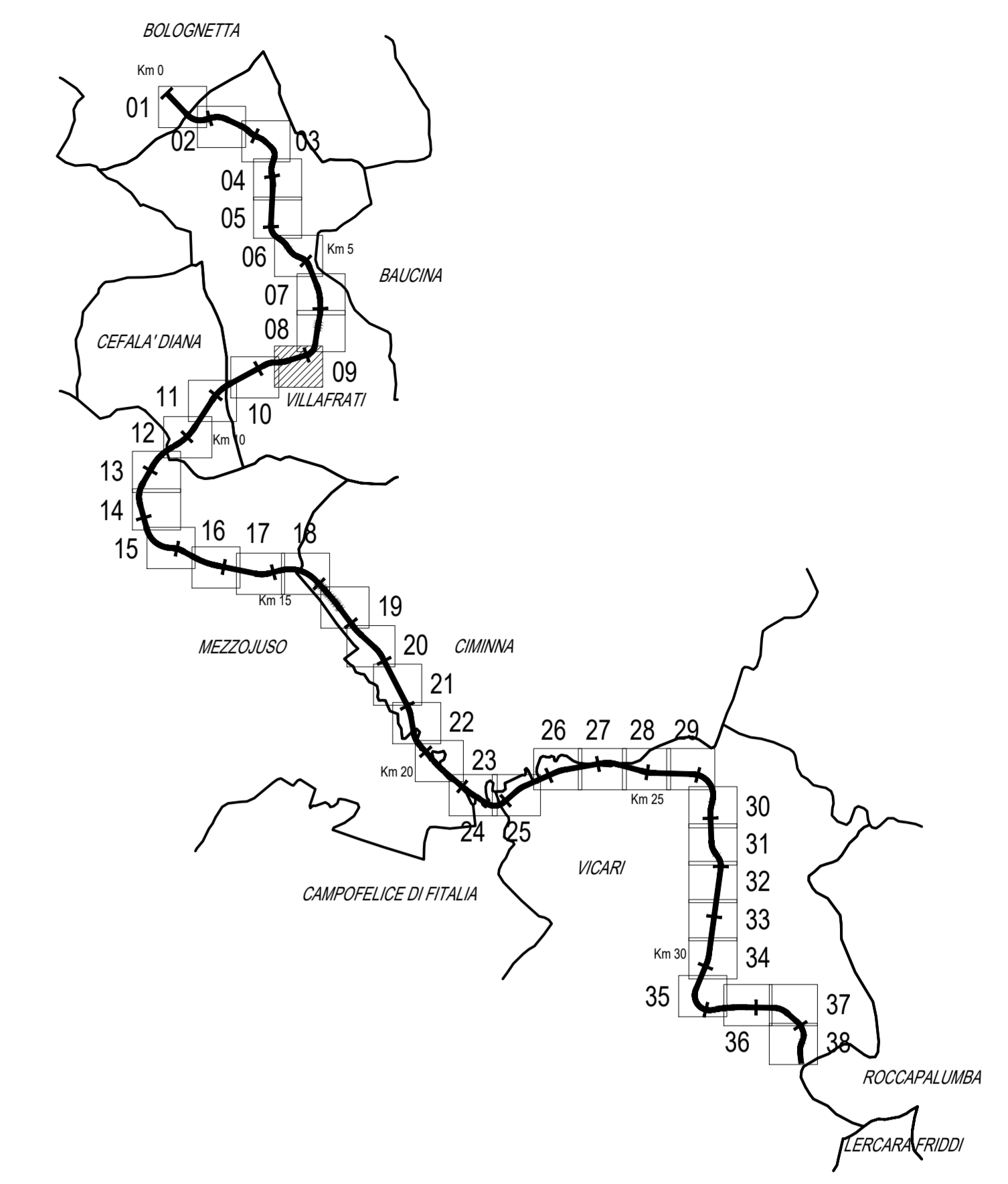


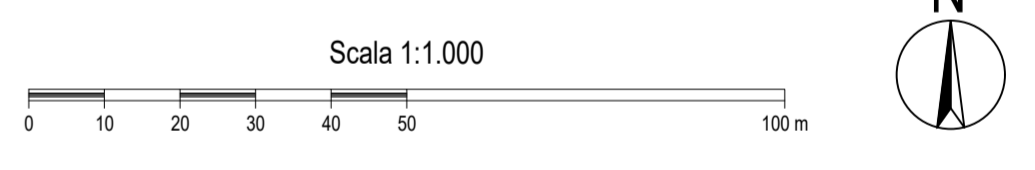
Comune di Villafraati

QUADRO DI UNIONE - Scala 1:100.000



LEGENDA

- INFRASTRUTTURE STRADALI IN PROGETTO
- OPERE DI DRENAGGIO
- ACCESSO SU COMPLANARI TIPO "A"
- ACCESSO SU COMPLANARI TIPO "B"
- RETE TELECOM - FIBRA OTTICA INTERRATA
- RETE TELECOM - CAVO AEREO SU PALIFICAZIONI
- RETE ENEL - LINEA AEREA B.T.
- RETE ENEL - LINEA AEREA M.T.
- RETE ENEL - LINEA AEREA E.S.A.
- RETE ENEL - LINEA A.T.
- GAS
- FOGNATURA NERA
- FOGNATURA BIANCA
- ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- ENERGIA EOLICA SICILIANA
- LIMITI TERRITORIALI



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

PA17/08
Affidamento a Contratto Generale dei Lavori di ammodernamento del tratto Palermo - Lercara Friddi, lotto funzionale del km 14.4 (km. 0.0 del Lotto 2) compreso il tratto di raccordo della rotatoria Bologneta, al km 48.0 (km. 33.6 del Lotto 2 - Svincolo Mangano incluso) compresi i raccordi con le attuali SS n.189 e SS n.121

Bologneta S.c.p.a.

- PERIZIA DI VARIANTE N.3 -

Tratto elaborato: **PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA VIABILITA' PRINCIPALE PLANIMETRIE**
Planimetria di progetto - Tav. 9

Codice Unico Progetto (CUP): **F41B03000230001**

Codice elaborato: **PA17/08 PE VP P009 6 0**

CARTELLA:	FILE NAME:	NOTE:	PROG.:	FASE:	REVISIONE:
5	PE17/08_01_0137.DWG	1=1	4	1	3
4					
3					
2					
1					

REV.	PRIMA EMISSIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
0			Maggio 2021	F. Manelli	S. Fortino	N. Balmanno

Progettista: **FACTORY OF ARCHITECTURE & ENGINEERING**
Consulente: **E&G S.p.A. INFRACONSTRUTTORE & GEOTECNICO**

Il Progettista Responsabile: **Ing. Antonio Ambrosi**
Il Coordinatore per la Sicurezza: **Ing. Sandro Favero**
Il Coordinatore per la Direzione dei Lavori: **Arch. Francesco Riondelli**
Il Direttore dei Lavori: **Ing. Sandro Favero**

ANAS S.p.A.
DATA: _____
CODICE PROGETTO: **L0410C E 1101**
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Dir. Ing. Luigi Mago**

OPERE DI REGIMAZIONE FLUVIALE			
ID	PROGR.	LUNGH.	DESCRIZIONE
SF08	7-430.00	40.00	Fiume Bulfo, Tondo scollato (TP 21)
SF0A	7-430.00	70.00	Fiume Bulfo, Asse principale
SF0B	7-430.00	40.00	Fiume Bulfo, Asse principale

OPERE DI FRESIDIO ERALCALICO			
ID	PROGR.	LUNGH.	DESCRIZIONE
VP06	6-263.00		Veasca di trattamento n. 6

TOMBINI			
ID	PROGR.	LUNGH.	DESCRIZIONE
TP 21	7-254.00	32.00	Scollato da adeguare B=5m H=3.4m Viab. Principale
TP 21 bis	D-147	32.00	NUOVO scollato B=4.00 m H=4.00 (Viab. Sec. 23A)
TP 22	7-404.26	18.67	Scollato da adeguare B=1.1m H=1.6m Viab. Principale
TC 28		8.22	Circolo in c.a. da realizzare D= 1500

OPERE DI CONTENIMENTO			
ID	PROGR. INZ.	PROGR. FIN.	DESCRIZIONE
OS13	7-038.48	7-095.08	Parallelo di pali
OS15	7-711.57	7-877.80	Parallelo di micropali
OS08	6-248.11	6-263.00	Parallelo di pali Viab. Sec. 23B
OS17	D-277.50 (V. 23B)	D-1155.17 (V. 23C)	Giunzione Viab. Sec. 23B - 23C
OS18	7-437.47	7-430.67	Parallelo di pali
OS19	7-870.16	7-917.80	Muro di sostegno

VIABILITA' COMPLANARE			
ID	TIPOLOGIA	LUNGH.	DESCRIZIONE
VS21	4 metri	303.52	Nuovo A.d.guarnito

ACCESSI SU COMPLANARI	
TIPO	NUMERO
A	4
B	3