|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **I.S.I.S.S.**  **“Gobetti – De Gasperi”**  *Morciano di Romagna* | | | | | ***LABORATORIO DI CHIMICA*** | | | | | | | | | | | | | **Allievo:**  **Classe:**  *Data:* | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **OBIETTIVO:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **CONOSCENZE TEORICHE:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **MATERIALI** | | | | | | | | **STRUMENTI** | | | | | | | | | **APPARECCHIATURE** | | |
| **D.P.I:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **N°1** | **PRODOTTO** | | | **CLASSIFICAZIONE PERICOLI** | | | | | | | | | | | | **FRASI RISCHIO H/R** | | | **FRASI SICUREZZA P/S** |
| E | | F | T | | C | O | R | Xn | | Xi | N |
| S | L | G | ESP INF TOS COR COM RAD NOC IRR PAM | | | | | | | | | | | |
| **N°2** | **PRODOTTO** | | | **CLASSIFICAZIONE PERICOLI** | | | | | | | | | | | | **FRASI RISCHIO H/R** | | | **FRASI SICUREZZA P/S** |
| E | | F | T | | C | O | R | Xn | | Xi | N |
| S | L | G | ESP INF TOS COR COM RAD NOC IRR PAM | | | | | | | | | | | |
| **N°3** | **PRODOTTO** | | | **CLASSIFICAZIONE PERICOLI** | | | | | | | | | | | | **FRASI RISCHIO H/R** | | | **FRASI SICUREZZA P/S** |
| E | | F | T | | C | O | R | Xn | | Xi | N |
| S | L | G | ESP INF TOS COR COM RAD NOC IRR PAM | | | | | | | | | | | |
| **N°4** | **PRODOTTO** | | | **CLASSIFICAZIONE PERICOLI** | | | | | | | | | | | | **FRASI RISCHIO H/R** | | | **FRASI SICUREZZA P/S** |
| E | | F | T | | C | O | R | Xn | | Xi | N |
| S | L | G | ESP INF TOS COR COM RAD NOC IRR PAM | | | | | | | | | | | |
| **N°5** | **PRODOTTO** | | | **CLASSIFICAZIONE PERICOLI** | | | | | | | | | | | | **FRASI RISCHIO H/R** | | | **FRASI SICUREZZA P/S** |
| E | | F | T | | C | O | R | Xn | | Xi | N |
| S | L | G | ESP INF TOS COR COM RAD NOC IRR PAM | | | | | | | | | | | |
| **N°6** | **PRODOTTO** | | | **CLASSIFICAZIONE PERICOLI** | | | | | | | | | | | | **FRASI RISCHIO H/R** | | | **FRASI SICUREZZA P/S** |
| E | | F | T | | C | O | R | Xn | | Xi | N |
| S | L | G | ESP INF TOS COR COM RAD NOC IRR PAM | | | | | | | | | | | |
| **ANNOTAZIONI:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **PROCEDIMENTO:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **DATI E CALCOLI:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **CONCLUSIONI:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **AREA RISERVATA AL DOCENTE** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **NOTE:** | | | | | | | | | | | | | **VALUTAZIONE:** | | | | | | |