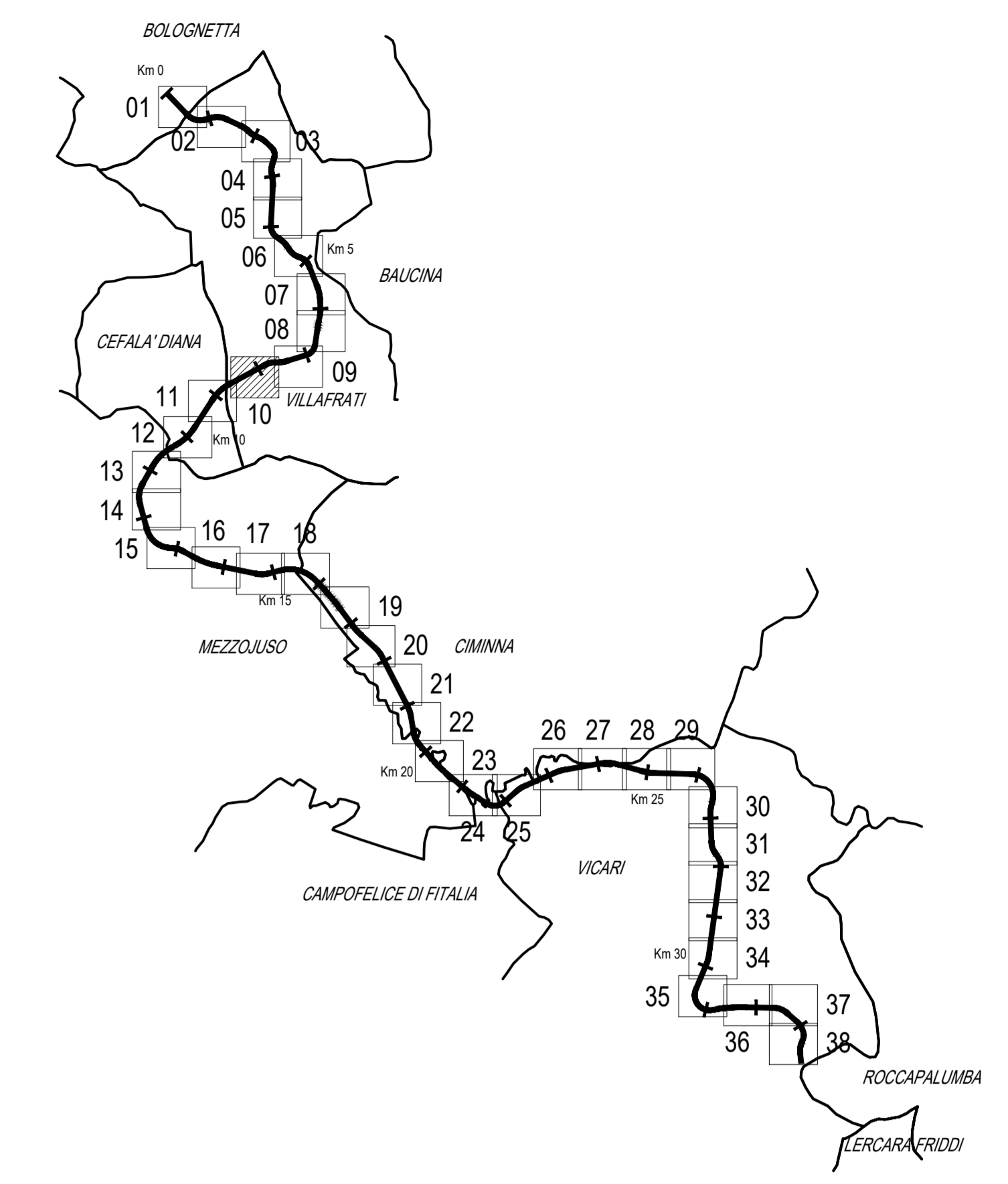
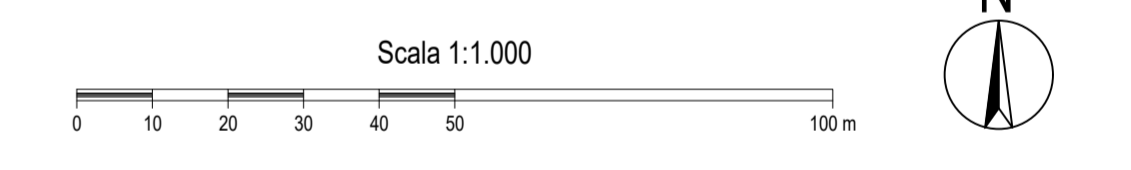


QUADRO DI UNIONE - Scala 1:100.000



LEGGENDA

- 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.
- ACQUEDOTTO INTERRATO E.S.A.
- RETE ENEL - LINEA A.T.
- GAS
- FOGNATURA NERA
- FOGNATURA BIANCA
- ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- ENERGIA EOLICA SICILIANA
- LIMITI TERRITORIALI



Comune di Villafraati

ID	PROGR.	LUNGH.	DESCRIZIONE	
ST02	8-103.00	13.07	Sottile esistente da mantenere	
ST03	8-191.45	13.00	manubio scabrezza 3.00 x 3.20 Settimanale H=3.00 m	
OPERE DI REGIMAZIONE FLUVIALE				
ID	PROGR.	LUNGH.	DESCRIZIONE	
SF01	8-192.00	33.00	Fuoco Bufo: Tombino scabrezza (TP 23)	
SF02A	8-192.00	137.00	Fuoco Bufo: Asse principale	
SF02B	8-192.00	150.00	Fuoco Bufo: Tombino scabrezza (TP 24)	
OPERE DI PREDISPOZIZIONE				
ID	PROGR.	LUNGH.	DESCRIZIONE	
VP07	8-538.00		Valico di battente n.7	
TOMBINI				
ID	PROGR.	LUNGH.	DESCRIZIONE	
TP 23	8-106.00	42.00	Scabrezza esistente da mantenere B= 4m H= 3.0m Viab. Principale	
TP 24	8-192.00	42.00	Scabrezza esistente da mantenere B= 5m H= 3m Viab. Principale	
OPERE DI CONTENIMENTO				
ID	PROGR. INIZ.	PROGR. FIN.	LUNGH.	DESCRIZIONE
OS100	8-087.00	8-153.00	36.00	Parato di piet.
BARRIERE ANTIFURTORE				
ID	PROGR. INIZ.	PROGR. FIN.	LUNGH.	DESCRIZIONE
BARR. 05	8-417.00	8-517.00	100.00	Barriera antiturco H=3.00 m
VIABILITA' COMPLANARE				
ID	TIPOLOGIA	LUNGH.	DESCRIZIONE	
V524	4 metri	363.52	NUOVI ADEGUAMENTI	
V525	4 metri	223.98	NUOVA	
V526A	4 metri	149.24	NUOVI ADEGUAMENTI	
V526B	4 metri	124.10	NUOVA	
ACCESSI SU COMPLANARI				
TIPO	NUMERO			
A	2			
B	7			

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 dal km 14.4 (km 0.0 del Lotto 2) compreso il tratto di raccordo della rotatoria Bolognetta, al km 48.0 (km. 33.6 del Lotto 2 - Svincolo Mangano incluso) compresi i raccordi con gli attuali SS n.189 e SS n.121

Bolognetta S.c.p.a.

- PERIZIA DI VARIANTE N.3 -

Titolo elaborato: **PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA - VIABILITA' PRINCIPALE PLANIMETRIE**
Planimetria di progetto - Tav. 10

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

Codice elaborato: **PA17/08 PE VP P010 6 0**

CARTELLA	FILE NAME	NOTE	PROG.	SCALE
5	PERIMETRO_A01.DWG	1=1	4 1 3 7	1:1.000
4				
3				
2				
1				

REV. 0 PRIMA EMISSIONE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
0		Maggio 2021	F. MANIBI	S. FORTI	N. BATTARINI

Progettista: **FACTORY OF ARCHITECTURE & ENGINEERING**
Consulente: **E&G S.p.A. INQUADRIAMENZI & GEOTECHNIC**

Il Progettista Responsabile: **Ing. Antonio Ambrosi**
Il Consulente per la Sicurezza: **Dot. Cleo' Gaetano Bellomo**
Il Coordinatore per la Sicurezza: **Arch. Francesco Riondeli**
Il Coordinatore per la Direzione dei Lavori: **Arch. Francesco Riondeli**
Il Direttore dei Lavori: **Ing. Sandro Favero**

ANAS S.p.A.
DATA: _____
CODICE PROGETTO: **L0410C E 1101** Del Ing. Luigi Mago