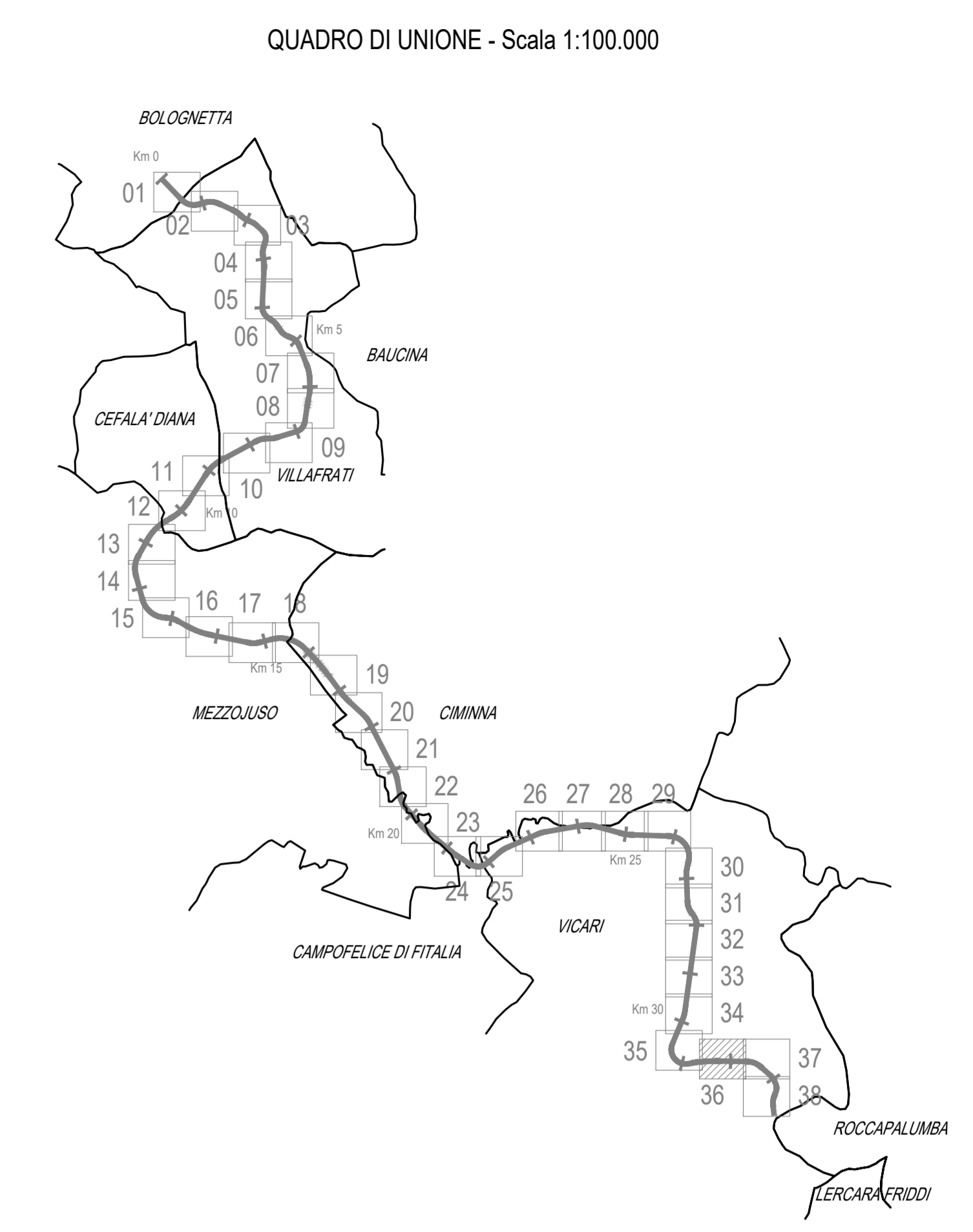


VIADOTTI				
ID	PROGR. INIZ.	PROGR. FIN.	LUNGA (m)	DESCRIZIONE
VE14	31-453.02	32-111.90	258.26	Viadotto esistente Montagnola 2 Sx
VNO4	31-472.17	32-102.17	230.00	Nuovo viadotto Montagnola 2 Dx. Impianto accioli
VNO1	32-425.08	32-752.28	327.20	Nuovo viadotto Montagnola 1 Sx. Impianto accioli
VNO5	32-425.14	32-755.14	330.00	Nuovo viadotto Montagnola 1 Dx. Impianto accioli
OPERE DI REGIMAZIONE FLUVIALE				
ID	PROGR.	LUNGA	DESCRIZIONE	
SF17	31-453.00	31-453.00	0.00	Attraversamenti secondari Viadotto Montagnola 2
SF18a	31-453.00	31-453.00	0.00	Attraversamenti secondari Viadotto Montagnola 1
SF18b	31-453.00	31-453.00	0.00	Attraversamenti secondari Viadotto Montagnola 1
OPERE DI CONTENIMENTO				
ID	PROGR. INIZ.	PROGR. FIN.	LUNGA	DESCRIZIONE
OS47	31-454.05	31-486.72	12.05	Muro antideriva
OS48	32-107.67	32-116.67	11.00	Muro antideriva
OS49	32-159.07	32-209.77	249.54	Parata di pali Dx
OS50	32-477.03	32-416.03	41.23	Muro a terra antideriva Dx
OS51P	32-141.84	32-391.50	249.62	Parata di pali Sx
OS130	32-437.77	32-416.58	78.80	Muro antideriva su pali
VIABILITA' COMPLEMENTARE				
ID	TIPOLOGIA	LUNGA	DESCRIZIONE	
VSS0	7 met	1594.08	Nuova	
VSS1	4 met	1681.58	Nuova	
ACCESSI SU COMPLEMENTARI				
TIPO	NUMERO			
A	1			
B	1			



LEGENDA

- INFRASTRUTTURE STRADALI IN PROGETTO
- OPERE DI DRENAGGIO
- ACCESSO SU COMPLEMENTARI TIPO "A"
- ACCESSO SU COMPLEMENTARI 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

Scala 1:1000

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

PA17/08
Affidamento a Contraente 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 i attuali SS n.199 e SS n.121

Bolognetta S.c.p.a.

- PERIZIA DI VARIANTE N.3 -

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA VIABILITA' PRINCIPALE PLANIMETRIE
Planimetria di progetto - Tav. 36

Codice Unico Progetto (CUP): F41B03000230001

Codice elaborato: PA17/08 PE VP P036 6 0

OPERA	ARGOMENTO	DOC. E FIDUC.	FASE	REVISIONE
06	PERIPROGETTO	1=1	PROT.	4 1 3 7

CARTELLA: FILE NAME: NOTE: 1=1 PROT. 4 1 3 7 SCALA: 1:1000

REV.	PRIMA EMISSIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE
0						

Progettista: Ing. Antonio Ambrosi
 Consulente: E&G S.r.l. - INDIRIZZO: VIA S. GIUSEPPE, 10 - 91018 PALERMO (PA) - TEL. 091 2300000 - FAX 091 2300000 - WWW.EANDG.COM
 Direttore Tecnico: Ing. Quirino Napolitano
 Il Progettista Responsabile: Ing. Antonio Ambrosi
 Il Consulente: Dott. Gen. Quirino Napolitano
 Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione: Arch. Francesco Riondelli
 Il Coordinatore per la Esecuzione dei Lavori: Arch. Francesco Riondelli
 Il Direttore dei Lavori: Ing. Sandro Favaro

ANAS S.p.A.
 DATA: _____ PROTOCOLLO: _____ VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 CODICE PROGETTO: LQ410CE11011 Det. Ing. Luigi Mago