

**NOMENCLATURA**

COMPOSTI BINARI

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OSSIDI**Metallo + O | Na2OFeOFe2O3 | Ossido di sodioOssido ferr**oso**Ossido ferr**ico** |
| **ANIDRIDI**Non metallo + O | CO2SO2SO3 | Anidride carbon**ica**Anidride solfor**osa**Anidride solfor**ica** |
| **IDRACIDI**H +Non metallo-idrico | HClHBr | Acido cloridricoAcido bromidrico |
| **SALE IDRACIDO**Metallo+ Non metallo -uro | NaClK2S | Cloruro di sodioSolfuro di potassio |
| **IDRURI**Metallo + H | NaHKHCaH2 | Idruro di sodioIdruro di potassio idruro di calcio |

COMPOSTI TERNARI

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **IDROSSIDI**Metallo + OH | NaOHCa(OH)2Fe(OH)2Fe(OH)3 | Idrossido di sodioIdrossido di CalcioIdrossido ferr**oso**Idrossido ferr**ico** |
| **OSSIACIDI**H + Non metallo + O | H2CO3H2SO3H2SO4 | Acido carbon**ico**Acido solfor**oso**Acido solfor**ico**-oso -ito-ico -ato |
| **SALE DELL’OSSIACIDO**Metallo + Non metallo +O | Na2CO3Na2SO3Na2SO4 | Carbon**ato** di sodioSolf**ito** di sodioSolf**ato** di sod |