



**PISTA NORMALE**

| DN    | A  | B  | L  |
|-------|----|----|----|
| "     | mt | mt | mt |
| 2:6   | 4  | 8  | 12 |
| 8:12  | 5  | 9  | 14 |
| 14:18 | 6  | 10 | 16 |
| 20:24 | 7  | 11 | 18 |
| 26:30 | 8  | 12 | 20 |
| 32:38 | 9  | 13 | 22 |
| 40:48 | 10 | 14 | 24 |

**PISTA RISTRETTA**

| DN    | A  | B  | L  |
|-------|----|----|----|
| "     | mt | mt | mt |
| 2:6   | 3  | 5  | 8  |
| 8:12  | 4  | 6  | 10 |
| 14:18 | 4  | 7  | 11 |
| 20:24 | 4  | 8  | 12 |
| 26:30 | 5  | 9  | 14 |
| 32:38 | 5  | 10 | 15 |
| 40:48 | 6  | 11 | 17 |

CONDOTTA DN 16" (PROGETTO)

|   |                        |                      |             |
|---|------------------------|----------------------|-------------|
| <b>Gas Plus</b><br>Storage srl  |                        |                      |             |
| Progetto  |                        |                      |             |
| ISTANZA DI CONCESSIONE DI STOCCAGGIO<br>GAS NATURALE<br>"San Benedetto Stoccaggio"<br><b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b> |                        |                      |             |
| Tavola  |                        |                      |             |
|   | TIPICO PISTA DI LAVORO |                      |             |
| Preparato<br>PROGER   |                        |                      |             |
| Nome File   |                        | Num. Allegato        |             |
| Allegato 028_rev01.dwg  |                        | 1015BP-00-GCO-DW-028 |             |
| DATA  | SCALA                  | REV                  | DESCRIZIONE |
| Luglio 2010   | --                     | 01                   | Emissione   |