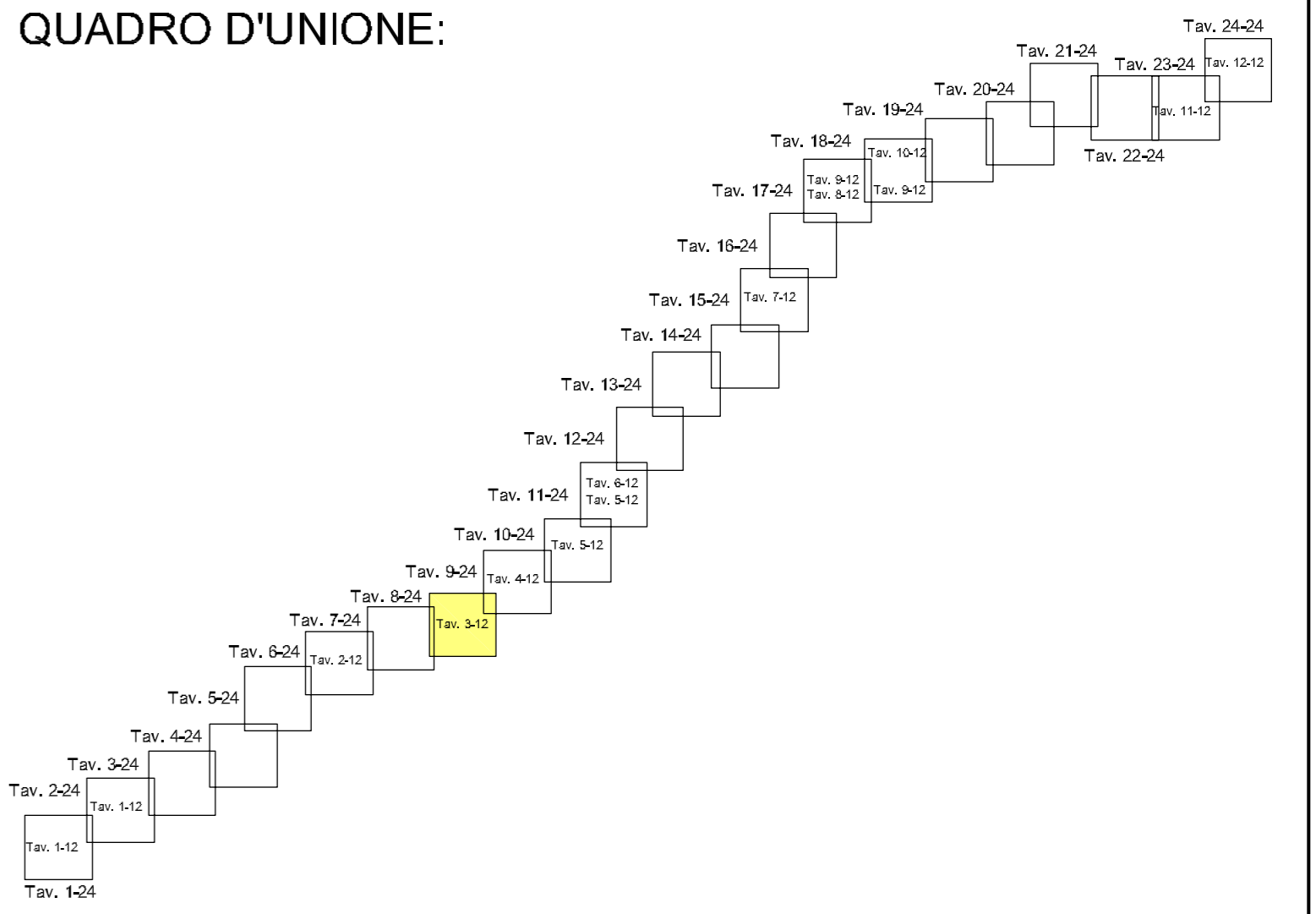


- LEGENDA:**
- Planimetria**
- Tracciato in progetto
 - Ettometrica S.S. 640 esistente
- Interferenze Telecom**
- Linea aerea Telefonica esistente
 - Linea interrata Telefonica esistente
 - Linea Telefonica in progetto
 - Linea Fibra ottica esistente
 - Linea Fibra ottica in progetto
 - Cavo coassiale Telecom
- Interferenze Enel**
- Linea area elettrica MT esistente
 - Linea interrata elettrica MT esistente
 - Linea area elettrica BT esistente
 - Linea interrata elettrica BT esistente
 - Linea elettrica BT in progetto
 - Illuminazione Enel Sole
- altre Interferenze**
- Acquedotto esistente
 - Acquedotto in progetto
 - Fognatura esistente
 - Fognatura in progetto
 - Rete SNAM esistente
 - Rete SNAM in progetto
 - Impianto illuminazione esistente
 - Impianto illuminazione in progetto
- Linee da dismettere**
- Tratti di linee abbandonati
- Interramento delle linee**
- Tratti di linee interrato
- Interferenze acquedotto non censite nel progetto definitivo**



ANAS S.p.A.
DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO

Contraente Generale: **Empedocle 2 S.p.A.**

INTERFERENZE
IPOTESI DI RISOLUZIONE INTERFERENZE RETI INTERRATE
PLANIMETRIA CON IPOTESI DI RISOLUZIONE INTERFERENZE
Tav.3/12

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 0 0 G E 2 1 5 S I 0 3 Z P 6 0 0 3 B Scale: 1:2000

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO | AUTORIZZATO |
|------|---------------|-------------|---------|------------|-----------|-------------|
| B | Febbraio 2011 | REVISIONE | | | M. LITI | P. PAGLINI |
| A | Luglio 2010 | EMISSIONE | | | M. LITI | P. PAGLINI |

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista: **ING. GRAN LUCA MINGONNI** (Ordine degli Ingegneri di Firenze N° 4533)

Il Consulente Specialista: **ING. ANTONINO SUGO** (Ordine degli Ingegneri di Catania N° 5275)

Il Geologo: **ING. D'ANGELO MAURIZIO** (Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia N° 1607)

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. ALESSANDRO SATTORI** (Ordine degli Ingegneri di Bergamo N° 14853)

Il Direttore dei lavori: **ING. PEPPINO MARCIANO** (Ordine degli Ingegneri di Roma N° 14447)

