

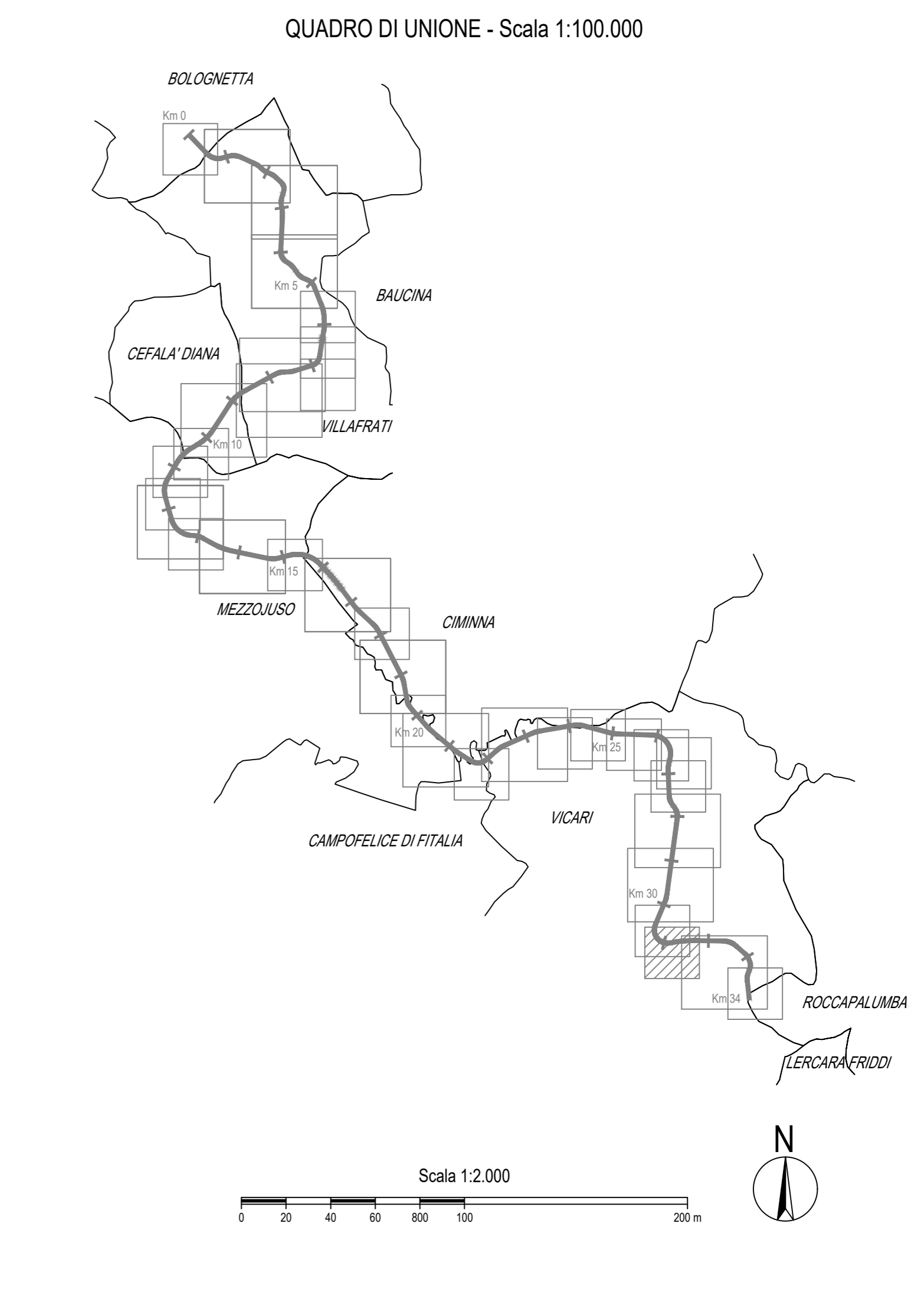
LEGENDA

Fascia di rispetto (art.16 C.d.S. - art. 26 R.A.)	Aree integrative all'Occupazione Temporanea P.V.T.1	Corsi d'acqua
Area da espropriare di cui alla delibera Cipe n. 19/12 del 25 Marzo 2012 - P.D.	Aree integrative all'Occupazione Temporanea P.V.T.2	Ferrovia
Aree integrative all'esproprio P.E.A.	Servitù di cui alla delibera Cipe n. 19/12 del 25 Marzo 2012 - P.D.	Aree restituite
Aree integrative all'esproprio P.V.T.1	Aree integrative alle Servitù P.E.A.	Aree demaniali
Aree integrative all'esproprio P.V.T.2	Aree integrative alle Servitù P.V.T.1	Fabbricati da rilievo non interessati da demolizione
Aree integrative all'esproprio P.V.T.3	Aree integrative alle Servitù P.V.T.2	Fabbricati da demolire accatastati
Reliquati	Aree integrative alle Servitù P.V.T.3	Fabbricati da demolire non presenti in mappa
Occupazione temporanea di cui alla delibera Cipe n. 19/12 del 25 Marzo 2012 - P.D.	Reliquati P.V.T.3	Limiti fogli catastali
Aree integrative all'Occupazione Temporanea P.E.A.	Mappali frazionati espropriati	Numero ditte
Attuale sede stradale (S.S. 121)	Reliquati P.V.T.3	Numero particelle

LEGENDA PRG

Zona A - Zona omogenea
Zona B - Zona omogenea
Zona C - Nuova edificazione di espansione
Zona D1 - Insediamento industriale e artigianale attuale
Zona D2 - Insediamento industriale ed artigianale programmato
Zona E - Zona agricola
Zona E* - Zona agricola di salvaguardia ambientale
Zona E* - Aree boschive e di forestazione
Zona E* - Area di val. amb. (parco-giardino)
Zona E* - Verde di tutela
Zona F - Servizi
Zona suscettibile di trasformazione
Area sottoposta a vincolo paesaggistico D.Lgs. 42/04 art. 142 (ex L. 431/85)
Vincolo idrogeologico R.D. 3267/23
Vincolo beni culturali e ambientali D.Lgs. 42/04 art. 10 e 142 (ex L. 1089/39 e L. 1497/39)
Proposta di vincolo paesaggistico D.Lgs. 42/04 art. 138 (ex L. 1497/39) del PRG di Lercara Friddi
Fascie di rispetto cimitero, depuratore
Siti di interesse storico-architettonico, etno-antropologico da tutelare (proposta di vincolo PRG Boghero)
Siti e aree a rischio archeologico
Fascia di rispetto stradale
Nuova viabilità (previsioni di piano)
Zona di rispetto (fascia a 25m)
Zona di rispetto (fascia a 20m)
Limite fascia di rispetto boschivo L.R. 13/99
Perimetro dei parchi pubblici e/o uso pubblico urbani e territoriali D.M. 1444/68
Riserva Naturale Orientata (RNO)
Discontinuità tettonica certa
Discontinuità tettonica incerta
Centro urbano

E* = zone "E" con particolare destinazione



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 raccordi con le attuali SS n.189 e SS n.121

Bolognetta S.c.p.a.

- PERIZIA DI VARIANTE N.3 -

TITOLO ELABORATO: **ESPROPRI**
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO
Planimetria catastale su mosaico degli strumenti urbanistici
Comune di Vicari - Foglio 27

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

OPERA	ARGOMENTO	DOC. E PROG.	FASE	REVISIONE
PA17/08	PE	ES	P134	61

CARTELLA:	FILE NAME:	NOTE:	PROT.	SCALA:
5	PEESP134_61_4137.DWG	1=1	4137	1:2000

REV.	PRIMA EMISSIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	PRIMA EMISSIONE		Maggio 2021	A. Paolucci	S. Fortino	N. Behmann
1			Gennaio 2020	A. Paolucci	S. Fortino	D. Tironi

Progettisti:

F.A.C.E. S.r.l. - Società di ingegneria
via Flaminia 71 - 00196 Roma
tel. 06.32000019
e-mail: info@facest.com
pec: pec.facest@pec.com

Direttore Tecnico: ing. Antonio Ambrosi

Consulenti:

E&G S.r.l.
ENVIRONMENTAL & GEOTECHNICAL
STUDIO DI INGEGNERIA GEOTECNICA E AMBIENTALE

Direttore Tecnico: ing. Quintilio Napoleoni

Il Progettista Responsabile
Ing. Antonio Ambrosi

Il Geologo
Dot. Geol. Guallierio Bellomo

Il Coordinatore per la Sicurezza
in fase di Esecuzione:
Arch. Francesco Rondelli

Il Coordinatore per la
Esecuzione dei Lavori
arch. Francesco Rondelli

Il Direttore dei Lavori
Ing. Sandro Favero

ANAS S.p.A.

DATA: _____ PROTOCOLLO: _____ VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

CODICE PROGETTO: **L0410C E 11011** Dot. Ing. Luigi Mupo