di sperimentare e di conoscere. Sa scoprire con intuito e consapevolezza discreti le loro funzioni e i loro possibili usi.
		BASE	Utilizza gli strumenti tecnologici con poco interesse, limitata voglia di sperimentare e di conoscere. Sa scoprire con intuito e consapevolezza sufficienti le loro funzioni e i loro possibili usi.
		IN VIA DI PRIMA ACQUISIZIONE	Utilizza gli strumenti tecnologici solo se stimolato dall'adulto. Sa scoprire le loro funzioni e i loro possibili usi solo se guidato.
CLASSE III			
		LIVELLO	
CITTADINANZA DIGITALE	1.Utilizzare le tecnologie digitali per ricercare, valutare e gestire dati, informazioni e contenuti digitali.	AVANZATO	Utilizza in modo corretto e autonomo strumenti informatici come supporto all'attività didattica.
		INTERMEDIO	Utilizza in modo corretto strumenti informatici come supporto all'attività didattica.
		BASE	Utilizza in modo sufficientemente corretto strumenti informatici come supporto all'attività didattica.
		IN VIA DI PRIMA ACQUISIZIONE	Utilizza solo se guidato strumenti informatici come supporto all'attività didattica.
CLASSE IV			
		LIVELLO	



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprendivoaquino.edu.it



CITTADINANZA DIGITALE	1. Sviluppare contenuti digitali individuando i possibili rischi del cyberspazio	AVANZATO	Padroneggia la produzione di contenuti digitali di differenti formati (testi, immagini, tabelle, grafici) ed è consapevole dei rischi provenienti dalla rete.
		INTERMEDIO	È in grado di produrre contenuti digitali di differenti formati (testi, immagini, tabelle, grafici) e di riconoscere i rischi provenienti dalla rete.
		BASE	È in grado di produrre semplici contenuti digitali (testi, immagini) e di riconoscere i principali rischi provenienti dalla rete.
		IN VIA DI PRIMA ACQUISIZIONE	È in grado di produrre se guidato semplici contenuti digitali (testi, immagini) e di riconoscere parzialmente i rischi provenienti dalla rete.
CLASSE V			
		LIVELLO	
CITTADINANZA DIGITALE	1. Utilizzare in modo creativo le tecnologie digitali. Condividere e collaborare attraverso le tecnologie, nel rispetto della propria identità digitale.	AVANZATO	Conosce e utilizza, con consapevolezza e autonomamente, gli strumenti digitali, la rete e le netiquette, anche a fini didattici nonché le modalità di una corretta comunicazione on line.
		INTERMEDIO	Conosce e utilizza gli strumenti digitali, la rete e le netiquette, anche a fini didattici nonché le modalità di una corretta comunicazione on line.
		BASE	Conosce e utilizza, con qualche incertezza, gli strumenti digitali, la rete e le netiquette, anche a fini didattici nonché le modalità di una corretta comunicazione on line.



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprendivoaquino.edu.it



**IN VIA DI PRIMA
ACQUISIZIONE**

Conosce parzialmente e utilizza gli strumenti digitali in modo inadeguato la rete e le netiquette anche a fini didattici nonché le modalità di una corretta comunicazione on line.



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO



SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprensivoaquino.edu.it

RUBRICA DI VALUTAZIONE SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

AREA DI COMPETE NZA	5 - 6	7	8 - 9	10
	<i>L'alunno/a, se opportunamente guidato/a, svolge compiti semplici in situazioni note.</i>	<i>L'alunno/a svolge compiti semplici anche in situazioni nuove, mostrando di possedere conoscenze e abilità fondamentali e di saper applicare basilari regole e procedure apprese</i>	<i>L'alunno/a svolge compiti e risolve problemi in situazioni nuove, compie scelte consapevoli, mostrando di saper utilizzare le conoscenze e le abilità acquisite</i>	<i>L'alunno/a svolge compiti e risolve problemi complessi, mostrando padronanza nell'uso delle conoscenze e delle abilità; propone e sostiene le proprie opinioni e assume in modo responsabile decisioni consapevoli.</i>
1. INFORMAZIONE	Accede alla rete guidato dall'insegnante per ricavare semplici informazioni.	Accede alla rete con la supervisione dell'insegnante per ricavare informazioni e per collocarne di proprie.	Accede alla rete per ricavare informazioni e per collocarne di proprie.	Sa utilizzare la rete per reperire informazioni; organizza le informazioni in file, schemi, tabelle, grafici; collega file differenti.
2. COMUNICAZIONE	Utilizza gli ambienti digitali in modo passivo per ricavare informazioni; condivide risorse solo guidato dall'insegnante.	Comunica in ambienti digitali e condivide le risorse solo se sollecitato dall'insegnante.	Comunica in ambienti digitali in autonomia, condivide le risorse. Interagisce e partecipa alle comunità ed alle reti se richiesto.	Comunica in ambienti digitali in autonomia, condivide risorse elaborate in modo personale. Interagisce e partecipa alle comunità ed alle reti in modo creativo e funzionale.



Ministero dell'Istruzione e del Merito

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO AQUINO

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Viale A. Manzoni snc – 03031 – AQUINO (FR) - Tel. e Fax 0776-728005

e-mail: fric82300t@istruzione.it PEC: fric82300t@pec.istruzione.it Sito Web: istitutocomprensivoaquino.edu.it



3. CREAZIONE DI CONTENUTI	Produce semplici elaborati digitali (costruisce tabelle, scrivetesti, utilizza immagini e video per produrre artefatti digitali) solo guidato dall'insegnante. Costruisce tabelle di dati e utilizza fogli elettronici per semplici elaborazioni di dati e calcoli in modo guidato.	Produce elaborati digitali (costruisce tabelle, scrive testi, utilizza immagini e video per produrre artefatti digitali) con la supervisione dell'insegnante. Conosce i diritti di proprietà intellettuale.	Si accosta facilmente alle applicazioni informatiche proposte, utilizza diversi strumenti digitali per produrre elaborati, anche complessi, in autonomia. Conosce e rispetta i diritti di proprietà intellettuale.	Utilizza in modo creativo ed innovativo diverse applicazioni informatiche, per produrre elaborati complessi in autonomia. Conosce, rispetta i diritti di proprietà intellettuale e li applica ai propri elaborati.
4. SICUREZZA	Riconosce i rischi della navigazione in rete e quelli legati all'uso delle nuove tecnologie.	Conosce i rischi della navigazione in rete e quelli legati all'uso delle nuove tecnologie. E' consapevole delle potenzialità e dei limiti delle TIC.	Valuta i rischi della navigazione in rete e quelli legati all'uso delle nuove tecnologie. E' consapevole delle potenzialità e dei limiti, utilizzando in modo responsabile le TIC. Conosce le regole della sicurezza e privacy informatica.	Valuta i rischi della navigazione in rete e quelli legati all'uso delle nuove tecnologie. E' consapevole delle potenzialità e dei limiti, utilizzando in modo responsabile e critico le TIC. Sa gestire la propria e-safety. Utilizza le regole della netiquette.
5. PROBLEM SOLVING	Utilizza la tecnologia in un contesto di sviluppo del pensiero computazionale se guidato dall'insegnante	Utilizza la tecnologia in un contesto di sviluppo del pensiero computazionale supervisionato dall'insegnante	Conosce ed utilizza la tecnologia in un contesto di sviluppo del pensiero computazionale in modo autonomo.	Conosce ed utilizza la tecnologia in un contesto di sviluppo del pensiero computazionale in modo autonomo, creativo e personale.