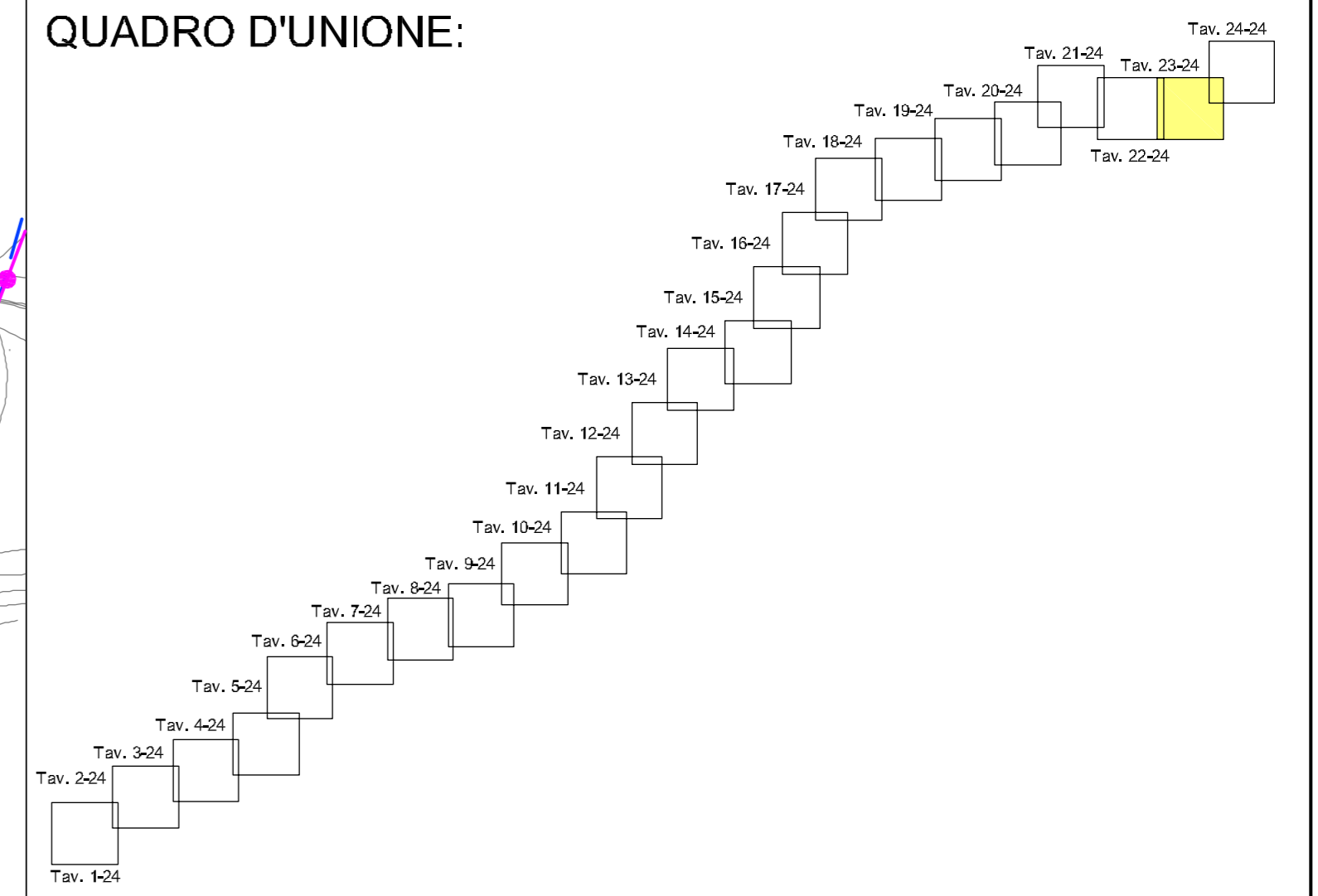


- LEGENDA:**
- Planimetria**
- Tracciato in progetto
 - Eltometrica S.S. 640 esistente
- Interferenze Telecom**
- Linea aerea Telefonica esistente
 - Linea interrata Telefonica esistente
 - Linea Telefonica in progetto
 - Linea Fibra ottica esistente
 - Linea Fibra ottica in progetto
 - Cavo coassiale Telecom
- Interferenze Enel**
- Linea area elettrica MT esistente
 - Linea interrata elettrica MT esistente
 - Linea elettrica MT in progetto
 - 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 TECNOLOGICHE
PLANIMETRIA CON IPOTESI DI RISOLUZIONE INTERFERENZE
Tav.23/24

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001
Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 0 0 G E 2 1 5 S I 0 2 Z P 6 0 2 3 B Scale: 1:2000

F										
E										
D										
C										
B	Febbraio 2011	REVISIONE						M. LITI	P. PAGLINI	
A	Luglio 2010	EMISSIONE						M. LITI	P. PAGLINI	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO				

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista: **ING. LUCA MENGHINI** (Ordine degli Ingegneri di Firenze N° 4533)
Il Consulente Specialisti: **ING. ANTONINO SUGLIELMINO** (Ordine degli Ingegneri di Catania N° 5275)
Il Geologo: **ING. D'ANGELO MAURIZIO** (Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia N° 1807)
Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. MESSANRO SATVORO** (Ordine degli Ingegneri di Palermo N° 14853)
Il Direttore dei lavori: **ING. PEPPINO MARASCO** (Ordine degli Ingegneri di Roma N° 14447)