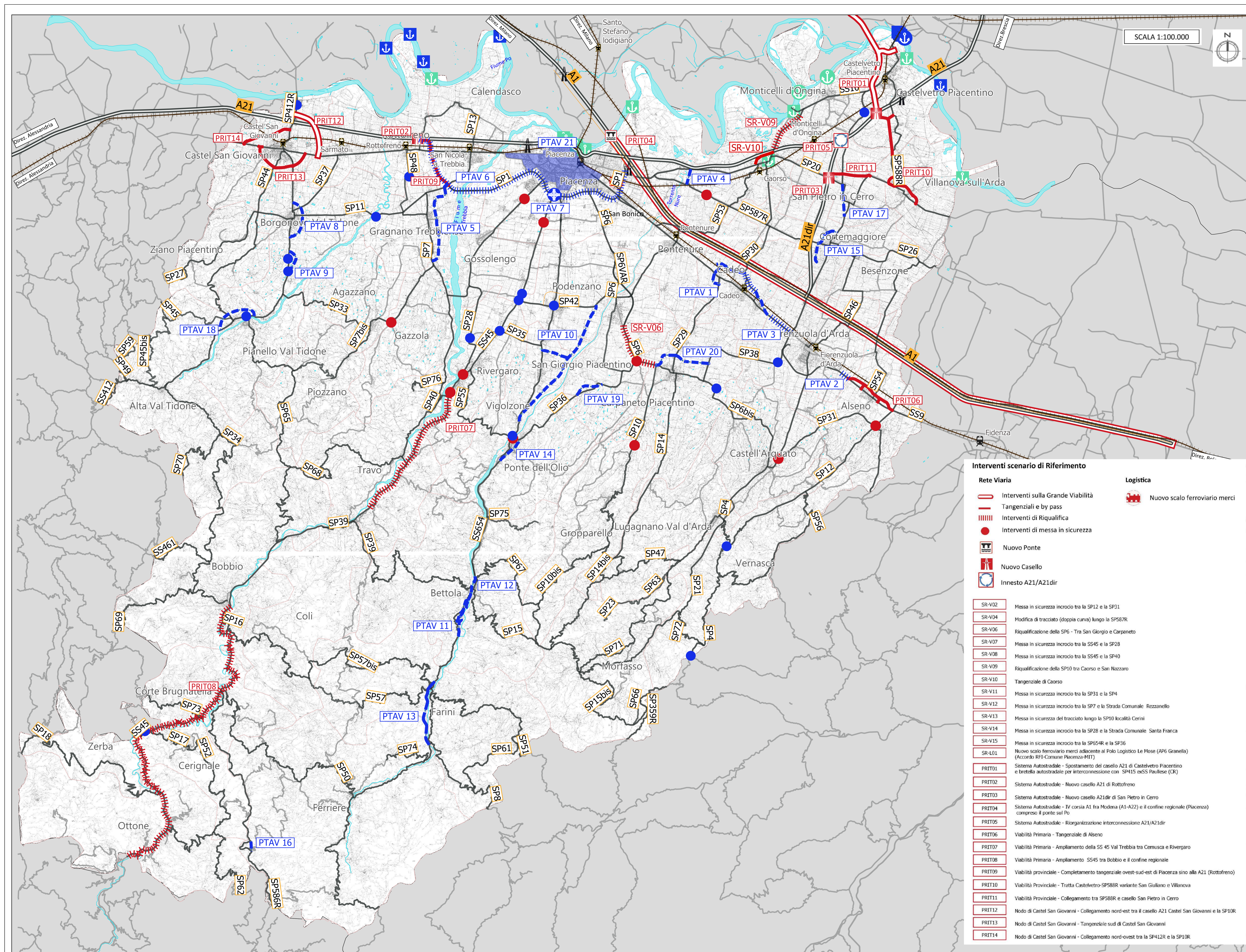


DOSSIER VERSO IL PIANO: SCENARIO DI RIFERIMENTO E SFIDE
ALLEGATO MOBILITA'

Tavola M1
Scenario PTAV1 – Interventi infrastrutturali

SCALA 1:100.000



- Interventi scenario PTAV1**
- Tangenziali e bypass
 - ||||| Interventi di riqualifica o potenziamento
 - ▭ Moderazione velocità nei centri urbani (zone e strade 30)
 - Interventi infrastrutturali puntuali
 - Interventi di messa in sicurezza

- | | |
|---------|--|
| PTAV 1 | Tangenziali di Cadeo |
| PTAV 2 | Potenziamento in sede della SS9 tra Alseno e Fiorenzuola d'Arda |
| PTAV 3 | Potenziamento in sede della SS9 tra la SP462 e Fontana Fredda |
| PTAV 4 | Nuovo collegamento tra SP10 (Fossadello/Piacenza) e SP587R |
| PTAV 5 | Variante SP7 presso Gragnano Trebbiense |
| PTAV 6 | Potenziamento a 2 corsie per senso di marcia della tangenziale di Piacenza |
| PTAV 7 | Sovrappasso della rotondella con la SS45 lungo la tangenziale di Piacenza |
| PTAV 8 | Tangenziale di Borgonovo Val Tidone |
| PTAV 9 | Tangenziale di Castelnovo Val Tidone |
| PTAV 10 | Variante alla SP654R tra Ponte dell'Olio e Podenzano |
| PTAV 11 | Variante alla SP654R tra Bettola e località Camia |
| PTAV 12 | Tangenziale di Bettola |
| PTAV 13 | Tangenziale di Farini |
| PTAV 14 | Tangenziale di Ponte dell'Olio |
| PTAV 15 | Tangenziale di Cortemaggiore |
| PTAV 16 | Nuovo tratto stradale in galleria in variante alla SP586R in località Ferriere |
| PTAV 17 | Tangenziale di San Pietro in Cerro |
| PTAV 18 | Tangenziale di Trevozzo |
| PTAV 19 | Tangenziale di Rizzolo |
| PTAV 20 | Tangenziale di Carpaneto |
| PTAV 21 | Zone e strade 30 nei centri urbani |

Interventi scenario di Riferimento

- Rete Viaria**
- Interventi sulla Grande Viabilità
 - Tangenziali e by pass
 - ||||| Interventi di Riqualifica
 - Interventi di messa in sicurezza
 - Nuovo Ponte
 - Nuovo Casello
 - Innesco A21/A21dir
- Logistica**
- Nuovo scalo ferroviario merci

- | | |
|--------|--|
| SR-V02 | Messa in sicurezza incrocio tra la SP12 e la SP31 |
| SR-V04 | Modifica di tracciato (doppia curva) lungo la SP567R |
| SR-V06 | Riqualificazione della SP6 - Tra San Giorgio e Carpaneto |
| SR-V07 | Messa in sicurezza incrocio tra la SS45 e la SP28 |
| SR-V08 | Messa in sicurezza incrocio tra la SS45 e la SP40 |
| SR-V09 | Riqualificazione della SP10 tra Caorso e San Nazzaro |
| SR-V10 | Tangenziale di Caorso |
| SR-V11 | Messa in sicurezza incrocio tra la SP31 e la SP4 |
| SR-V12 | Messa in sicurezza incrocio tra la SP7 e la Strada Comunale Rezzanello |
| SR-V13 | Messa in sicurezza del tracciato lungo la SP10 località Cerini |
| SR-V14 | Messa in sicurezza incrocio tra la SP28 e la Strada Comunale Santa Franca |
| SR-V15 | Messa in sicurezza incrocio tra la SP54R e la SP36 |
| SR-L01 | Nuovo scalo ferroviario merci adiacente al Polo Logistico Le Mose (AP6 Granella) (Accordo RFI-Comune Piacenza-MIT) |
| PRIT01 | Sistema Autostradale - Spostamento del casello A21 di Castelvetro Piacentino e bretella autostradale per interconnessione con SP415 exSS Paullese (CR) |
| PRIT02 | Sistema Autostradale - Nuovo casello A21 di Rottofreno |
| PRIT03 | Sistema Autostradale - Nuovo casello A21dir di San Pietro in Cerro |
| PRIT04 | Sistema Autostradale - IV corsia A1 fra Modena (A1-A22) e il confine regionale (Piacenza) compreso il ponte sul Po |
| PRIT05 | Sistema Autostradale - Riorganizzazione interconnessione A21/A21dir |
| PRIT06 | Viabilità Primaria - Tangenziale di Alseno |
| PRIT07 | Viabilità Primaria - Ampliamento della SS 45 Val Trebbia tra Cernusca e Rivergaro |
| PRIT08 | Viabilità Primaria - Ampliamento SS45 tra Bobbio e il confine regionale |
| PRIT09 | Viabilità provinciale - Completamento tangenziale ovest-sud-est di Piacenza sino alla A21 (Rottofreno) |
| PRIT10 | Viabilità Provinciale - Tratta Castelvetro-SP588R variante San Giuliano e Villanova |
| PRIT11 | Viabilità Provinciale - Collegamento tra SP588R e casello San Pietro in Cerro |
| PRIT12 | Nodo di Castel San Giovanni - Collegamento nord-est tra il casello A21 Castel San Giovanni e la SP10R |
| PRIT13 | Nodo di Castel San Giovanni - Tangenziale sud di Castel San Giovanni |
| PRIT14 | Nodo di Castel San Giovanni - Collegamento nord-ovest tra la SP412R e la SP10R |

Cartografia di base

- | | | |
|-----------------------|----------------------------|---------------------------|
| Sistema Viario | Sistema Ferroviario | Sistema Idroviario |
| Autostrade | Ferrovia | Navigabilità Fluviale |
| Strade Statali | Fermata | Approdi/Attracchi |
| Strade Comunali | Stazione | Approdo - Emilia Romagna |
| Caselli autostradali | | Approdo - Lombardia |
| | | Attracco - Emilia Romagna |
| | | Attracco - Lombardia |
| | | Porto di Cremona |
| Confine Comunale | | |
| Confine Provinciale | | |