



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
 Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "ERNESTO MONACI"

SORIANO NEL CIMINO-VASANELLO-GALLESE-BOMARZO-BASSANO IN TEVERINA

www.icsorianonelcimino.gov.it

V.le E. Monaci, 37 – Soriano nel Cimino (VT)

C.F. 90026050568 – C. Univoco: UFVSZD

Tel. 0761 748140

vtic82200v@istruzione.it - vtic82200v@pec.istruzione.it



CAMBRIDGE ASSESSMENT
SCUOLA SECONDARIA DI 1^ GRADO - SCIENZE CLASSE 1^ (STAGE 7) A.S. 2018-19

	LIVELLO MEDIO	LIVELLO AVANZATO	LIVELLO ECCELLENTE
INDAGINE SCIENTIFICA	1. E' capace di fare attente osservazioni e misurazioni. 2. Ha idee che possono essere provate. 3. Conosce e valuta in maniera appropriata i singoli apparati.	1. E' capace di trarre le giuste conclusioni dall'osservazione scientifica 2. Ha consolidato le proprie conoscenze scientifiche. 3. Presenta i risultati ottenuti da un'indagine scientifica sotto forma di tabelle e grafici.	1. Esegue osservazioni scientifiche. 2. Trae conclusioni dai dati raccolti, compresi quelli rappresentati in forma grafica. 3. Usa le proprie conoscenze scientifiche per fare previsioni. 4. Presenta le conclusioni di un'osservazione scientifica usando differenti tipi di rappresentazione.
BIOLOGIA	1. Riconosce le parti dei singoli apparati del corpo umano e delle piante. 2. E' capace di identificare le caratteristiche fondamentali degli organismi viventi. 3. E' capace di identificare le strutture della cellula animale e vegetale. 4. Comprende il concetto di specie.	1. Riconosce e comprende le parti dei singoli apparati del corpo umano e delle piante. 2. Conosce le funzioni di ogni parte dei più importanti apparati del corpo umano. 3. Comprende le caratteristiche fondamentali degli organismi viventi. 4. Conosce il ruolo dei micro-organismi nella costituzione delle sostanze organiche,	1. Riconosce e comprende in maniera approfondita il funzionamento dei singoli apparati del corpo umano e delle piante. 2. Relaziona la struttura di alcune cellule comuni con le loro funzioni. 3. Descrive come gli organismi sono adattati ai loro habitat. 4. Discute sull'influenza positive e negative dell'uomo nei confronti dell'ambiente..



**Cambridge Assessment
 International Education**

Cambridge International School





Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "ERNESTO MONACI"

SORIANO NEL CIMINO-VASANELLO-GALLESE-BOMARZO-BASSANO IN TEVERINA

www.icsorianonelcimino.gov.it

V.le E. Monaci, 37 – Soriano nel Cimino (VT)

C.F. 90026050568 – C. Univoco: UFVSZD

Tel. 0761 748140

vtic82200v@istruzione.it - vtic82200v@pec.istruzione.it



		nella produzione degli alimenti e nelle malattie. 5. Conosce le differenze tra cellula animale e cellula vegetale. 6. Comprende che le cellule possono essere unite insieme a formare tessuti, organi e organismi.	
CHIMICA	1. Riconosce i diversi stati di aggregazione della materia.	1. Conosce le caratteristiche dei diversi stati di aggregazione della materia. 2. Conosce la teoria delle particelle.	1. Conosce e comprende in maniera approfondita gli stati di aggregazione della materia e i cambiamenti di stato..
FISICA	1. Definisce e conosce l'unità di misura della forza e dello spostamento (vettori)	1. Conosce i differenti tipi di forza e la loro importanza.	1. Conosce e comprende in maniera approfondita i differenti tipi di forza e la loro importanza . 2. Conosce e comprende la forza peso e l'attrito.



Cambridge Assessment
International Education

Cambridge International School

