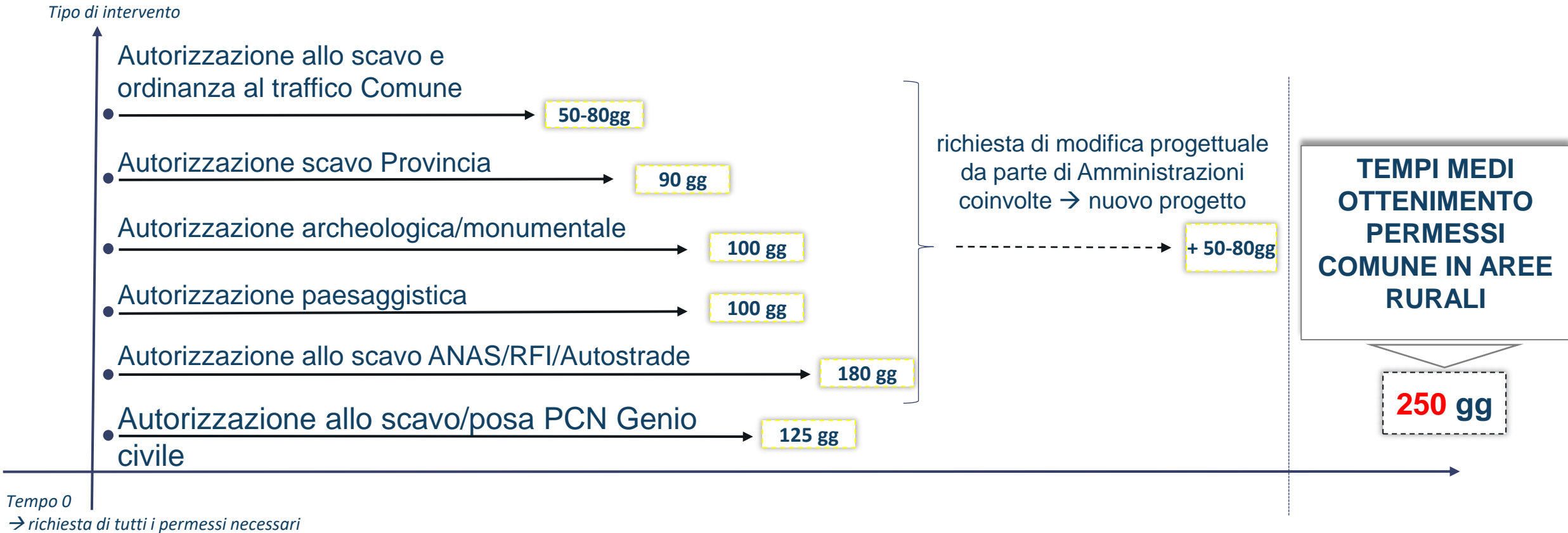
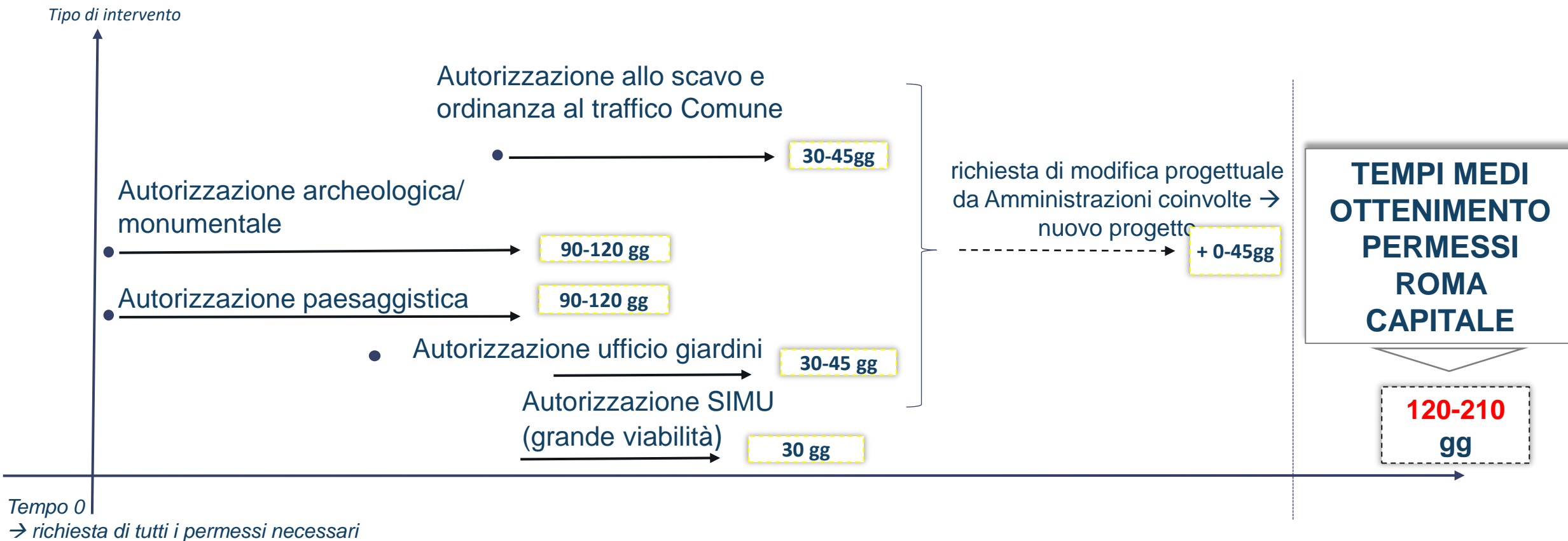


TEMPISTICHE AUTORIZZATIVE MEDIE PER REALIZZAZIONE DI UN'INFRASTRUTTURA TLC A BANDA ULTRA LARGA: COMUNE IN AREE RURALI



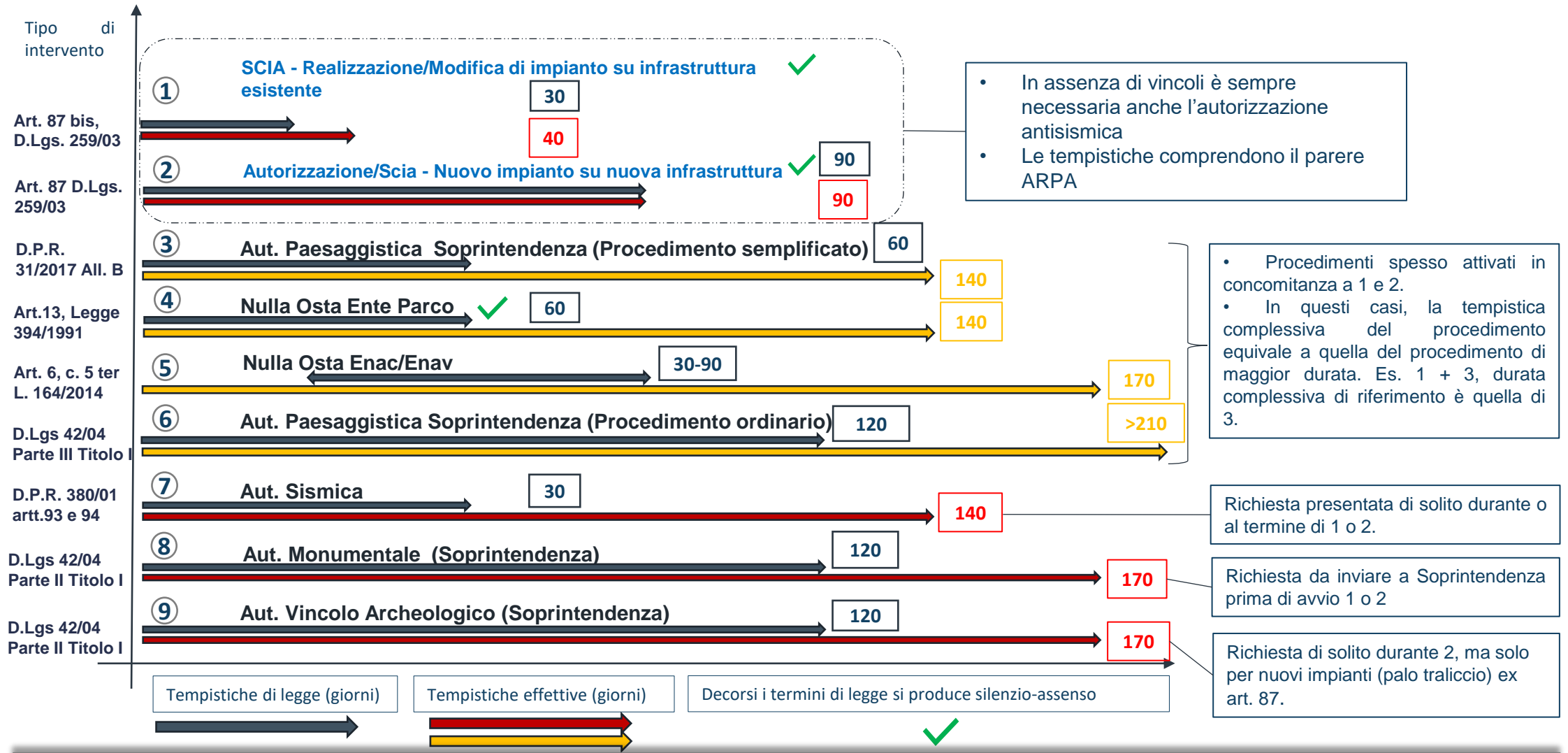
- Per la realizzazione di progetto di infrastruttura TLC in un comune in aree rurali, occorrono mediamente 6 permessi da Enti diversi, **con una tempistica che può raggiungere i 250 giorni**
- Per partire con l'avvio dei lavori occorre l'ottenimento del 100% dei permessi. **Anche quando è possibile applicare l'istituto del silenzio assenso per taluni permessi, la durata complessiva del procedimento dipende comunque dal cumulo delle tempistiche necessarie all'ottenimento di tutti i permessi.**
- Non è inusuale che alcuni Enti chiedano delle modifiche progettuali che comportano sia la realizzazione di un nuovo progetto che la necessità di ripresentare il medesimo progetto agli altri Enti impattati

TEMPISTICHE AUTORIZZATIVE MEDIE PER LA REALIZZAZIONE DI UN'INFRASTRUTTURA TLC A BANDA ULTRA LARGA: ROMA CAPITALE



- Per la realizzazione di progetti di infrastruttura TLC su Roma Capitale, occorrono mediamente 5 permessi da Enti diversi, **con una tempistica media di 120gg che può superare i 200 giorni**
- Per partire con l'avvio dei lavori occorre l'ottenimento del 100% dei permessi. **Anche quando è possibile applicare l'istituto del silenzio assenso per taluni permessi, la durata complessiva del procedimento dipende comunque dal cumulo delle tempistiche necessarie all'ottenimento di tutti i permessi.**
- Non è inusuale che alcuni Enti chiedano delle modifiche progettuali che comportano sia la realizzazione di un nuovo progetto che la necessità di ripresentare il medesimo progetto agli altri Enti impattati

Tempistiche autorizzative medie su base nazionale di impianti per rete radiomobile



- Per la realizzazione di progetto di infrastruttura TLC di rete radiomobile, possono occorrere più di 7 permessi da Enti diversi, **con una tempistica che può raggiungere i 210 giorni**
- Ai permessi sopra indicati occorre aggiungere le attività necessarie per la rilegatura in fibra ottica del sito radiomobile