|  |  |
| --- | --- |
| **RELAZIONE FINALE MODULO CLIL**  **A.S. 2021-22** | |
| **TITOLO DEL MODULO/ARGOMENTO: “Derivative and differentiation rules”** | |
| **PLESSO** | Liceo Scientifico |
| **ALUNNI COINVOLTI** | CLASSI Sez.5A LS e 5C |
| **DOCENTI E DISCIPLINE** | **Lingua Inglese:** *Prof. sse* *Maria Rosaria DI VITO e Maria Vittoria BALDASSARRE*  **DNL:** *Prof.**ssa Sonia FANIA - MATEMATICA* |
| **DURATA DELL’ATTIVITÀ** | Ore: 5  Periodo: Febbraio (produzione e consegna materiale prodotto dagli studenti), Maggio (verifica orale simulazione Maturità) |
| **EVENTUALI VARIAZIONI RISPETTO ALLA PROGETTAZIONE** | Nessuna variazione |
| **STRUMENTI** | Computer e dispositivi |
| **MATERIALE DIDATTICO UTILIZZATO** | Libro di testo, documenti e video sul web |
| **MATERIALE DIDATTICO REALIZZATO DAI DOCENTI** | Nessun materiale |
| **EVENTUALE MATERIALE REALIZZATO DAGLI ALUNNI** | Documento Word in lingua inglese sulle proprietà fondamentali delle derivate e le relative dimostrazioni. |
| **GRADO DI INTERESSE E PARTECIPAZIONE DA PARTE DEGLI ALUNNI /RISULTATI CONSEGUITI** | *Gli studenti di entrambe le classi si sono sempre mostrati, già dalla classe prima, interessati e motivati.*  *La valutazione del percorso CLIL concorre al voto della simulazione dell’orale di Maturità.* |
| **DIFFICOLTÀ INCONTRATE** | Nessuna difficoltà |
| **PROPOSTE E SUGGERIMENTI** | Nessun suggerimento |
| **ALLEGATI** | *Il materiale prodotto dagli studenti è in possesso della Prof.ssa Fania.* |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |