

DEVIAZIONE PANORAMICA – PROFILO LONGITUDINALE ASSE A – R e VP

NOTE GENERALI

ASSE A

SCALA 1:1000/100

| PROVINCIA | COMUNI | MESSINA |
|-----------|--------|---------|
| 0+000     | 0+100  | 0+200   |
| 0+300     | 0+400  | 0+500   |
| 0+600     | 0+700  | 0+800   |
| 0+900     | 1+000  | 1+100   |
| 1+400     | 1+500  | 1+600   |
| 1+900     | 2+000  | 2+100   |
| 2+400     | 2+500  | 2+600   |
| 2+900     | 3+000  | 3+100   |
| 3+400     | 3+500  | 3+600   |
| 3+900     | 4+000  | 4+100   |
| 4+400     | 4+500  | 4+600   |
| 4+900     | 5+000  | 5+100   |
| 5+400     | 5+500  | 5+600   |
| 5+900     | 6+000  | 6+100   |
| 6+400     | 6+500  | 6+600   |
| 6+900     | 7+000  | 7+100   |
| 7+400     | 7+500  | 7+600   |
| 7+900     | 8+000  | 8+100   |
| 8+400     | 8+500  | 8+600   |
| 8+900     | 9+000  | 9+100   |
| 9+400     | 9+500  | 9+600   |
| 9+900     | 10+000 | 10+100  |

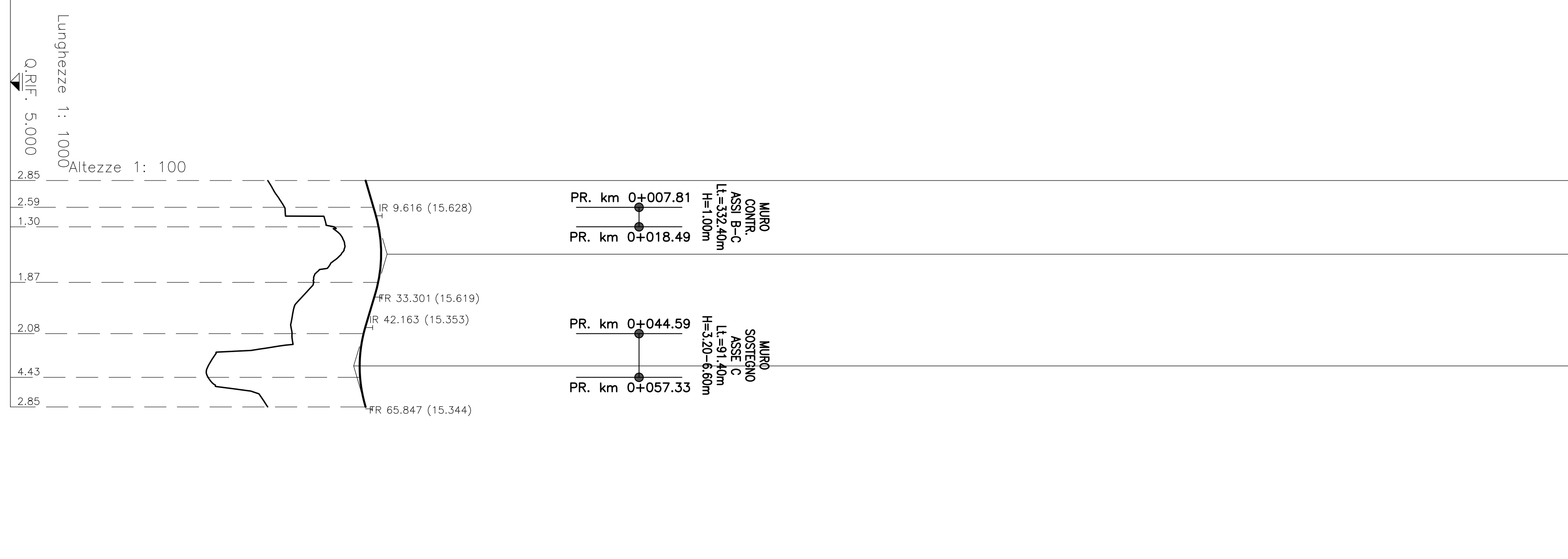


| SEZIONI | PROGRESSIVE | DISTANZE PARZIALI | QUOTE TERRENO | QUOTE PROGETTO |
|---------|-------------|-------------------|---------------|----------------|
| A1      | 0.00        | 16.35             | 1.85          | 1.85           |
| A2      | 16.35       | 11.21             | 2.14          | 2.97           |
| A3      | 27.56       | 14.29             | 2.81          | 3.56           |
| A4      | 41.85       | 18.15             | 4.18          | 4.47           |
| A5      | 60.00       | 20.00             | 5.99          | 6.29           |
| A6      | 80.00       | 20.00             | 7.94          | 7.24           |
| A7      | 100.00      | 13.55             | 9.74          | 9.27           |
| A8      | 113.55      | 16.12             | 10.96         | 10.25          |
| A9      | 129.67      | 10.23             | 12.41         | 11.68          |
| A10     | 140.00      | 14.29             | 13.24         | 12.61          |
| A11     | 153.59      | 14.29             | 14.43         | 13.76          |
| A12     | 167.84      | 14.29             | 15.16         | 14.47          |
| A13     | 180.64      | 14.29             | 15.49         | 14.74          |
| A14     | 188.44      | 14.29             | 15.52         | 13.16          |

ASSE R

SCALA 1:1000/100

| PROVINCIA | COMUNI | MESSINA |
|-----------|--------|---------|
| 0+000     | 0+100  | 0+200   |
| 0+300     | 0+400  | 0+500   |
| 0+600     | 0+700  | 0+800   |
| 0+900     | 1+000  | 1+100   |
| 1+400     | 1+500  | 1+600   |
| 1+900     | 2+000  | 2+100   |
| 2+400     | 2+500  | 2+600   |
| 2+900     | 3+000  | 3+100   |
| 3+400     | 3+500  | 3+600   |
| 3+900     | 4+000  | 4+100   |
| 4+400     | 4+500  | 4+600   |
| 4+900     | 5+000  | 5+100   |
| 5+400     | 5+500  | 5+600   |
| 5+900     | 6+000  | 6+100   |
| 6+400     | 6+500  | 6+600   |
| 6+900     | 7+000  | 7+100   |
| 7+400     | 7+500  | 7+600   |
| 7+900     | 8+000  | 8+100   |
| 8+400     | 8+500  | 8+600   |
| 8+900     | 9+000  | 9+100   |
| 9+400     | 9+500  | 9+600   |
| 9+900     | 10+000 | 10+100  |

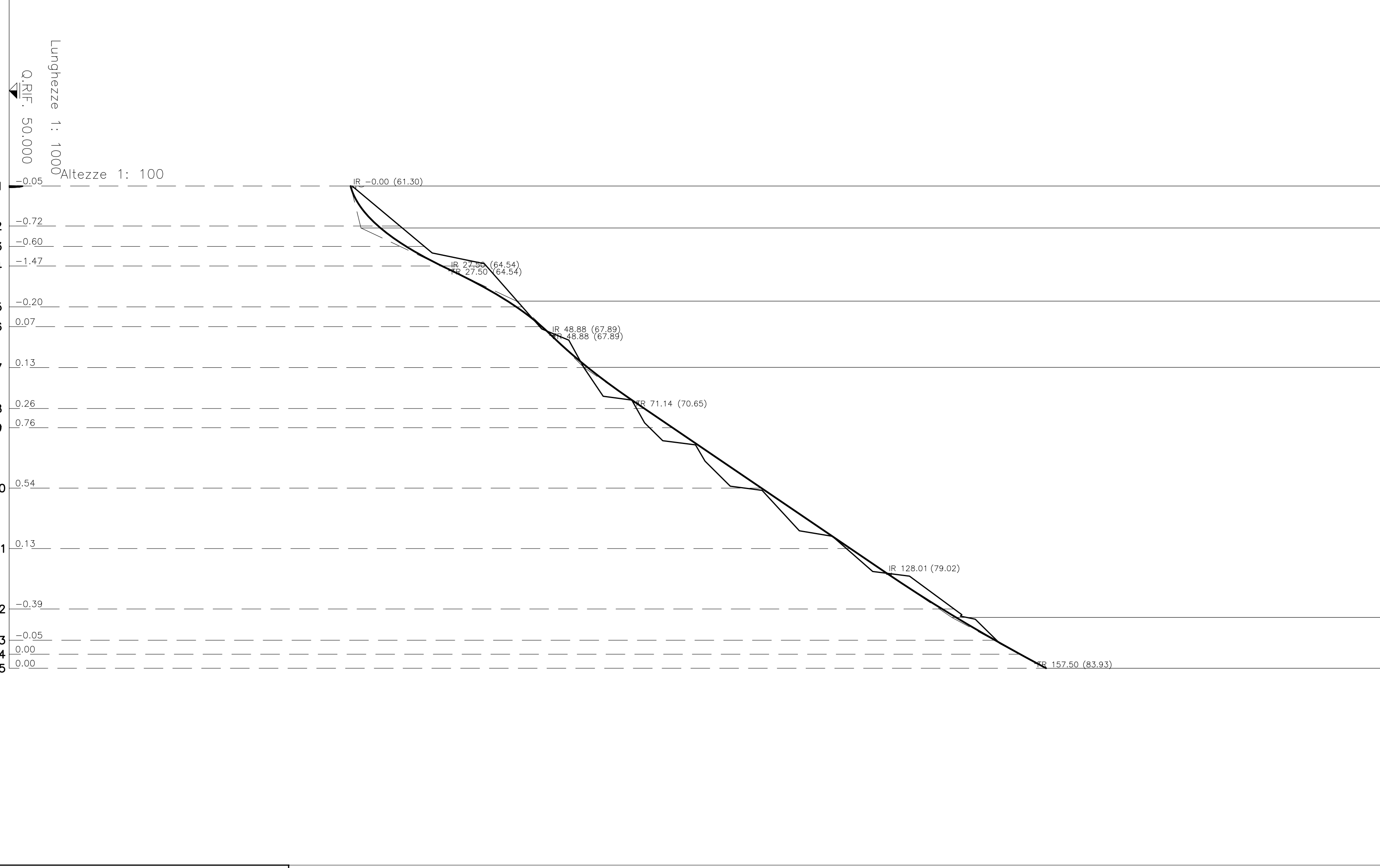


| SEZIONI | PROGRESSIVE | DISTANZE PARZIALI | QUOTE TERRENO | QUOTE PROGETTO |
|---------|-------------|-------------------|---------------|----------------|
| R1      | 0.00        | 2.85              | 15.35         | 12.50          |
| R2      | 2.85        | 2.59              | 15.38         | 12.99          |
| R3      | 5.44        | 1.30              | 15.72         | 13.49          |
| R4      | 6.74        | 1.87              | 15.71         | 13.84          |
| R5      | 8.61        | 2.08              | 15.29         | 13.20          |
| R6      | 10.69       | 4.43              | 15.19         | 10.76          |
| R7      | 15.12       | 2.85              | 15.35         | 12.50          |

ASSE VP

SCALA 1:1000/100

| PROVINCIA | COMUNI | MESSINA |
|-----------|--------|---------|
| 0+000     | 0+100  | 0+200   |
| 0+300     | 0+400  | 0+500   |
| 0+600     | 0+700  | 0+800   |
| 0+900     | 1+000  | 1+100   |
| 1+400     | 1+500  | 1+600   |
| 1+900     | 2+000  | 2+100   |
| 2+400     | 2+500  | 2+600   |
| 2+900     | 3+000  | 3+100   |
| 3+400     | 3+500  | 3+600   |
| 3+900     | 4+000  | 4+100   |
| 4+400     | 4+500  | 4+600   |
| 4+900     | 5+000  | 5+100   |
| 5+400     | 5+500  | 5+600   |
| 5+900     | 6+000  | 6+100   |
| 6+400     | 6+500  | 6+600   |
| 6+900     | 7+000  | 7+100   |
| 7+400     | 7+500  | 7+600   |
| 7+900     | 8+000  | 8+100   |
| 8+400     | 8+500  | 8+600   |
| 8+900     | 9+000  | 9+100   |
| 9+400     | 9+500  | 9+600   |
| 9+900     | 10+000 | 10+100  |



| SEZIONI | PROGRESSIVE | DISTANZE PARZIALI | QUOTE TERRENO | QUOTE PROGETTO |
|---------|-------------|-------------------|---------------|----------------|
| VP-1    | 0.00        | 0.05              | 61.30         | 61.35          |
| VP-2    | 0.05        | 0.72              | 62.21         | 62.93          |
| VP-3    | 0.77        | 0.60              | 63.14         | 63.74          |
| VP-4    | 1.37        | 1.42              | 64.32         | 65.79          |
| VP-5    | 2.79        | 0.20              | 66.78         | 66.98          |
| VP-6    | 3.00        | 0.07              | 67.64         | 67.56          |
| VP-7    | 3.07        | 0.13              | 69.15         | 69.02          |
| VP-8    | 3.20        | 0.26              | 71.02         | 70.76          |
| VP-9    | 3.46        | 0.76              | 71.96         | 71.19          |
| VP-10   | 4.22        | 0.54              | 74.90         | 74.36          |
| VP-11   | 4.76        | 0.13              | 77.84         | 77.71          |
| VP-12   | 4.89        | 0.39              | 80.88         | 81.27          |
| VP-13   | 5.28        | 0.50              | 82.82         | 82.46          |
| VP-14   | 5.78        | 0.69              | 84.76         | 84.25          |
| VP-15   | 6.47        | 0.69              | 86.70         | 86.04          |

**Stretto di Messina**  
Consorzio per la progettazione, costruzione e gestione dell'opera di collegamento tra la Sicilia e l'Europa.  
Via S. Maria Maddalena, 101 - 98100 Messina (ME) - Tel. 090 49191 - Fax 090 49192

**EuroLink**

---

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
PROGETTO DEFINITIVO

**EuroLink**

---

**EUROLINK S.p.A.**  
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Materassa)  
CORPORATIVA INFRASTRUTTURE STRADALI S.p.A. (Materassa)  
IBRAKAMUNA - HARUNA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Materassa)  
ACSI S.p.A. - CONSORCIO STRADE (Materassa)

**STRETTO DI MESSINA**  
Amministrazione Delegata  
(Gen. e Capov.)

---

**PROGETTISTA**  
Dott. Ing. F. Gibi  
SINA  
Via S. Maria Maddalena, 101 - 98100 Messina (ME)  
Tel. 090 49191 - Fax 090 49192

**STRETTO DI MESSINA**  
Amministrazione Delegata  
(Gen. e Capov.)

---

**COLLEGAMENTI SICILIA**  
INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI  
VARIANTE SECONDARIA  
GENERALE - DEVIAZIONE PANORAMICA  
PROFILO LONGITUDINALE - ASSE A - R e VP

**ES0838\_F01**

---

**COORDINATORE GENERALE**  
Dott. Ing. F. Gibi  
SINA  
Via S. Maria Maddalena, 101 - 98100 Messina (ME)  
Tel. 090 49191 - Fax 090 49192

**STRETTO DI MESSINA**  
Amministrazione Delegata  
(Gen. e Capov.)

---

**REDAZIONE**  
Dott. Ing. F. Gibi  
SINA  
Via S. Maria Maddalena, 101 - 98100 Messina (ME)  
Tel. 090 49191 - Fax 090 49192

**STRETTO DI MESSINA**  
Amministrazione Delegata  
(Gen. e Capov.)

---

**REDAZIONE**  
Dott. Ing. F. Gibi  
SINA  
Via S. Maria Maddalena, 101 - 98100 Messina (ME)  
Tel. 090 49191 - Fax 090 49192

**STRETTO DI MESSINA**  
Amministrazione Delegata  
(Gen. e Capov.)

---

**REDAZIONE**  
Dott. Ing. F. Gibi  
SINA  
Via S. Maria Maddalena, 101 - 98100 Messina (ME)  
Tel. 090 49191 - Fax 090 49192

**STRETTO DI MESSINA**  
Amministrazione Delegata  
(Gen. e Capov.)