



| POS. | DENOMINAZIONE | MATERIALI |
|------|---|---------------------|
| 1 | Tubo dello sfiato: tubo D=88.9 mm, t=3 mm. | Fe 33 UNI 7288-74 |
| 2 | Esalatore diritto di lega completo di n.2 viti, senza testa ad esagono incassato ed estremità conica di acciaio AISI 304 e copriviti di plastica. | GD ALSI 12 UNI 5076 |
| 3 | Lamierino tagliafiamma sp.=0.5 mm, fori Ø=1 mm, passo 2 mm triangolare 60°. | AISI 316 |
| 4 | Dispositivo per passaggio sonda per sfiato DN 80 secondo lo standard del costruttore, completo di n.2 viti, a testa cilindrica con intaglio, di acciaio AISI 304 e copriviti di plastica, composto da : | |
| 5 | - flangia di adattamento per tubo D=88.9 mm ; | Nylon 6-6 |
| 6 | - manicotto ; | GD ALSI 12 UNI 5076 |
| 7 | - cilindretto. | Nylon 6-6 |
| - | Chiave per azionamento dispositivo di cui alla pos. 4, estraibile solamente in posizione di chiusura del dispositivo stesso. | GD ALSI 12 UNI 5076 |

| Rev. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | VERIFICATO | |
|--|----------|------------------------|-------------------------------|------------|------------|---|
| 0 | 03-03-08 | EMISSIONE PER PERMESSI | M. BEGNI | H.D. AIUDI | F. FERRINI | |
| CLIENTE | | | COMMESSA | UNITA' N. | | |
| | | | 539341 | A | | |
| PROGETTO LNG FALCONARA CONDOTTA A TERRA - DN 700 (28''), P 85 bar | | | DIS. N. 700-HD-0388 | | | |
| PARTICOLARI MONTAGGIO TUBO DI SFIATO | | | REVISIONE | 0 | | |
| | | | FG | 1 | DI | 1 |
| | | | SCALA | 1:10000 | | |