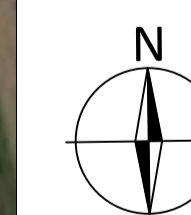


| SCENARI INCIDENTALI RAPPRESENTATI | | | |
|-----------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| JET FIRE | | | |
| Scenari n° 2-3-5a-5b-7-16i | | | |
| LEGENDA SOGLIE JET FIRE | | | |
| 12,5 kW/m ² | 7 kW/m ² | 5 kW/m ² | 3 kW/m ² |



| REV. | DESCRIZIONE - DESCRIPTION | DATA DATE | DIS. DRWN | CONTR. CHKD | APPROV. APPROD. |
|------------|---|---------------------------------------|-----------|-------------|-----------------|
| | COMMESSA JOB | 71653 | | | |
| | DIS. DRWN | CONTR. CHKD | | | APPROV. APPROD. |
| | DS | AR | | | GR |
| | Tecnologia Ricerca Rischio | STOGIT | | | |
| | SNAM | | | | |
| | CENTRALE STOCCAGGIO GAS DI SERNANO | | | | |
| | DATA-DATE | Luglio 2017 | | | |
| | SCALA PRINC. MAIN SCALE | 1:2.000 | | | |
| | DIS. N. - DWG Nr. | 71653-C.4.3-C Mappe delle conseguenze | | | |
| | FOGLIO SHEET | 2 DI 13 | | | |
| | PROPRIETA' DELLA TRR S.r.l. OSIO SOTTO (BG). LE RIPRODUZIONI NON AUTORIZZATE SONO VIETATE. - Property of TRR S.r.l. Osio Sotto (BG) - Italy. Reproduction and divulgation forbidden | | | | |
| REV. | 1 2 3 FORM SIZE | | | | |
| 4 5 6 7 A1 | | | | | |