

	ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE NICOLA - SASSO" C.so Vittorio Emanuele,77 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA) Cod. Fisc. 95170080634 - Cod. Mecc. NAIC8CS00C 36° Distretto Scolastico Tel./ Fax 081 882 65 00 e-mail : naic8cs00c@istruzione.it - http:// www.icsdenicolasasso.gov.it PEC: naic8cs00c@pec.istruzione.it CERTIFICATA SGQ UNI - EN - ISO 9004:2009	 M.I.U.R. U.S.R. per la Campania Direzione Generale  Polo Qualità di Napoli
CAP. 1	MANUALE DELLA QUALITÀ	Rev. n. 02/15
ML IO 7/A3	PIANO DI LAVORO SCUOLA PRIMARIA	Pagina 1 di ...

A. PIANIFICAZIONE del PERCORSO CURRICULARE

(compilare una scheda per ogni N.F. da sviluppare facendo sempre riferimento al Curricolo Verticale)

DATI IDENTIFICATIVI	NUMERI La struttura del numero	Nucleo Fondante 1
	<input checked="" type="checkbox"/> Disciplinare <input type="checkbox"/> Espansione interdisciplinare _____	
	<input checked="" type="checkbox"/> Intera classe 2^a <input type="checkbox"/> Gruppo alunni: _____	
	<p style="text-align: center;">OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO</p> <p>-Contare oggetti o eventi, a voce e mentalmente, in senso progressivo e regressivo e per salti di 2, 3..</p> <p>-Leggere e scrivere i numeri naturali in notazione decimale, avendo consapevolezza della notazione posizionale; confrontarli e ordinarli, anche rappresentarli sulla retta.</p>	



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE NICOLA - SASSO"

C.so Vittorio Emanuele,77 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)

Cod. Fisc. 95170080634 - Cod. Mecc. NAIC8CS00C

36° Distretto Scolastico Tel./ Fax 081 882 65 00

e-mail : naic8cs00c@istruzione.it - [http:// www.icdenicolasasso.gov.it](http://www.icdenicolasasso.gov.it)

PEC: naic8cs00c@pec.istruzione.it

CERTIFICATA SGQ UNI - EN - ISO 9004:2009



M.I.U.R.
U.S.R. per la Campania
Direzione Generale



Polo Qualità di Napoli

CONOSCENZE	<p>-I numeri naturali.</p> <p>-Rappresentazione dei numeri naturali in base dieci.</p> <p>-Addizione, sottrazione, moltiplicazione.</p>	ABILITA'	<ul style="list-style-type: none"> - Memorizza la sequenza numerica- orale - Usa il numero per contare rag- gruppamenti di oggetti o eventi. - Costruisce e rappresentare i numeri naturali entro il 100, associandoli alle quantità corrispondenti. - Legge e scrivere i numeri naturali entro il 100, sia in cifre che a parole. - Confronta e ordinare i numeri naturali entro il 100, utilizzando i simboli convenzionali <, >, =. - Individua il successivo ed il precedente di un numero dato. - Conta in senso progressivo e regressivo, anche utilizzando la linea dei numeri (per 2, 3...) - Scrive una successione di numeri seguendo una regola e viceversa. - Effettua e registrare raggruppamenti e cambi. - Compone e scompone i numeri naturali in base al valore posizionale delle cifre. - Utilizza l'abaco e i numeri in colore per la formazione e la rappresentazione dei numeri. - Esegue equivalenze tra numeri. - Utilizza ed esegue istruzioni che contengono i numeri ordinali. - Comprende il concetto e la differenza tra paio e coppia, il doppio e la metà. -Distingue i numeri pari e dispari in una sequenza data.
TEMPI	1° - 2° quadrimestre		
	INDICATORI DI VERIFICA QUADRIMESTRALE		
METODOLOGIA	<p>X Esperienziale</p> <p>x Comunicazione orale</p> <p>x Comunicazione iconica</p> <p>x Comunicazione grafica</p> <p><input type="checkbox"/> Comunicazione multimediale</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p>	METODI	<p>xInduttivo</p> <p>xDeduttivo</p> <p><input type="checkbox"/> Sperimentale</p> <p><input type="checkbox"/> Ricerca/azione</p> <p>_____</p>



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE NICOLA - SASSO"

C.so Vittorio Emanuele,77 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)

Cod. Fisc. 95170080634 - Cod. Mecc. NAIC8CS00C

36° Distretto Scolastico Tel./ Fax 081 882 65 00

e-mail : naic8cs00c@istruzione.it - [http:// www.icdenicolasasso.gov.it](http://www.icdenicolasasso.gov.it)

PEC: naic8cs00c@pec.istruzione.it

CERTIFICATA SGQ UNI - EN - ISO 9004:2009



M.I.U.R.
U.S.R. per la Campania
Direzione Generale



Polo Qualità di Napoli

MEZZI E STRUMENTI	X Libri di testo in adozione <input type="checkbox"/> Libri della biblioteca degli alunni e dei docenti X Materiale integrativo x Schede illustrate <input type="checkbox"/> Laboratori <input type="checkbox"/> Accesso guidato ad internet <input type="checkbox"/> Uso della posta elettronica X Sussidi didattici disponibili <input type="checkbox"/> Uscite didattiche e visite guidate	STRATEGIE	X Lezione espositiva x Problem posing e problem solving <input type="checkbox"/> Cooperative learning xMappe concettuali x Tutoring x Ascolto guidato <input type="checkbox"/> Prendere appunti <input type="checkbox"/> Lettura veloce X Mnemo/tecniche
--------------------------	---	------------------	--

VERIFICHE	PROVE SCRITTE	PROVE ORALI	PROVE PRATICHE
	<input type="checkbox"/> Componimenti	<input type="checkbox"/> Relazione su attività svolte	X Prove grafico-cromatiche
	<input type="checkbox"/> Relazioni	X Interrogazioni	<input type="checkbox"/> Prove strumentali e vocali
	<input type="checkbox"/> Sintesi	X Interventi	<input type="checkbox"/> Prove tecnico-grafiche
	<input type="checkbox"/> Questionari aperti	<input type="checkbox"/> Discussioni su argomenti	<input type="checkbox"/> Test motori
	<input type="checkbox"/> Questionari a scelta multipla	di studio	
	<input type="checkbox"/> Testi da completare		
	X Esercizi		
	<input type="checkbox"/> Soluzione problemi		
	X Prove strutturate		
	X Prove semistrutturate		
	<input type="checkbox"/>		



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE NICOLA - SASSO"

C.so Vittorio Emanuele,77 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)

Cod. Fisc. 95170080634 - Cod. Mecc. NAIC8CS00C

36° Distretto Scolastico Tel./ Fax 081 882 65 00

e-mail : naic8cs00c@istruzione.it - [http:// www.icdenicolasasso.gov.it](http://www.icdenicolasasso.gov.it)

PEC: naic8cs00c@pec.istruzione.it

CERTIFICATA SGQ UNI - EN - ISO 9004:2009



M.I.U.R.
U.S.R. per la Campania
Direzione Generale



Polo Qualità di Napoli

DATI IDENTIFICATIVI	NUMERI Operazioni	Nucleo Fondante <u>2</u>
	<input checked="" type="checkbox"/> Disciplinare <input type="checkbox"/> Espansione interdisciplinare _____	
	<input checked="" type="checkbox"/> Intera classe 2^ <input type="checkbox"/> Gruppo alunni: _____	
	<p style="text-align: center;">OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO</p> <p>-Eseguire mentalmente semplici operazioni con i numeri naturali e verbalizzare le procedure di calcolo. -Conoscere con sicurezza le tabelline della moltiplicazione dei numeri fino a 10. Eseguire le operazioni con i numeri naturali con gli algoritmi scritti usuali.</p>	



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE NICOLA - SASSO"

C.so Vittorio Emanuele,77 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)

Cod. Fisc. 95170080634 - Cod. Mecc. NAIC8CS00C

36° Distretto Scolastico Tel./ Fax 081 882 65 00

e-mail : naic8cs00c@istruzione.it - [http:// www.icdenicolasasso.gov.it](http://www.icdenicolasasso.gov.it)

PEC: naic8cs00c@pec.istruzione.it

CERTIFICATA SGQ UNI - EN - ISO 9004:2009



M.I.U.R.
U.S.R. per la Campania
Direzione Generale



Polo Qualità di Napoli

<p>CONOSCENZE</p>	<p>-I numeri naturali. -Rappresentazione dei numeri naturali in base dieci. -Addizione, sottrazione, moltiplicazione, divisione.</p>	<p>ABILITA'</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comprende l'operazione della addizione come unione tra due quantità e come aggiungere e/o aumentare. - Rappresenta addizioni con l'insieme unione, la linea dei numeri e i numeri in colore. - Esegue addizioni con metodi, strumenti e tecniche diverse(in colonna con e senza cambi). - Comprende l'operazione della sot- trazione come resto tra due quantità e come differenza. - Rappresenta sottrazioni con l'insieme complementare, la linea dei numeri e i numeri in colore. - Esegue sottrazioni con metodi, strumenti e tecniche diverse(in colonna con e senza cambi). - Comprende l'operazione della mol- tiplicazione come addizione ripetuta, risultato di uno schieramento e di coppie ordinate. - Rappresenta moltiplicazioni con l'insie- me unione di parti uguali, con la linea dei numeri e i numeri in colore. - Esegue moltiplicazioni con metodi, strumenti e tecniche diverse (con e senza cambio e una cifra al moltiplicatore). -Costruisce e memorizzare le tabelline. - Opera con la tabella dell'addizione e della sottrazione e della moltiplicazione. - Utilizza addizioni e sottrazioni come operazioni inverse. - Comprende il concetto di divisione come ripartizione e contenenza. -Comprende il significato dell'uno e dello zero nelle diverse operazioni. - Intuisce alcune proprietà delle operazioni ed applicarle in calcoli mentali.
<p>TEMPI</p>	<p>1° - 2° quadrimestre</p>	
	<p>INDICATORI DI VERIFICA QUADRIMESTRALE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Esegue addizioni, sottrazioni e moltiplicazioni in colonna con e senza cambio. 2.Esegue moltiplicazioni con metodi, strumenti e tecniche diverse. 3.Esegue divisioni con metodi, strumenti e tecniche diverse. 4.Eeguire mentalmente semplici operazioni con i numeri naturali entro il 100. 	



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE NICOLA - SASSO"

C.so Vittorio Emanuele,77 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)

Cod. Fisc. 95170080634 - Cod. Mecc. NAIC8CS00C

36° Distretto Scolastico Tel./ Fax 081 882 65 00

e-mail : naic8cs00c@istruzione.it - [http:// www.icdenicolasasso.gov.it](http://www.icdenicolasasso.gov.it)

PEC: naic8cs00c@pec.istruzione.it

CERTIFICATA SGQ UNI - EN - ISO 9004:2009



M.I.U.R.
U.S.R. per la Campania
Direzione Generale



Polo Qualità di Napoli

METODOLOGIA	xEsperienziale xComunicazione orale xComunicazione iconica xComunicazione grafica <input type="checkbox"/> Comunicazione multimediale <input type="checkbox"/> _____	METODI	xInduttivo xDeduttivo <input type="checkbox"/> Sperimentale <input type="checkbox"/> Ricerca/azione _____
MEZZI E STRUMENTI	xLibri di testo in adozione <input type="checkbox"/> Libri della biblioteca degli alunni e dei docenti xMateriale integrativo xSchede illustrate <input type="checkbox"/> Laboratori <input type="checkbox"/> Accesso guidato ad internet <input type="checkbox"/> Uso della posta elettronica xSussidi didattici disponibili <input type="checkbox"/> Uscite didattiche e visite guidate _____	STRATEGIE	xLezione espositiva xProblem posing e problem solving <input type="checkbox"/> Cooperative learning xMappe concettuali xTutoring xAscolto guidato <input type="checkbox"/> Prendere appunti <input type="checkbox"/> Lettura veloce xMnemo/tecniche

VERIFICHE	PROVE SCRITTE	PROVE ORALI	PROVE PRATICHE
	<input type="checkbox"/> Componimenti	<input type="checkbox"/> Relazione su attività svolte	xProve grafico-cromatiche
	<input type="checkbox"/> Relazioni	xInterrogazioni	<input type="checkbox"/> Prove strumentali e vocali
	<input type="checkbox"/> Sintesi	<input type="checkbox"/> Interventi	<input type="checkbox"/> Prove tecnico-grafiche
	<input type="checkbox"/> Questionari aperti	<input type="checkbox"/> Discussioni su argomenti	<input type="checkbox"/> Test motori
	<input type="checkbox"/> Questionari a scelta multipla	di studio	
	<input type="checkbox"/> Testi da completare		
	xEsercizi		
	<input type="checkbox"/> Soluzione problemi		
	xProve strutturate		
	xProve semistrutturate		
	<input type="checkbox"/>		



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE NICOLA - SASSO"

C.so Vittorio Emanuele,77 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)

Cod. Fisc. 95170080634 - Cod. Mecc. NAIC8CS00C

36° Distretto Scolastico Tel./ Fax 081 882 65 00

e-mail : naic8cs00c@istruzione.it - [http:// www.icdenicolasasso.gov.it](http://www.icdenicolasasso.gov.it)

PEC: naic8cs00c@pec.istruzione.it

CERTIFICATA SGQ UNI - EN - ISO 9004:2009



M.I.U.R.
U.S.R. per la Campania
Direzione Generale



Polo Qualità di Napoli

DATI IDENTIFICATIVI	SPAZIO E FIGURE		Nucleo Fondante 3
	<input checked="" type="checkbox"/> Disciplinare <input type="checkbox"/> Espansione interdisciplinare _____		
	<input checked="" type="checkbox"/> Intera classe 2^ <input type="checkbox"/> Gruppo alunni: _____		
	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO -Percepire la propria posizione nello spazio e stimare distanze e volumi a partire dal proprio corpo. -Comunicare la posizione di oggetti nello spazio fisico, sia rispetto al soggetto, sia rispetto ad altre persone o oggetti, usando termini adeguati (sopra-sotto,davanti-dietro, dex-six, dentro-fuori). -Eseguire un semplice percorso partendo dalla descrizione verbale o dal disegno, descrivere un percorso che si sta facendo e dare le istruzioni perché compia un percorso desiderato. -Riconoscere e denominare le figure geometriche.		
CONOSCENZE	-Percorsi (reticoli, incroci, coordinate). -Simmetrie. -Figure piane e solide.	ABILITA' -Riconosce e disegna linee: aperte e chiuse; spezzate, curve e miste. - Riconosce la posizione delle linee (orizzontale, verticale, obliqua). - Individua e rappresenta graficamente confini e regioni, interne ed esterne. - Localizza oggetti nello spazio fisico sia rispetto a se stessi, ad altre persone o ad altri oggetti, usando i termini adeguati. - Esegue, disegna e/o descrive semplici percorsi secondo indicazioni precise. -Si orienta nello spazio grafico: in alto, in basso, a destra, a sinistra. - Individua la posizione di oggetti nelle caselle o su incroci di un piano quadrettato. -Osserva e manipola oggetti per rilevarne la forma. -Individua nella realtà circostante le principali forme geometriche. -Distingue i solidi dalle figure piane. -Riconosce, denomina alcune figure geometriche. - Disegna e costruisce semplici modelli di figure geometriche usando strumenti appropriati. -Usa figure geometriche solide o piane per realizzare composizioni. - Individua e realizza simmetrie.	
TEMPI	1° - 2° quadrimestre		
	INDICATORI DI VERIFICA QUADRIMESTRALE		
	1.Individua la posizione e colloca oggetti nello spazio, usando i termini topologici adeguati. 2.Esegue e descrive semplici percorsi. 3.Individua, denomina e rappresenta figure geometriche del piano e dello spazio.		



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE NICOLA - SASSO"

C.so Vittorio Emanuele,77 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)

Cod. Fisc. 95170080634 - Cod. Mecc. NAIC8CS00C

36° Distretto Scolastico Tel./ Fax 081 882 65 00

e-mail : naic8cs00c@istruzione.it - [http:// www.icdenicolasasso.gov.it](http://www.icdenicolasasso.gov.it)

PEC: naic8cs00c@pec.istruzione.it

CERTIFICATA SGQ UNI - EN - ISO 9004:2009



M.I.U.R.
U.S.R. per la Campania
Direzione Generale



Polo Qualità di Napoli

METODOLOGIA	xEsperienziale xComunicazione orale xComunicazione iconica xComunicazione grafica <input type="checkbox"/> Comunicazione multimediale <input type="checkbox"/> _____	METODI	xInduttivo xDeduttivo <input type="checkbox"/> Sperimentale <input type="checkbox"/> Ricerca/azione _____
	xLibri di testo in adozione <input type="checkbox"/> Libri della biblioteca degli alunni e dei docenti xMateriale integrativo xSchede illustrate <input type="checkbox"/> Laboratori <input type="checkbox"/> Accesso guidato ad internet <input type="checkbox"/> Uso della posta elettronica xSussidi didattici disponibili <input type="checkbox"/> Uscite didattiche e visite guidate _____		xLezione espositiva xProblem posing e problem solving <input type="checkbox"/> Cooperative learning xMappe concettuali xTutoring xAscolto guidato <input type="checkbox"/> Prendere appunti <input type="checkbox"/> Lettura veloce xMnemo/tecniche

VERIFICHE	PROVE SCRITTE	PROVE ORALI	PROVE PRATICHE
	<input type="checkbox"/> Componimenti	<input type="checkbox"/> Relazione su attività svolte	xProve grafico-cromatiche
	<input type="checkbox"/> Relazioni	xInterrogazioni	<input type="checkbox"/> Prove strumentali e vocali
	<input type="checkbox"/> Sintesi	<input type="checkbox"/> Interventi	<input type="checkbox"/> Prove tecnico-grafiche
	<input type="checkbox"/> Questionari aperti	xDiscussioni su argomenti	<input type="checkbox"/> Test motori
	<input type="checkbox"/> Questionari a scelta multipla	di studio	
	<input type="checkbox"/> Testi da completare		
	xEsercizi		
	<input type="checkbox"/> Soluzione problemi		
	xProve strutturate		
	xProve semistrutturate		
	<input type="checkbox"/>		



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE NICOLA - SASSO"

C.so Vittorio Emanuele,77 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)

Cod. Fisc. 95170080634 - Cod. Mecc. NAIC8CS00C

36° Distretto Scolastico Tel./ Fax 081 882 65 00

e-mail : naic8cs00c@istruzione.it - [http:// www.icdenicolasasso.gov.it](http://www.icdenicolasasso.gov.it)

PEC: naic8cs00c@pec.istruzione.it

CERTIFICATA SGQ UNI - EN - ISO 9004:2009



M.I.U.R.
U.S.R. per la Campania
Direzione Generale



Polo Qualità di Napoli

DATI IDENTIFICATIVI	RELAZIONI, DATI E PREVISIONI		Nucleo Fondante 4
	<input checked="" type="checkbox"/> Disciplinare <input type="checkbox"/> Espansione interdisciplinare _____		
	<input checked="" type="checkbox"/> Intera classe 2^ <input type="checkbox"/> Gruppo alunni: _____		
	<p style="text-align: center;">OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO</p> <p>-Classificare numeri, figure, oggetti in base a una o più proprietà, utilizzando rappresentazioni opportune, a seconda dei contesti e dei fini.</p> <p>-Argomentare sui criteri che sono stati usati per realizzare classificazioni e ordinamenti assegnati.</p> <p>-Rappresentare relazioni e dati con diagrammi, istogrammi, schemi e tabelle.</p> <p>-Misurare grandezze con unità arbitrarie.</p> <p>-Comprendere la suddivisione cronologica del tempo: ore, minuti, secondi.</p>		



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE NICOLA - SASSO"

C.so Vittorio Emanuele,77 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)

Cod. Fisc. 95170080634 - Cod. Mecc. NAIC8CS00C

36° Distretto Scolastico Tel./ Fax 081 882 65 00

e-mail : naic8cs00c@istruzione.it - [http:// www.icdenicolasasso.gov.it](http://www.icdenicolasasso.gov.it)

PEC: naic8cs00c@pec.istruzione.it

CERTIFICATA SGQ UNI - EN - ISO 9004:2009



M.I.U.R.
U.S.R. per la Campania
Direzione Generale



Polo Qualità di Napoli

<p>CONOSCENZE</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Classificazioni. -Connettivi logici. -Diagrammi, istogrammi, schemi e tabelle. -Le unità di misura arbitrarie. 	<p>ABILITA'</p> <ul style="list-style-type: none"> -In contesti vari, individua e descrive, analogie e differenze. -In situazioni concrete classifica oggetti, fisici e simbolici, in base ad una o più proprietà e rappresentarli con opportuni diagrammi, schemi e tabelle. -Verbalizza i criteri usati per la classificazione e determinare l'appartenenza e la non appartenenza. -Confronta insiemi e stabilire relazioni e corrispondenze con frecce e tabelle a doppia entrata. -Comprende ed usare i quantificatori logici. - Sa operare l'unione di insiemi. -Individua sottoinsiemi di un insieme dato. - Definisce l'insieme complementare. - Riconosce e rappresenta l'insieme intersezione. -Sa operare con gli insiemi utilizzando i connettivi "e", "non". -Coglie regolarità nella successione di oggetti, figure e numeri. - Osserva persone ed oggetti per individuare grandezze misurabili (lunghezza, capacità, peso). - Compie confronti diretti e indiretti e ordinamenti in relazione a diverse grandezze. - Effettua misure per conteggio con oggetti e semplici strumenti(passi, monete, quadretti ...). - Effettua seriazioni e ordinamenti (lungo-corto, alto basso piccolo-grande). - Riconosce strumenti di misura per grandezze diverse. - Raccoglie, confronta e registra semplici dati e informazioni in tabella e grafici. - Legge e interpreta rappresentazioni e dati statistici. -Distinguere eventi certi, possibili ed impossibili. -In situazioni reali usare adeguatamente le espressioni probabilistiche: certo, possibile, impossibile. -Rispondere a semplici questionari utilizzando le espressioni vero/falso.
<p>TEMPI</p>	<p>1° - 2° quadrimestre</p>	
	<p>INDICATORI DI VERIFICA QUADRIMESTRALE</p>	
	<p>1.Classifica elementi in base ad una o più proprietà utilizzando rappresentazioni adeguate ed</p>	



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE NICOLA - SASSO"

C.so Vittorio Emanuele,77 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)

Cod. Fisc. 95170080634 - Cod. Mecc. NAIC8CS00C

36° Distretto Scolastico Tel./ Fax 081 882 65 00

e-mail : naic8cs00c@istruzione.it - [http:// www.icdenicolasasso.gov.it](http://www.icdenicolasasso.gov.it)

PEC: naic8cs00c@pec.istruzione.it

CERTIFICATA SGQ UNI - EN - ISO 9004:2009



	<p>indica le proprietà che spiegano la classificazione.</p> <p>2. Individua, descrive e costruisce relazioni.</p> <p>3. Confronta, ordina e misura grandezze diverse utilizzando unità di misura non convenzionali.</p> <p>4. Organizza ed interpreta i dati raccolti di semplici indagini.</p> <p>5. Riconosce eventi certi, possibili ed impossibili.</p>		
METODOLOGIA	xEsperienziale xComunicazione orale xComunicazione iconica xComunicazione grafica <input type="checkbox"/> Comunicazione multimediale <input type="checkbox"/> _____	METODI	xInduttivo xDeduttivo <input type="checkbox"/> Sperimentale <input type="checkbox"/> Ricerca/azione _____
MEZZI E STRUMENTI	xLibri di testo in adozione <input type="checkbox"/> Libri della biblioteca degli alunni e dei docenti xMateriale integrativo xSchede illustrate <input type="checkbox"/> Laboratori <input type="checkbox"/> Accesso guidato ad internet <input type="checkbox"/> Uso della posta elettronica xSussidi didattici disponibili <input type="checkbox"/> Uscite didattiche e visite guidate _____	STRATEGIE	xLezione espositiva xProblem posing e problem solving <input type="checkbox"/> Cooperative learning xMappe concettuali xTutoring xAscolto guidato <input type="checkbox"/> Prendere appunti <input type="checkbox"/> Lettura veloce Mnemo/tecniche

	PROVE SCRITTE	PROVE ORALI	PROVE PRATICHE
VERIFICHE	<input type="checkbox"/> Componenti	<input type="checkbox"/> Relazione su attività svolte	xProve grafico-cromatiche
	<input type="checkbox"/> Relazioni	xInterrogazioni	<input type="checkbox"/> Prove strumentali e vocali
	<input type="checkbox"/> Sintesi	<input type="checkbox"/> Interventi	<input type="checkbox"/> Prove tecnico-grafiche
	<input type="checkbox"/> Questionari aperti	xDiscussioni su argomenti	<input type="checkbox"/> Test motori
	<input type="checkbox"/> Questionari a scelta multipla	di studio	
	xTesti da completare		
	xEsercizi		
	<input type="checkbox"/> Soluzione problemi		
	xProve strutturate		
	xProve semistrustrate		
	xProve scritte ed orali non strutturate		



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE NICOLA - SASSO"

C.so Vittorio Emanuele,77 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)

Cod. Fisc. 95170080634 - Cod. Mecc. NAIC8CS00C

36° Distretto Scolastico Tel./ Fax 081 882 65 00

e-mail : naic8cs00c@istruzione.it - [http:// www.icdenicolasasso.gov.it](http://www.icdenicolasasso.gov.it)

PEC: naic8cs00c@pec.istruzione.it

CERTIFICATA SGQ UNI - EN - ISO 9004:2009



M.I.U.R.
U.S.R. per la Campania
Direzione Generale



Polo Qualità di Napoli

DATI IDENTIFICATIVI	I PROBLEMI		Nucleo Fondante 5
	<input checked="" type="checkbox"/> Disciplinare <input type="checkbox"/> Espansione interdisciplinare _____		
	<input checked="" type="checkbox"/> Intera classe 2^ <input type="checkbox"/> Gruppo alunni: _____		
	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO -Saper riconoscere informazioni da situazioni reali o da un testo, utili per la risoluzione di un problema. -Rappresentare graficamente e simbolicamente la soluzione di una situazione problematica. -Ricavare da un contesto esperienziale e non il testo di un problema.		
CONOSCENZE		ABILITA'	
TEMPI	quadrimestre		
	INDICATORI DI VERIFICA QUADRIMESTRALE		
	1. 2.		
METODOLOGIA	<input type="checkbox"/> Esperienziale <input type="checkbox"/> Comunicazione orale <input type="checkbox"/> Comunicazione iconica <input type="checkbox"/> Comunicazione grafica <input type="checkbox"/> Comunicazione multimediale <input type="checkbox"/> _____	METODI	<input type="checkbox"/> Induttivo <input type="checkbox"/> Deduttivo <input type="checkbox"/> Sperimentale <input type="checkbox"/> Ricerca/azione _____



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE NICOLA - SASSO"

C.so Vittorio Emanuele,77 - 80059 TORRE DEL GRECO (NA)

Cod. Fisc. 95170080634 - Cod. Mecc. NAIC8CS00C

36° Distretto Scolastico Tel./ Fax 081 882 65 00

e-mail : naic8cs00c@istruzione.it - [http:// www.icdenicolasasso.gov.it](http://www.icdenicolasasso.gov.it)

PEC: naic8cs00c@pec.istruzione.it

CERTIFICATA SGQ UNI - EN - ISO 9004:2009



M.I.U.R.
U.S.R. per la Campania
Direzione Generale



Polo Qualità di Napoli

MEZZI E STRUMENTI	<input type="checkbox"/> Libri di testo in adozione <input type="checkbox"/> Libri della biblioteca degli alunni e dei docenti <input type="checkbox"/> Materiale integrativo <input type="checkbox"/> Schede illustrate <input type="checkbox"/> Laboratori <input type="checkbox"/> Accesso guidato ad internet <input type="checkbox"/> Uso della posta elettronica <input type="checkbox"/> Sussidi didattici disponibili <input type="checkbox"/> Uscite didattiche e visite guidate	STRATEGIE	<input type="checkbox"/> Lezione espositiva <input type="checkbox"/> Problem posing e problem solving <input type="checkbox"/> Cooperative learning <input type="checkbox"/> Mappe concettuali <input type="checkbox"/> Tutoring <input type="checkbox"/> Ascolto guidato <input type="checkbox"/> Prendere appunti <input type="checkbox"/> Lettura veloce <input type="checkbox"/> Mnemo/tecniche
--------------------------	---	------------------	---

VERIFICHE	PROVE SCRITTE	PROVE ORALI	PROVE PRATICHE
	<input type="checkbox"/> Componimenti	<input type="checkbox"/> Relazione su attività svolte	<input type="checkbox"/> Prove grafico-cromatiche
	<input type="checkbox"/> Relazioni	<input type="checkbox"/> Interrogazioni	<input type="checkbox"/> Prove strumentali e vocali
	<input type="checkbox"/> Sintesi	<input type="checkbox"/> Interventi	<input type="checkbox"/> Prove tecnico-grafiche
	<input type="checkbox"/> Questionari aperti	<input type="checkbox"/> Discussioni su argomenti	<input type="checkbox"/> Test motori
	<input type="checkbox"/> Questionari a scelta multipla	di studio	
	<input type="checkbox"/> Testi da completare		
	<input type="checkbox"/> Esercizi		
	<input type="checkbox"/> Soluzione problemi		
	<input type="checkbox"/> Prove strutturate		
	<input type="checkbox"/> Prove semistrutturate		
	<input type="checkbox"/>		