|  |
| --- |
| SINTESI DEI RISULTATI DELLE VERIFICHE –SECONDO QUADRIMESTRE A.S. 2015-16CLASSE 2° SEZ. F N° TOTALE ALUNNI: 23 |
| TECNOLOGIA PROF. SSA FABIANA LOMBARDIPROIEZIONI ORTOGONALI |
| COMPETENZE CHIAVE | Applicazione di conoscenze e metodologie possedute per dare risposte ai bisogni degli uomini. |
| COMPETENZE DISCIPLINARI | Progettare e realizzare rappresentazioni grafiche utilizzando elementi del disegno tecnico. |
| ABILITA’ | -Saper usare gli strumenti del disegno per rappresentare le figure geometriche-Saper riconoscere e classificare le figure geometriche-Saper utilizzare le conoscenze geometriche acquisite per analizzare gli oggetti, progettarli e rielaborarne la forma |
| CONOSCENZE | Conoscere le tecniche di rappresentazione (proiezioni ortogonali) delle forme e delle figure geometriche piane e solideConoscere la metodologia progettuale e i suoi campi di applicazione |
| VALUTAZIONE ALUNNI | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 |
|  |  9 | 6 | 3 | 4 | 1 |  |
| PROVE DIFFERENZIATE N° 0 |  |  |  |  |  |  |  |