

SEZIONE B9

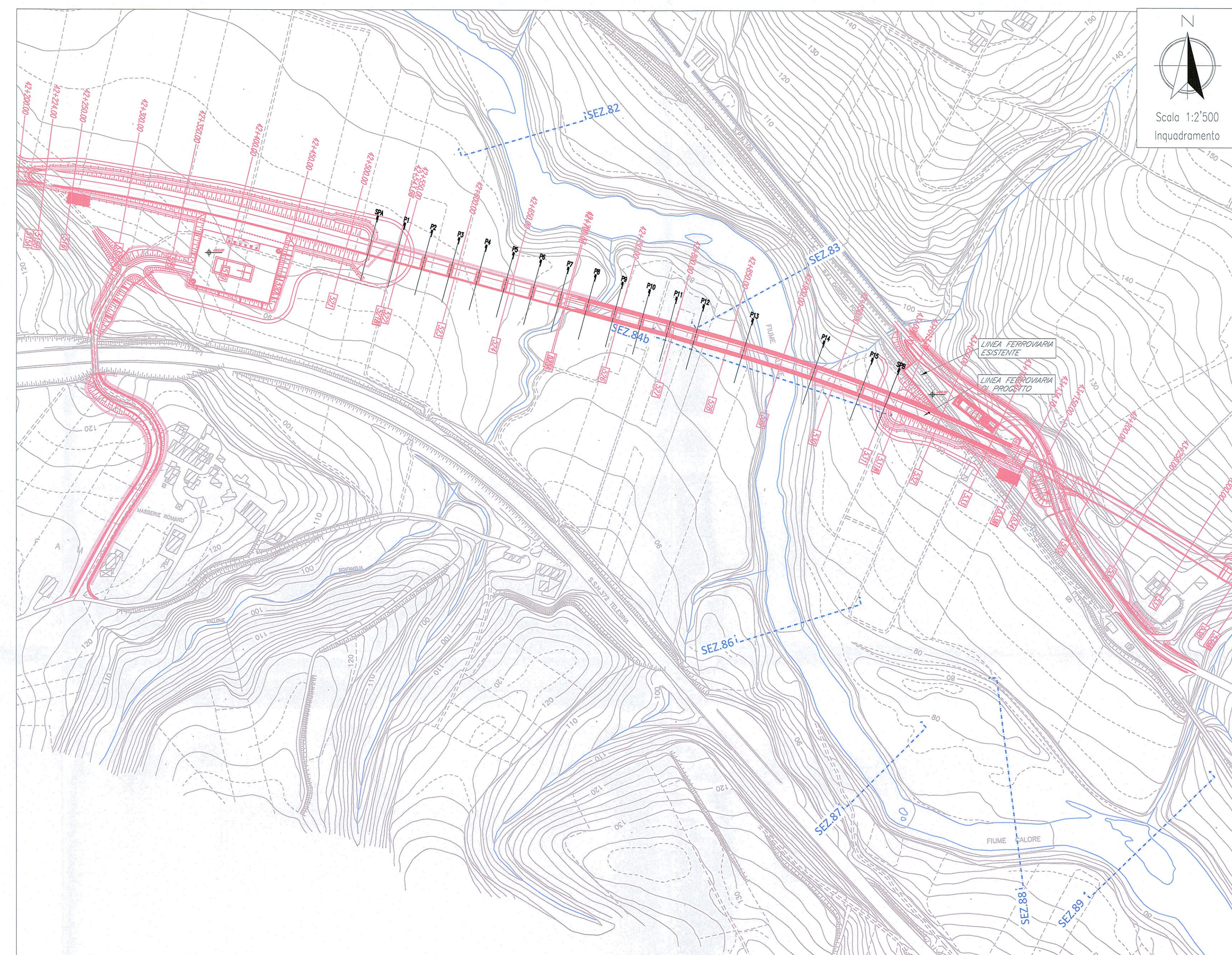
Scala 1:400
 QH = 70.00 m s.m.m.
 LK. SDF PR300-88.21
 LK. SDF PR300-88.32
 LK. SDF PR300-88.83
 LK. SDF PR300-88.89

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| DISTANZE PROGRESSIVE (m) | 0 | 17.22 | 5.98 | 9.0 | 1.020.0 | 2.4 | 4.25 | 2 | 15.53 | 7.5 | 7.5 | 2 | 6.95 | 6.7 | 0.2 | 4.21 | 5.75 | 4.08 | 4.19 | 110.00 | 135.82 | 148.89 | 154.79 | | |
| DISTANZE PARZIALI (m) | | 17.22 | 23.20 | 32.20 | 33.22 | 35.62 | 39.87 | 41.87 | 57.40 | 64.90 | 72.40 | 74.40 | 81.35 | 88.05 | 88.25 | 92.46 | 98.21 | 102.29 | 106.48 | 110.67 | 126.17 | 141.67 | 148.89 | 154.79 | |
| QUOTE (m s.m.m.) | | 86.56 | 85.77 | 85.49 | 85.21 | 84.93 | 84.65 | 84.37 | 84.09 | 83.81 | 83.53 | 83.25 | 82.97 | 82.69 | 82.41 | 82.13 | 81.85 | 81.57 | 81.29 | 81.01 | 80.73 | 80.45 | 80.17 | 79.89 | 79.61 |

SEZIONE B8

Scala 1:400
 QH = 70.00 m s.m.m.
 LK. SDF PR300-88.56
 LK. SDF PR300-88.15
 LK. SDF PR300-88.77
 LK. SDF PR300-88.33

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| DISTANZE PROGRESSIVE (m) | 0 | 15.89 | 3.42 | 4.34 | 2.73 | 3.46 | 1.12.1 | 13.44 | 13.83 | 2.7 | 7.2 | 7.8 | 4.1 | 2.78.87 | 5.06 | 13.62 | 12.91 | 4.94 | 6.04 | 14.24 | 13 | 11.71 | 9.72 | 5.63 | 6.34 | 108.89 | | |
| DISTANZE PARZIALI (m) | | 15.89 | 19.31 | 23.65 | 26.38 | 29.84 | 30.96 | 44.40 | 58.23 | 66.03 | 73.23 | 81.03 | 85.81 | 91.59 | 96.65 | 110.27 | 123.18 | 128.09 | 133.03 | 137.97 | 152.21 | 164.02 | 169.65 | 175.28 | 181.02 | 187.36 | 194.70 | |
| QUOTE (m s.m.m.) | | 87.40 | 86.51 | 85.62 | 84.73 | 83.84 | 82.95 | 82.06 | 81.17 | 80.28 | 79.39 | 78.50 | 77.61 | 76.72 | 75.83 | 74.94 | 74.05 | 73.16 | 72.27 | 71.38 | 70.49 | 69.60 | 68.71 | 67.82 | 66.93 | 66.04 | 65.15 | 64.26 |



SEZIONE B7

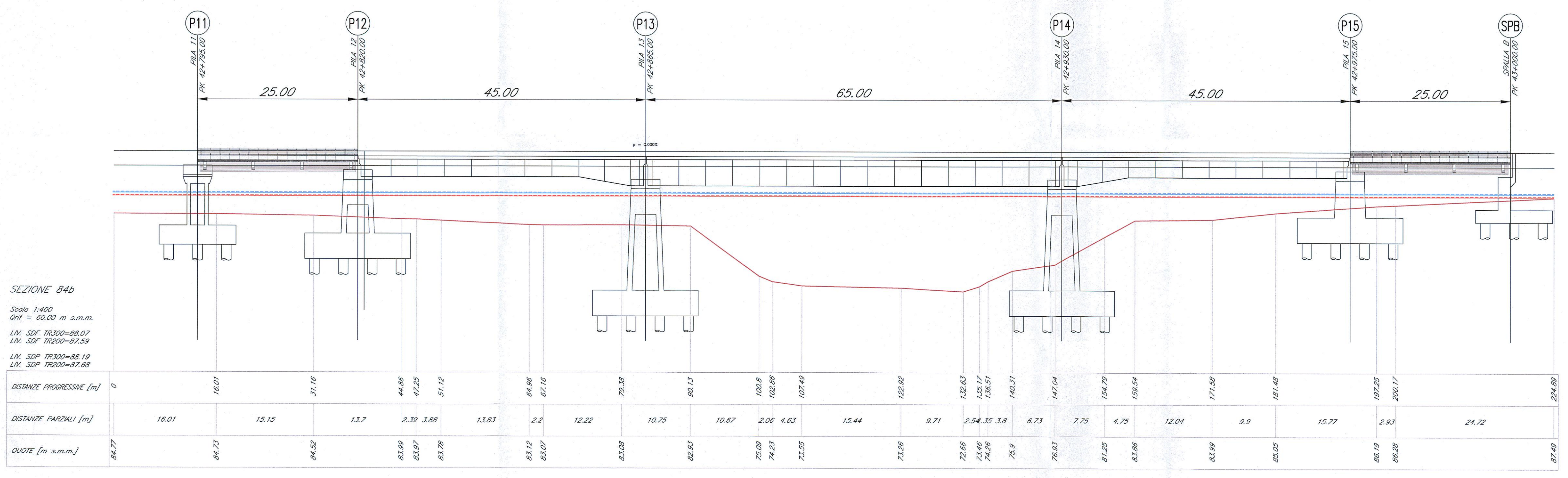
Scala 1:400
 QH = 65.00 m s.m.m.
 LK. SDF PR300-88.55
 LK. SDF PR300-88.13
 LK. SDF PR300-88.75
 LK. SDF PR300-88.31

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|
| DISTANZE PROGRESSIVE (m) | 0 | 4.5 | 4.5 | 11.07 | 23.49 | 29.56 | 33.08 | 35.1 | 41.62 | 46.09 | 48.02 | 54.54 | 58.05 | 59.19 | 65.74 | 70.90 | 72.04 | 78.59 | 83.85 | 88.69 | 100.49 | 103.17 | |
| DISTANZE PARZIALI (m) | | 4.5 | 9.0 | 20.07 | 24.56 | 28.54 | 32.52 | 36.50 | 40.48 | 44.46 | 48.44 | 52.42 | 56.40 | 60.38 | 64.36 | 68.34 | 72.32 | 76.30 | 80.28 | 84.26 | 96.06 | 100.04 | |
| QUOTE (m s.m.m.) | | 86.87 | 86.87 | 86.18 | 85.50 | 84.82 | 84.14 | 83.46 | 82.78 | 82.10 | 81.42 | 80.74 | 80.06 | 79.38 | 78.70 | 78.02 | 77.34 | 76.66 | 75.98 | 75.30 | 74.62 | 73.94 | 73.26 |

SEZIONE B6

Scala 1:400
 QH = 65.00 m s.m.m.
 LK. SDF PR300-88.67
 LK. SDF PR300-88.25
 LK. SDF PR300-88.87
 LK. SDF PR300-88.43

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| DISTANZE PROGRESSIVE (m) | 0 | 15.85 | 27.44 | 31.09 | 33.08 | 35.07 | 37.06 | 39.05 | 41.04 | 43.03 | 45.02 | 47.01 | 49.00 | 51.00 | 53.00 | 55.00 | 57.00 | 59.00 | 61.00 | 63.00 | 65.00 | 67.00 | 69.00 | 71.00 | 73.00 | 75.00 | 77.00 | | |
| DISTANZE PARZIALI (m) | | 15.85 | 31.30 | 36.24 | 40.32 | 44.40 | 48.48 | 52.56 | 56.64 | 60.72 | 64.80 | 68.88 | 72.96 | 77.04 | 81.12 | 85.20 | 89.28 | 93.36 | 97.44 | 101.52 | 105.60 | 109.68 | 113.76 | 117.84 | 121.92 | 126.00 | 130.08 | 134.16 | |
| QUOTE (m s.m.m.) | | 86.63 | 86.74 | 86.84 | 86.94 | 87.04 | 87.14 | 87.24 | 87.34 | 87.44 | 87.54 | 87.64 | 87.74 | 87.84 | 87.94 | 88.04 | 88.14 | 88.24 | 88.34 | 88.44 | 88.54 | 88.64 | 88.74 | 88.84 | 88.94 | 89.04 | 89.14 | 89.24 | 89.34 |



SEZIONE B4D

Scala 1:400
 QH = 60.00 m s.m.m.
 LK. SDF PR300-88.07
 LK. SDF PR300-87.58
 LK. SDF PR300-88.19
 LK. SDF PR300-87.68

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|-------|
| DISTANZE PROGRESSIVE (m) | 0 | 16.01 | 15.15 | 13.7 | 44.86 | 47.25 | 51.12 | 64.96 | 67.16 | 70.80 | 80.17 | 100.9 | 102.80 | 107.29 | 115.44 | 122.82 | 130.20 | 137.58 | 144.96 | 152.34 | 159.72 | 167.10 | 174.48 | 181.86 | 189.24 | 196.62 | 204.00 | |
| DISTANZE PARZIALI (m) | | 16.01 | 31.16 | 44.86 | 89.72 | 134.58 | 179.44 | 224.30 | 269.16 | 314.02 | 358.88 | 403.74 | 448.60 | 493.46 | 538.32 | 583.18 | 628.04 | 672.90 | 717.76 | 762.62 | 807.48 | 852.34 | 897.20 | 942.06 | 986.92 | 1031.78 | 1076.64 | |
| QUOTE (m s.m.m.) | | 84.77 | 84.71 | 84.65 | 84.59 | 84.53 | 84.47 | 84.41 | 84.35 | 84.29 | 84.23 | 84.17 | 84.11 | 84.05 | 83.99 | 83.93 | 83.87 | 83.81 | 83.75 | 83.69 | 83.63 | 83.57 | 83.51 | 83.45 | 83.39 | 83.33 | 83.27 | 83.21 |

SEZIONE B3

Scala 1:400
 QH = 65.00 m s.m.m.
 LK. SDF PR300-88.04
 LK. SDF PR300-87.56
 LK. SDF PR300-88.14
 LK. SDF PR300-87.63

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|-------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|
| DISTANZE PROGRESSIVE (m) | 0 | 11.54 | 12.54 | 6 | 3.01 | 2.17 | 3.37 | 2.342.36 | 7.87 | 2.48.08.3 | 3 | 11.98 | 9.65 | 3.8 | 2.2 | 2.5 | 3.5 | 2 | 14.49 | 111.29 | 113.29 | |
| DISTANZE PARZIALI (m) | | 11.54 | 24.08 | 30.08 | 33.09 | 35.26 | 37.63 | 40.00 | 47.87 | 50.35 | 52.83 | 64.81 | 74.46 | 78.26 | 80.46 | 82.96 | 85.46 | 87.96 | 92.45 | 104.04 | 115.63 | |
| QUOTE (m s.m.m.) | | 84.47 | 84.41 | 84.35 | 84.29 | 84.23 | 84.17 | 84.11 | 84.05 | 83.99 | 83.93 | 83.87 | 83.81 | 83.75 | 83.69 | 83.63 | 83.57 | 83.51 | 83.45 | 83.39 | 83.33 | 83.27 |

SEZIONE B2

Scala 1:400
 QH = 65.00 m s.m.m.
 LK. SDF PR300-87.25
 LK. SDF PR300-88.89
 LK. SDF PR300-87.57
 LK. SDF PR300-87.06

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------|------|------|------|------|---|-----|------|------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| DISTANZE PROGRESSIVE (m) | 0 | 22.15 | 3.72 | 3.89 | 1.82 | 5.39 | 2 | 3.1 | 3.65 | 5.74 | 10.79 | 6.57 | 23.4 | 26.4 | 26.62 | 26.84 | 27.06 | 27.28 | 27.50 | 27.72 | 27.94 | 28.16 | 28.38 | 28.60 | 28.82 | 29.04 | 29.26 | 29.48 | 29.70 | 29.92 | 30.14 | 30.36 | 30.58 | 30.80 | 31.02 | 31.24 | 31.46 | 31.68 | 31.90 | 32.12 | 32.34 | 32.56 | 32.78 | 33.00 | 33.22 | 33.44 | 33.66 | 33.88 | 34.10 | 34.32 | 34.54 | 34.76 | 34.98 | 35.20 | 35.42 | 35.64 | 35.86 | 36.08 | 36.30 | 36.52 | 36.74 | 36.96 | 37.18 | 37.40 | 37.62 | 37.84 | 38.06 | 38.28 | 38.50 | 38.72 | 38.94 | 39.16 | 39.38 | 39.60 | 39.82 | 40.04 | 40.26 | 40.48 | 40.70 | 40.92 | 41.14 | 41.36 | 41.58 | 41.80 | 42.02 | 42.24 | 42.46 | 42.68 | 42.90 | 43.12 | 43.34 | 43.56 | 43.78 | 44.00 | 44.22 | 44.44 | 44.66 | 44.88 | 45.10 | 45.32 | 45.54 | 45.76 | 45.98 | 46.20 | 46.42 | 46.64 | 46.86 | 47.08 | 47.30 | 47.52 | 47.74 | 47.96 | 48.18 | 48.40 | 48.62 | 48.84 | 49.06 | 49.28 | 49.50 | 49.72 | 49.94 | 50.16 | 50.38 | 50.60 | 50.82 | 51.04 | 51.26 | 51.48 | 51.70 | 51.92 | 52.14 | 52.36 | 52.58 | 52.80 | 53.02 | 53.24 | 53.46 | 53.68 | 53.90 | 54.12 | 54.34 | 54.56 | 54.78 | 55.00 | 55.22 | 55.44 | 55.66 | 55.88 | 56.10 | 56.32 | 56.54 | 56.76 | 56.98 | 57.20 | 57.42 | 57.64 | 57.86 | 58.08 | 58.30 | 58.52 | 58.74 | 58.96 | 59.18 | 59.40 | 59.62 | 59.84 | 60.06 | 60.28 | 60.50 | 60.72 | 60.94 | 61.16 | 61.38 | 61.60 | 61.82 | 62.04 | 62.26 | 62.48 | 62.70 | 62.92 | 63.14 | 63.36 | 63.58 | 63.80 | 64.02 | 64.24 | 64.46 | 64.68 | 64.90 | 65.12 | 65.34 | 65.56 | 65.78 | 66.00 | 66.22 | 66.44 | 66.66 | 66.88 | 67.10 | 67.32 | 67.54 | 67.76 | 67.98 | 68.20 | 68.42 | 68.64 | 68.86 | 69.08 | 69.30 | 69.52 | 69.74 | 69.96 | 70.18 | 70.40 | 70.62 | 70.84 | 71.06 | 71.28 | 71.50 | 71.72 | 71.94 | 72.16 | 72.38 | 72.60 | 72.82 | 73.04 | 73.26 | 73.48 | 73.70 | 73.92 | 74.14 | 74.36 | 74.58 | 74.80 | 75.02 | 75.24 | 75.46 | 75.68 | 75.90 | 76.12 | 76.34 | 76.56 | 76.78 | 77.00 | 77.22 | 77.44 | 77.66 | 77.88 | 78.10 | 78.32 | 78.54 | 78.76 | 78.98 | 79.20 | 79.42 | 79.64 | 79.86 | 80.08 | 80.30 | 80.52 | 80.74 | 80.96 | 81.18 | 81.40 | 81.62 | 81.84 | 82.06 | 82.28 | 82.50 | 82.72 | 82.94 | 83.16 | 83.38 | 83.60 | 83.82 | 84.04 | 84.26 | 84.48 | 84.70 | 84.92 | 85.14 | 85.36 | 85.58 | 85.80 | 86.02 | 86.24 | 86.46 | 86.68 | 86.90 | 87.12 | 87.34 | 87.56 | 87.78 | 88.00 | 88.22 | 88.44 | 88.66 | 88.88 | 89.10 | 89.32 | 89.54 | 89.76 | 89.98 | 90.20 | 90.42 | 90.64 | 90.86 | 91.08 | 91.30 | 91.52 | 91.74 | 91.96 | 92.18 | 92.40 | 92.62 | 92.84 | 93.06 | 93.28 | 93.50 | 93.72 | 93.94 | 94.16 | 94.38 | 94.60 | 94.82 | 95.04 | 95.26 | 95.48 | 95.70 | 95.92 | 96.14 | 96.36 | 96.58 | 96.80 | 97.02 | 97.24 | 97.46 | 97.68 | 97.90 | 98.12 | 98.34 | 98.56 | 98.78 | 99.00 | 99.22 | 99.44 | 99.66 | 99.88 | 100.10 | 100.32 | 100.54 | 100.76 | 100.98 | 101.20 | 101.42 | 101.64 | 101.86 | 102.08 | 102.30 | 102.52 | 102.74 | 102.96 | 103.18 | 103.40 | 103.62 | 103.84 | 104.06 | 104.28 | 104.50 | 104.72 | 104.94 | 105.16 | 105.38 | 105.60 | 105.82 | 106.04 | 106.26 | 106.48 | 106.70 | 106.92 | 107.14 | 107.36 | 107.58 | 107.80 | 108.02 | 108.24 | 108.46 | 108.68 | 108.90 | 109.12 | 109.34 | 109.56 | 109.78 | 110.00 | 110.22 | 110.44 | 110.66 | 110.88 | 111.10 | 111.32 | 111.54 | 111.76 | 111.98 | 112.20 | 112.42 | 112.64 | 112.86 | 113.08 | 113.30 | 113.52 | 113.74 | 113.96 | 114.18 | 114.40 | 114.62 | 114.84 | 115.06 | 115.28 | 115.50 | 115.72 | 115.94 | 116.16 | 116.38 | 116.60 | 116.82 | 117.04 | 117.26 | 117.48 | 117.70 | 117.92 | 118.14 | 118.36 | 118.58 | 118.80 | 119.02 | 119.24 | 119.46 | 119.68 | 119.90 | 120.12 | 120.34 | 120.56 | 120.78 | 121.00 | 121.22 | 121.44 | 121.66 | 121.88 | 122.10 | 122.32 | 122.54 | 122.76 | 122.98 | 123.20 | 123.42 | 123.64 | 123.86 | 124.08 | 124.30 | 124.52 | 124.74 | 124.96 | 125.18 | 125.40 | 125.62 | 125.84 | 126.06 | 126.28 | 126.50 | 126.72 | 126.94 | 127.16 | 127.38 | 127.60 | 127.82 | 128.04 | 128.26 |
|--------------------------|---|-------|------|------|------|------|---|-----|------|------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|