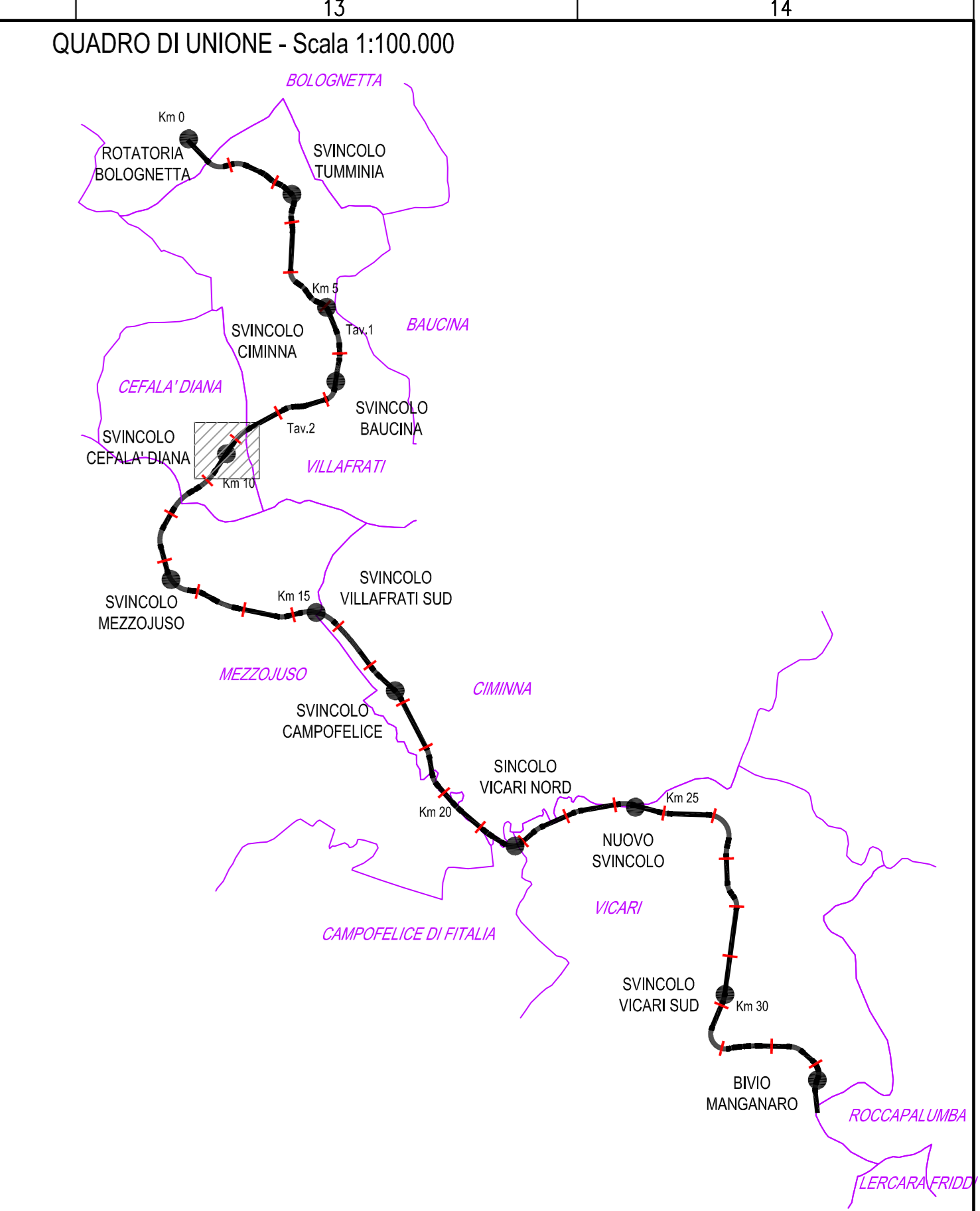


CEFALA' DIANA

Quadro Elettrico



LEGENDA SIMBOLICA

1	2	ARMATURA STRADALE SINGOLA CON SIRACIO Lx1,5m; IN CLASSE II CON LAMPADA LED. IZZIONI. INSTALLATA SU PALO CONICO IN ACCIAIO 40x60 CON PUNTO DI FORAZIONE IN OTTICA A FASCIO LARGO 2° IN OTTICA A FASCIO MEDIO
⊙		PROZETTO BOMPIRATA CON CHIUSURO CASSABILE IN CLS DIMENSIONI 60x60cm
---		TUBAZIONE IN PVC INTERRATA PER DISTRIBUZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE Ø110mm
---		CANALIZZAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDE ESIBITA A FINE LAVORAZIONE INSTALLATA LUNGO I VIADOTTI
▭		PROIETTORE A FASCIO ASSIMETRICO CON LAMPADA LED
▭		ARMADIO IN VETRORESINA A DUE ANTE, DIMENSIONI SPECIFICATE IN PLANIMETRIA COMPRESI DI BAGNAMENTO IN CLS PER CONTENIMENTO QUADRI DCBT E GBT (PRESENTE IN OGNI SVINCOLO)
○		RAGGRUPPAMENTO DI CORPI ILLUMINANTI IN CAMPATE PER IL DIMENSIONAMENTO ELETTRICO

ANAS S.p.A.
 DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

PA17/08
 Affidamento a Contratto Generale dei "Lavori di ammodernamento del casello Palermo - Lancara Fittà, lotto funzionale del km 14.4 km. 0,0 del Lotto 2) compreso il tratto di raccordo dalla rotatoria Bolognetta, al km 48,0 (km. 33,6 del Lotto 2 - Svincolo Mangano) indusci) compresi i raccordi con le attuali SS n.189 e SS n.121

Bolognetta S.c.p.a.

- PERIZIA DI VARIANTE N.2 -

IMPIANTI TECNOLOGICI E ILLUMINAZIONE DEGLI SVINCOLI
 Svincolo Cefala' (da km 9+270m a km 9+750m)
 Planimetrie e schemi particolari della illuminazione

Codice Unico Progetto (CUP): F41B03000230001

OPERA	ARGOMENTO	DOC. PROG.	FASE	REVISIONE
PA17/08	PE	IE	B008	5 0

CARTELLA:	FILE NAME:	NOTE:	PROG.	SCALA:
5	PEIEB008_50_4137.dwg	1=1	4 1 3 7	1:500

REV.	PRIMA INMISSIONE	DESCRIZIONE	DATA:	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
0						

Progettista:

Il Progettista Responsabile Ing. Marco C. Cusani	Il Disegnato Dott. Riccardo Ferro	Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione Ing. Francesco Cocchiere	Il Direttore dei Lavori Ing. Gianluigi Favaro
Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione Ing. Francesco Cocchiere	Il Direttore dei Lavori Ing. Gianluigi Favaro		

ANAS S.p.A. DATA: _____ PROTOCOLLO: _____ VISTO E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

CODICE PROGETTO: **LO410CE1101** Dott. Ing. Ettore de Castro de la Grenada