

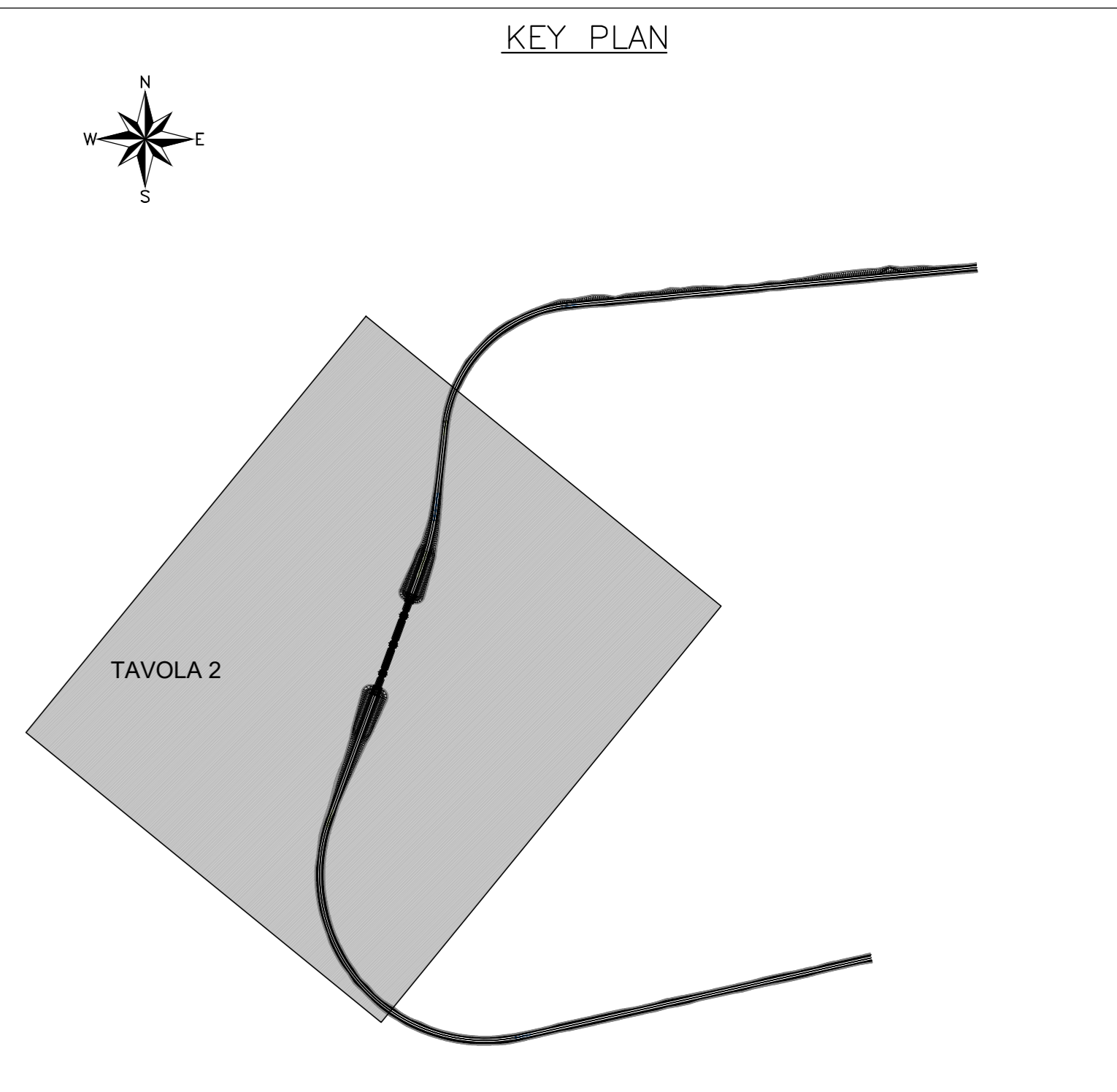
CREMONA

|           |                                |                                |                                       |
|-----------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|
| <b>V3</b> |                                | X 1611916.304<br>Y 4996933.447 | Tt1 109.01<br>Tt2 109.01<br>dv 13.73° |
| <b>Ri</b> | X 1611895.718<br>Y 4996877.092 | <b>C</b>                       | X 1611327.581<br>Y 4997071.566        |
| <b>Ru</b> | X 1611922.929<br>Y 4996993.076 |                                |                                       |
| A         | 210.00                         | R                              | 600.000                               |
| n         | 1.00                           | a                              | 6.71°                                 |
| t         | 3.51°                          | Sv                             | 70.24                                 |
| L         | 73.50                          | T                              | 35.16                                 |
| Tk        | 24.50                          | Ba                             | 1.03                                  |
| Tl        | 49.00                          |                                |                                       |

RETTIFILO L 12.64

|           |                                |                                |  |
|-----------|--------------------------------|--------------------------------|--|
| <b>V2</b> |                                | X 1611619.363<br>Y 4996120.538 | Tt1 513.16<br>Tt2 513.16<br>dv 122.63° |
| <b>Ri</b> | X 1612051.696<br>Y 4996139.871 | <b>C</b>                       | X 1612058.490<br>Y 4996442.485         |
| <b>Ru</b> | X 1611767.848<br>Y 4996527.032 |                                |  |
| A         | 190.00                         | R                              | 300.000                                |
| n         | 1.00                           | a                              | 89.64°                                 |
| t         | 11.49°                         | Sv                             | 469.38                                 |
| L         | 120.33                         | T                              | 298.15                                 |
| Tk        | 40.26                          | Ba                             | 122.95                                 |
| Tl        | 80.39                          |                                |  |

RETTIFILO L 243.28



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

CUP: J84H17000930009

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

**RADDOPPIO LINEA CODOGNO - CREMONA - MANTOVA**  
TRATTA PIADENA - MANTOVA

NUOVE VIABILITA' - NV23 (soppressione P.L. SP31)  
Planimetria di progetto Tav. 2/3

SCALA: 1:1000

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| NM25     | 03    | D    | 26   | P7        | NV2300           | 005    | A    |

| Rev. | Descrizione         | Redatto            | Data        | Verificato         | Data        | Approvato          | Data        | Autorizzato Data   |
|------|---------------------|--------------------|-------------|--------------------|-------------|--------------------|-------------|--------------------|
| A    | Emissione Esecutiva | <i>[Signature]</i> | Aprile 2020 | <i>[Signature]</i> | Aprile 2020 | <i>[Signature]</i> | Aprile 2020 | <i>[Signature]</i> |

File: NM2503D2P7NV230005A n. Etab.: \_\_\_\_\_