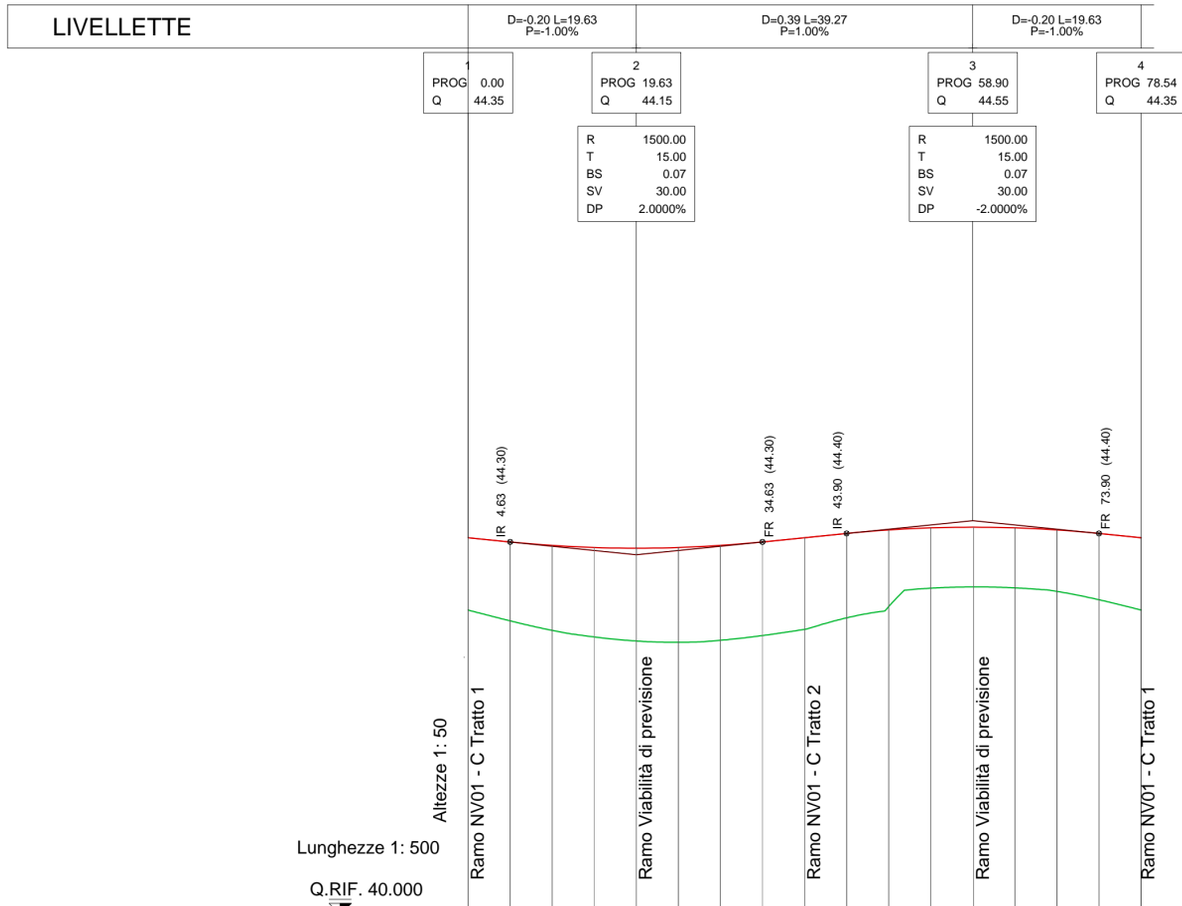
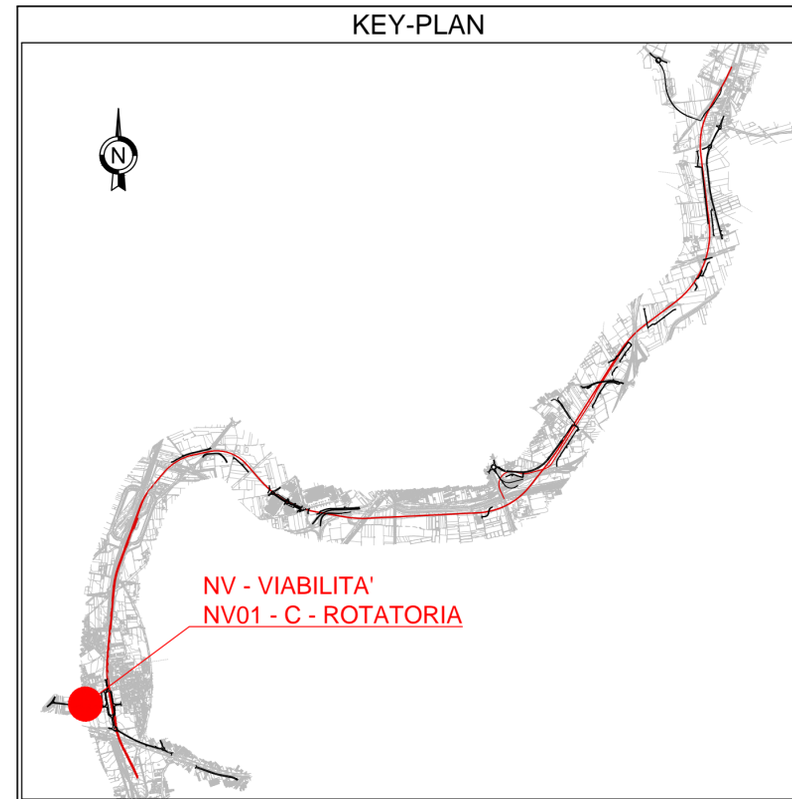


# PROFILO LONGITUDINALE

Scala 1:500 / 1:50



|                           |                              |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|---------------------------|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| No. SEZIONI               | 1                            | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 7     | 8     | 9     | 10    | 11    | 12    | 13    | 14    | 15    | 16    | 17    |
| DISTANZE PARZIALI         |                              | 4.91  | 4.91  | 4.91  | 4.91  | 4.91  | 4.91  | 4.91  | 4.91  | 4.91  | 4.91  | 4.91  | 4.98  | 4.84  | 4.91  | 4.91  | 4.90  |
| DISTANZE PROGRESSIVE      | 0.00                         | 4.91  | 9.82  | 14.73 | 19.63 | 24.54 | 29.45 | 34.36 | 39.27 | 44.18 | 49.09 | 54.00 | 58.98 | 63.81 | 68.72 | 73.63 | 78.53 |
| QUOTE TERRENO             | 43.51                        | 43.39 | 43.28 | 43.20 | 43.16 | 43.14 | 43.17 | 43.22 | 43.29 | 43.43 | 43.56 | 43.77 | 43.78 | 43.77 | 43.73 | 43.63 | 43.51 |
| QUOTE PROGETTO            | 44.35                        | 44.30 | 44.26 | 44.24 | 44.23 | 44.24 | 44.26 | 44.30 | 44.35 | 44.40 | 44.44 | 44.46 | 44.47 | 44.46 | 44.44 | 44.40 | 44.35 |
| ETOMETRICHE               | 0                            | 1     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ANDAMENTO PLANIMETRICO    | L=39.27 R=12.50              |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| ANDAMENTO DEI CIGLI       | Destro 2.00% Sinistro -2.00% |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| DIAGRAMMA DELLE VELOCITA' | 30 km/h 20 km/h 10 km/h      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |



## LEGENDA

| RACCORDI ALTIM. PARABOLICI |                            | LIVELLETTE |                     |
|----------------------------|----------------------------|------------|---------------------|
| R                          | Raggio Raccordo Parabolico | D          | Differenza di quota |
| T                          | Tangente                   | L          | Distanza            |
| Fr                         | Freccia                    | P          | Pendenza            |
| Sv                         | Sviluppo                   |            |                     |
| IRP                        | Inizio Raccordo Parabolico |            |                     |
| FRP                        | Fine Raccordo Parabolico   |            |                     |

COMMITTENTE:  **RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:  **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:  **salini impregilo**  **ASTALDI**

PROGETTAZIONE:  **SYSTRA**  **SOTECNI**  **ROKSOIL**  
S.p.A. CONSULENZA E ASSISTENZA TECNICA nel campo della GEOTECNICA

### PROGETTO ESECUTIVO

**LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014**

### DISEGNO

NV - VIABILITA'  
NV01 - STAZIONE CASALNUOVO  
VIABILITA' FERMATA CASALNUOVO - TRATTO C  
CORPO STRADALE - ROTATORIA  
PROFILO LONGITUDINALE

| APPALTATORE                         | PROGETTAZIONE                                    |
|-------------------------------------|--|
| DIRETTORE TECNICO<br>Ing. M. PANISI | DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE<br>Ing. A. CHECCHI |

|          |       |      |      |           |                  |        |      |          |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|----------|
| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. | SCALA:   |
| IF1M     | 00    | E    | ZZ   | F8        | NV01C0           | 002    | A    | 1:500/50 |

| Rev. | Descrizione       | Redatto   | Data     | Verificato  | Data     | Approvato | Data     | Autorizzato | Data |
|------|-------------------|-----------|----------|-------------|----------|-----------|----------|-------------|------|
| A    | EMISSIONE         | TRAPANESE | 24/09/18 | MARTUSCELLI | 27/09/18 | PIAZZA    | 27/09/18 | MARTUSCELLI |      |
| B    | EMISSIONE PER RdV | TRAPANESE | 10/09/18 | MARTUSCELLI | 11/09/18 | PIAZZA    | 11/09/18 |             |      |