



# ISTITUTO COMPRENSIVO DI MASERADA SUL PIAVE

Via dello Stadio 3 – 31052 Maserada sul Piave (TV) - - Tel. 0422/778028 - - Fax.0422/ 729900 CODICE: TVIC85700G •  
C.F. 94105490265 • pec: TVIC85700G@pec.istruzione.it E- mail: TVIC85700G@istruzione.it • sito istituzionale: w  
w w . icmaserada.edu.it



ECDL  
European Computer  
Driving Licence



Erasmus+



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA  
ISTITUTO COMPRENSIVO  
DI MASERADA SUL PIAVE



## SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO

### CURRICOLO DI MATEMATICA

#### Competenze relative al nucleo tematico: IL NUMERO

In situazioni varie, significative e problematiche, relative alla vita di tutti i giorni, alla matematica e agli altri ambiti disciplinari:

- comprendere il significato dei numeri, i modi per rappresentarli e il significato della notazione posizionale
- comprendere il significato delle operazioni
- operare tra numeri in modo consapevole sia mentalmente, sia per iscritto, sia con strumenti
- usare il ragionamento aritmetico e la modellizzazione numerica per risolvere problemi tratti dal mondo reale o interni alla matematica

#### Competenze relative al nucleo tematico: LO SPAZIO E LE FIGURE

In contesti diversi di indagine e di osservazione:

- esplorare, descrivere e rappresentare lo spazio
- riconoscere e descrivere le principali figure piane e solide
- utilizzare le trasformazioni geometriche per operare su figure
- determinare misure di grandezze geometriche
- usare la visualizzazione, il ragionamento spaziale e la modellizzazione geometrica per risolvere problemi del mondo reale o interni alla matematica

#### Competenze relative al nucleo tematico: I DATI E LE RELAZIONI

In vari contesti matematici e sperimentali o relativi alla vita di tutti i giorni:

- rilevare dati, ordinarli, classificarli
- utilizzare consapevolmente rappresentazioni grafiche e strumenti di calcolo
- interpretare e sviluppare previsioni ed argomentazioni basate sui dati
- utilizzare variabili, funzioni, equazioni per risolvere problemi



# ISTITUTO COMPRENSIVO DI MASERADA SUL PIAVE

Via dello Stadio 3 – 31052 Maserada sul Piave (TV) - - Tel. 0422/778028 - - Fax. 0422/ 729900 CODICE: TVIC85700G •  
C.F. 94105490265 • pec: TVIC85700G@pec.istruzione.it E- mail: TVIC85700G@istruzione.it • sito istituzionale: w  
w . icmaserada.edu.it



Erasmus+



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization



ISTITUTO COMPRENSIVO  
DI MASERADA SUL PIAVE



## Competenze relative al nucleo tematico: RISOLVERE E PORSI PROBLEMI

In diversi contesti sperimentali, linguistici e matematici, in situazioni varie, relative a campi di esperienza scolastici e non:

- riconoscere e rappresentare situazioni problematiche
- impostare, discutere e comunicare strategie di risoluzione
- risolvere problemi posti da altri
- porsi e risolvere problemi

### CLASSE PRIMA

#### IL NUMERO

Abilità	Conoscenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leggere e scrivere numeri naturali e decimali finiti in base dieci usando la notazione polinomiale</li> <li>• Eseguire le quattro operazioni con i numeri interi, a mente e in forma scritta</li> <li>• Elevare a potenza numeri naturali e interi</li> <li>• Conoscere il significato delle parentesi e calcolare semplici espressioni</li> <li>• Scomporre in fattori primi un numero naturale</li> <li>• Determinare multipli e divisori di un numero naturale e multipli e divisori comuni a più numeri</li> <li>• Comprendere il significato della frazione come operatore e come quoziente di numeri interi</li> <li>• Riconoscere o costruire frazioni equivalenti</li> <li>• Eseguire operazioni con frazioni</li> <li>• Impiegare il calcolo per risolvere problemi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema di numerazione posizionale</li> <li>• Operazioni con i numeri interi e loro proprietà</li> <li>• Potenze di numeri naturali</li> <li>• Numeri primi</li> <li>• Massimo comune divisore e minimo comune multiplo</li> <li>• Le frazioni</li> </ul>

#### Grado di competenza

<b>basilare</b>	Se guidato esegue semplici procedure di calcolo con numeri interi e frazionari.
<b>adeguato</b>	Esegue semplici procedure di calcolo con numeri interi e frazionari in modo autonomo.
<b>avanzato</b>	Esegue procedure di calcolo con numeri interi e frazionari in modo autonomo usando correttamente il linguaggio specifico.
<b>eccellente</b>	Esegue procedure di calcolo con numeri interi e frazionari in modo autonomo usando correttamente il linguaggio specifico ed applicando in modo personale gli strumenti in situazioni reali.



# ISTITUTO COMPRENSIVO DI MASERADA SUL PIAVE

Via dello Stadio 3 – 31052 Maserada sul Piave (TV) - - Tel. 0422/778028 - - Fax.0422/ 729900 CODICE: TVIC85700G • C.F. 94105490265 • pec: TVIC85700G@pec.istruzione.it E- mail: TVIC85700G@istruzione.it • sito istituzionale: w w . icmaserada.edu.it



Erasmus+



United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization



ISTITUTO COMPRENSIVO DI MASERADA SUL PIAVE



## LO SPAZIO E LE FIGURE

Abilità	Conoscenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Individuare le proprietà delle figure piane</li> <li>• Misurare ed operare con grandezze geometriche</li> <li>• Utilizzare gli strumenti del disegno geometrico (riga, squadra, compasso, goniometro, software di geometria dinamica, ...)</li> <li>• Risolvere semplici problemi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proprietà degli enti geometrici</li> <li>• Proprietà delle figure piane</li> <li>• Unità di misura di grandezze geometriche</li> </ul>

### Grado di competenza

<b>basilare</b>	Se guidato riconosce e disegna gli enti geometrici e le figure piane.
<b>adeguato</b>	Riconosce e disegna gli enti geometrici e le figure piane e risolve semplici esercizi.
<b>avanzato</b>	Riconosce e disegna gli enti geometrici e le figure piane e risolve esercizi in modo autonomo usando correttamente il linguaggio specifico.
<b>eccellente</b>	Riconosce e disegna gli enti geometrici e le figure piane e risolve problemi in modo autonomo usando correttamente il linguaggio specifico ed applicando in modo personale gli strumenti in situazioni reali.

## I DATI E LE RELAZIONI

Abilità	Conoscenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ordinare e classificare dati ottenuti da osservazioni o da sperimentazioni</li> <li>• Rappresentare dati ed interpretarli</li> <li>• In contesti vari individuare analogie e differenze</li> <li>• Riconoscere in fatti e fenomeni semplici relazioni tra grandezze</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dati qualitativi e quantitativi</li> <li>• Grandezze e loro misura</li> <li>• Alcune relazioni significative (essere uguale a, essere multiplo di, essere maggiore di, ...)</li> <li>• Semplici questioni di tipo combinatorio</li> <li>• Grafici</li> </ul>

### Grado di competenza

<b>basilare</b>	riconosce grafici e guidato ricava semplici informazioni.
<b>adeguato</b>	riconosce grafici e ricava informazioni in modo autonomo.
<b>avanzato</b>	Riconosce e disegna grafici, ricava in modo autonomo informazioni e usa correttamente il linguaggio specifico.
<b>eccellente</b>	In modo autonomo riconosce e disegna grafici, ricava ed elabora informazioni anche in situazioni reali e usa correttamente il linguaggio specifico.



# ISTITUTO COMPRENSIVO DI MASERADA SUL PIAVE

Via dello Stadio 3 – 31052 Maserada sul Piave (TV) - - Tel. 0422/778028 - - Fax.0422/ 729900 CODICE: TVIC85700G •  
C.F. 94105490265 • pec: TVIC85700G@pec.istruzione.it E- mail: TVIC85700G@istruzione.it • sito istituzionale: w  
w w . icmaserada.edu.it



Erasmus+



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization



ISTITUTO COMPRENSIVO  
DI MASERADA SUL PIAVE



## RISOLVERE E PORSI PROBLEMI

Abilità	Conoscenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>Riconoscere il carattere problematico di un lavoro assegnato in un ambito noto, individuando l'obiettivo da raggiungere</li> <li>Selezionare i dati forniti dal testo e gli strumenti che possono risultare utili alla risoluzione del problema</li> <li>Individuare in un problema eventuali dati mancanti, sovrabbondanti o contraddittori</li> <li>Impiegare procedimenti noti in ambiti noti</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Compravendita</li> <li>Segmenti, angoli, perimetri</li> <li>Problemi con frazioni</li> </ul>

### Grado di competenza

<b>basilare</b>	Guidato individua i dati di un semplice problema e lo risolve.
<b>adeguato</b>	In ambiti noti individua i dati di un semplice problema e lo risolve.
<b>avanzato</b>	Individua i dati di un problema, lo risolve in modo autonomo e usa correttamente il linguaggio specifico.
<b>eccellente</b>	Individua i dati di un problema in ambiti diversi anche non noti, lo risolve in modo autonomo usando correttamente il linguaggio specifico e applicando strategie appropriate.



# ISTITUTO COMPRENSIVO DI MASERADA SUL PIAVE

Via dello Stadio 3 – 31052 Maserada sul Piave (TV) - - Tel. 0422/778028 - - Fax. 0422/ 729900 CODICE: TVIC85700G •  
C.F. 94105490265 • pec: TVIC85700G@pec.istruzione.it E- mail: TVIC85700G@istruzione.it • sito istituzionale: w  
w w . icmaserada.edu.it



Erasmus+



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization



ISTITUTO COMPRENSIVO  
DI MASERADA SUL PIAVE



## CLASSE SECONDA

### IL NUMERO

Abilità	Conoscenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>Riconoscere e usare scritte diverse per lo stesso numero razionale (decimale, frazionaria, percentuale, scientifica)</li> <li>Comprendere il significato di radice</li> <li>Confrontare numeri razionali positivi rappresentandoli sulla retta</li> <li>Eseguire calcoli con numeri razionali usando metodi e strumenti diversi (calcolo mentale, carta e matita, calcolatrice)</li> <li>Comprendere il significato di rapporto e grandezza derivata</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Numeri decimali limitati e illimitati periodici</li> <li>Numeri razionali</li> <li>Operazioni tra numeri razionali</li> <li>Rapporti e proporzioni</li> <li>Percentuali</li> </ul>

### Grado di competenza

<b>basilare</b>	Se guidato esegue semplici procedure di calcolo con numeri razionali e irrazionali.
<b>adeguato</b>	Esegue semplici procedure di calcolo con numeri razionali e irrazionali in modo autonomo.
<b>avanzato</b>	Esegue procedure di calcolo con numeri razionali e irrazionali in modo autonomo usando correttamente il linguaggio specifico.
<b>eccellente</b>	Esegue procedure di calcolo con numeri razionali e irrazionali in modo autonomo usando correttamente il linguaggio specifico ed applicando in modo personale gli strumenti in situazioni reali.

### LO SPAZIO E LE FIGURE

Abilità	Conoscenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>Usare il metodo delle coordinate in situazioni problematiche concrete</li> <li>Risolvere problemi usando proprietà geometriche delle figure piane anche ricorrendo a modelli materiali e a opportuni strumenti (riga, squadra, compasso, software di geometria dinamica, ...)</li> <li>Calcolare perimetri e aree delle principali figure piane</li> <li>Operare trasformazioni geometriche isometriche</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Piano Cartesiano</li> <li>Perimetri ed aree</li> <li>Teorema di Pitagora</li> <li>Traslazioni, rotazioni, simmetrie</li> </ul>



# ISTITUTO COMPRENSIVO DI MASERADA SUL PIAVE

Via dello Stadio 3 – 31052 Maserada sul Piave (TV) - - Tel. 0422/778028 - - Fax.0422/ 729900 CODICE: TVIC85700G •  
C.F. 94105490265 • pec: TVIC85700G@pec.istruzione.it E- mail: TVIC85700G@istruzione.it • sito istituzionale: w  
w.w.icmaserada.edu.it



Erasmus+



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization



ISTITUTO COMPRENSIVO  
DI MASERADA SUL PIAVE



## Grado di competenza

<b>basilare</b>	Se guidato riconosce e disegna le figure piane e ne calcola l'area della superficie.
<b>adeguato</b>	Riconosce e disegna le figure piane e ne calcola l'area della superficie risolvendo semplici esercizi.
<b>avanzato</b>	Riconosce e disegna le figure piane e risolve esercizi anche con formule inverse, in modo autonomo, usando correttamente il linguaggio specifico.
<b>eccellente</b>	Riconosce e disegna le figure piane e risolve problemi, anche con formule inverse, in modo autonomo usando correttamente il linguaggio specifico ed applicando in modo personale gli strumenti in situazioni reali.

## I DATI E LE RELAZIONI

Abilità	Conoscenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>In contesti vari individuare, descrivere e costruire relazioni significative tra grandezze</li> <li>Costruire, leggere, interpretare e trasformare formule</li> <li>Usare tabelle e grafici per rappresentare relazioni</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grandezze direttamente e inversamente proporzionali e relativi grafici</li> </ul>

## Grado di competenza

<b>basilare</b>	Riconosce grafici di proporzionalità diretta e inversa e guidato ricava semplici informazioni.
<b>adeguato</b>	Riconosce e costruisce semplici grafici di proporzionalità diretta e inversa e ricava informazioni in modo autonomo.
<b>avanzato</b>	Riconosce e disegna grafici di proporzionalità diretta e inversa, ricava in modo autonomo informazioni e usa correttamente il linguaggio specifico.
<b>eccellente</b>	In modo autonomo riconosce e disegna grafici di proporzionalità diretta e inversa, ricava ed elabora informazioni anche in situazioni reali e usa correttamente il linguaggio specifico.

## RISOLVERE E PORSI PROBLEMI

Abilità	Conoscenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>Riconoscere il carattere problematico di un lavoro, individuando l'obiettivo da raggiungere, sia nel caso di problemi proposti dall'insegnante attraverso un testo, sia nel vivo di una situazione problematica in cui occorre porsi con chiarezza il problema da risolvere</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aree di figure piane</li> <li>Percentuali</li> <li>Proporzionalità diretta e inversa</li> </ul>



# ISTITUTO COMPRENSIVO DI MASERADA SUL PIAVE

Via dello Stadio 3 – 31052 Maserada sul Piave (TV) - - Tel. 0422/778028 - - Fax.0422/ 729900 CODICE: TVIC85700G •  
C.F. 94105490265 • pec: TVIC85700G@pec.istruzione.it E- mail: TVIC85700G@istruzione.it • sito istituzionale: w  
w w . icmaserada.edu.it



Erasmus+



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization



ISTITUTO COMPRENSIVO  
DI MASERADA SUL PIAVE



- Individuare le risorse necessarie per raggiungere l'obiettivo, selezionando i dati forniti dal testo, le informazioni ricavabili dal contesto e gli strumenti che possono risultare utili alla risoluzione del problema
- Rappresentare in modi diversi (verbali, iconici, simbolici) la situazione problematica, al fine di creare un ambiente di lavoro favorevole per la risoluzione del problema
- Impiegare procedimenti noti in ambiti nuovi

## Grado di competenza

<b>basilare</b>	Guidato individua i dati di un semplice problema e lo risolve.
<b>adeguato</b>	In ambiti noti individua i dati di un semplice problema e lo risolve.
<b>avanzato</b>	Individua i dati di un problema, lo risolve in modo autonomo e usa correttamente il linguaggio specifico.
<b>eccellente</b>	Individua i dati di un problema in ambiti diversi anche non noti, lo risolve in modo autonomo usando correttamente il linguaggio specifico e applicando strategie appropriate.



# ISTITUTO COMPRENSIVO DI MASERADA SUL PIAVE

Via dello Stadio 3 – 31052 Maserada sul Piave (TV) - - Tel. 0422/778028 - - Fax. 0422/ 729900 CODICE: TVIC85700G •  
C.F. 94105490265 • pec: TVIC85700G@pec.istruzione.it E- mail: TVIC85700G@istruzione.it • sito istituzionale: w  
w . icmaserada.edu.it



ECDL  
European Computer  
Driving Licence



Erasmus+



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization



ISTITUTO COMPRENSIVO  
DI MASERADA SUL PIAVE



## CLASSE TERZA

### IL NUMERO

Abilità	Conoscenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>Confrontare numeri razionali relativi rappresentandoli sulla retta</li> <li>Confrontare numeri razionali e irrazionali</li> <li>Effettuare sequenze di calcoli sia numeriche che letterali</li> <li>Effettuare semplici calcoli approssimati</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Numeri razionali relativi</li> <li>Descrizione di alcuni numeri irrazionali</li> <li>Espressioni algebriche numeriche e letterali</li> <li>Approssimazione ed errore</li> </ul>

### Grado di competenza

<b>basilare</b>	Se guidato esegue semplici procedure di calcolo con numeri interi relativi.
<b>adeguato</b>	Esegue semplici procedure di calcolo con numeri reali in modo autonomo.
<b>avanzato</b>	Esegue procedure di calcolo con numeri reali in modo autonomo usando correttamente il linguaggio specifico.
<b>eccellente</b>	Esegue procedure di calcolo con numeri reali in modo autonomo usando correttamente il linguaggio specifico ed applicando in modo personale gli strumenti in situazioni reali.

### LO SPAZIO E LE FIGURE

Abilità	Conoscenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>Calcolare lunghezze di circonferenze e aree di cerchi</li> <li>Riconoscere grandezze proporzionali e figure simili in vari contesti; ridurre in scala</li> <li>Visualizzare oggetti tridimensionali e rappresentarli su un piano</li> <li>Risolvere problemi usando proprietà geometriche delle figure solide anche ricorrendo a modelli materiali e a opportuni strumenti (riga, squadra, compasso, software di geometria dinamica, ...)</li> <li>Calcolare aree e volumi delle principali figure solide</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Poligoni regolari, poligoni inscritti e circoscritti</li> <li>Omotetie, similitudini</li> <li>Figure solide e loro rappresentazione</li> </ul>



# ISTITUTO COMPrensIVO DI MASERADA SUL PIAVE

Via dello Stadio 3 – 31052 Maserada sul Piave (TV) - - Tel. 0422/778028 - - Fax.0422/ 729900 CODICE: TVIC85700G •  
C.F. 94105490265 • pec: TVIC85700G@pec.istruzione.it E- mail: TVIC85700G@istruzione.it • sito istituzionale: w  
w w . icmaserada.edu.it



Erasmus+



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization



ISTITUTO COMPrensIVO  
DI MASERADA SUL PIAVE



## Grado di competenza

<b>basilare</b>	Se guidato riconosce e disegna semplici figure solide e ne calcola l'area della superficie e il volume.
<b>adeguato</b>	Riconosce e disegna le figure solide e ne calcola l'area della superficie e il volume risolvendo semplici esercizi.
<b>avanzato</b>	Riconosce e disegna le figure solide e risolve problemi anche con formule inverse, in modo autonomo, usando correttamente il linguaggio specifico.
<b>eccellente</b>	Riconosce e disegna le figure solide e risolve problemi, anche con formule inverse, in modo autonomo usando correttamente il linguaggio specifico ed applicando in modo personale gli strumenti in situazioni reali.

## I DATI E LE RELAZIONI

Abilità	Conoscenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>Utilizzare le lettere per esprimere in forma generale semplici proprietà e regolarità (numeriche, geometriche, fisiche, ...)</li> <li>Usare coordinate cartesiane e diagrammi per rappresentare relazioni e funzioni</li> <li>Risolvere problemi utilizzando equazioni e disequazioni numeriche di primo grado</li> <li>Prevedere, in semplici contesti, i possibili risultati di un esperimento e le loro probabilità</li> <li>Organizzare una raccolta dati, ordinarli ed interpretarli</li> <li>Usare modelli dati o costruire semplici modelli per descrivere fenomeni</li> <li>Interpretare in termini probabilistici i risultati relativi a prove multiple di eventi in contesti reali e virtuali ed effettuare previsioni</li> <li>Valutare criticamente le informazioni</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Funzioni: tabulazioni e grafici</li> <li>Funzioni del tipo <math>y=ax</math>, <math>y=a/x</math>, <math>y=ax^2</math> e loro rappresentazione grafica</li> <li>Equazioni e disequazioni di primo grado</li> <li>Semplici modelli di fatti sperimentali e di leggi matematiche</li> <li>Elementi di statistica (campione, frequenza e percentuale, moda, mediana, media aritmetica, grafici statistici)</li> <li>Elementi di probabilità (evento certo, impossibile, probabile, probabilità di un evento)</li> </ul>



# ISTITUTO COMPRENSIVO DI MASERADA SUL PIAVE

Via dello Stadio 3 – 31052 Maserada sul Piave (TV) - - Tel. 0422/778028 - - Fax.0422/ 729900 CODICE: TVIC85700G •  
C.F. 94105490265 • pec: TVIC85700G@pec.istruzione.it E- mail: TVIC85700G@istruzione.it • sito istituzionale: w  
w w . icmaserada.edu.it



Erasmus+



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization



ISTITUTO COMPRENSIVO  
DI MASERADA SUL PIAVE



## Grado di competenza

<b>basilare</b>	Risolve semplici equazioni e se guidato le rappresenta sul piano cartesiano. Se guidato raccoglie e organizza dati. Sa calcolare la probabilità semplice.
<b>adeguato</b>	Risolve equazioni e le rappresenta sul piano cartesiano. Raccoglie, organizza ed elabora dati. Sa calcolare la probabilità di un evento.
<b>avanzato</b>	Risolve equazioni e le rappresenta sul piano cartesiano. Raccoglie, organizza ed elabora dati in modo autonomo. Sa calcolare la probabilità di un evento. Utilizza i linguaggi specifici.
<b>eccellente</b>	Risolve equazioni e le rappresenta sul piano cartesiano. Raccoglie, organizza ed elabora dati. Sa calcolare la probabilità semplice e composta di un evento. Utilizza i linguaggi specifici, ricava ed elabora informazioni anche in situazioni reali.

## RISOLVERE E PORSI PROBLEMI

Abilità	Conoscenze
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Collegare le risorse all'obiettivo da raggiungere, scegliendo opportunamente le azioni da compiere (operazioni aritmetiche, costruzioni geometriche, grafici, opportune formalizzazioni, equazioni,...), concatenandole in modo efficace al fine di produrre una risoluzione del problema</li> <li>• Prestare attenzione al processo risolutivo, con riferimento alla situazione problematica, all'obiettivo da raggiungere, alla compatibilità delle soluzioni trovate e valutare i procedimenti esaminati con riferimento alla semplicità di calcolo, e alla possibilità di applicarli in altre situazioni</li> <li>• Esporre con chiarezza il procedimento risolutivo seguito, utilizzando opportunamente il linguaggio specifico</li> <li>• Realizzare formalizzazioni e possibili generalizzazioni di un procedimento risolutivo seguito, ad es. passando dal problema considerato ad una classe di problemi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Superfici e volumi di solidi</li> <li>• Probabilità e previsioni</li> <li>• Statistica</li> <li>• Equazioni</li> </ul>



# ISTITUTO COMPRENSIVO DI MASERADA SUL PIAVE

Via dello Stadio 3 – 31052 Maserada sul Piave (TV) - - Tel. 0422/778028 - - Fax. 0422/ 729900 CODICE: TVIC85700G •  
C.F. 94105490265 • pec: TVIC85700G@pec.istruzione.it E- mail: TVIC85700G@istruzione.it • sito istituzionale: w  
w w . icmaserada.edu.it



Erasmus+



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization



ISTITUTO COMPRENSIVO  
DI MASERADA SUL PIAVE



## Grado di competenza

<b>basilare</b>	Guidato individua i dati di un semplice problema e lo risolve.
<b>adeguato</b>	In ambiti noti individua i dati di un semplice problema e lo risolve.
<b>avanzato</b>	Individua i dati di un problema, lo risolve in modo autonomo e usa correttamente il linguaggio specifico.
<b>eccellente</b>	Individua i dati di un problema in ambiti diversi anche non noti, lo risolve in modo autonomo usando correttamente il linguaggio specifico e applicando strategie appropriate.