



| PROFILO Ng                    | 3      |
|-------------------------------|--------|
| Vertici n.                    | 3      |
| Scala orizzontale             | 3      |
| Scala verticale               | 1.500  |
| Sviluppo totale               | 336,93 |
| Dislivello totale             | -58,90 |
| Dislivello massimo            | 56,90  |
| Quota di riferimento iniziale | 100,00 |
| Quota iniziale                | 180,88 |
| Quota finale                  | 121,98 |
| Quota minima                  | 121,98 |
| Quota massima                 | 180,88 |

| PROFILO Ng                    | 1      |
|-------------------------------|--------|
| Vertice n.                    | 62     |
| Scala orizzontale             | 1:500  |
| Scala verticale               | 1:500  |
| Sviluppo totale               | 311,61 |
| Dislivello totale             | 3,87   |
| Dislivello massimo            | 26,58  |
| Quota di riferimento iniziale | 100,00 |
| Quota iniziale                | 14,46  |
| Quota finale                  | 148,33 |
| Quota minima                  | 123,64 |
| Quota massima                 | 150,22 |

| PROFILO Ng                     | 2      |
|--------------------------------|--------|
| Vertici n.                     | 31     |
| Scala orizzontale              | 1:500  |
| Scala verticale                | 1:500  |
| Sviluppo totale                | 147,33 |
| Distivello totale              | 59,20  |
| Distivello massimo             | 59,20  |
| Quota di rifletimento iniziale | 100,00 |
| Quota iniziale                 | 123,58 |
| Quota finale                   | 182,78 |
| Quota minima                   | 123,58 |
| Quota massima                  | 182,78 |

[illegible]