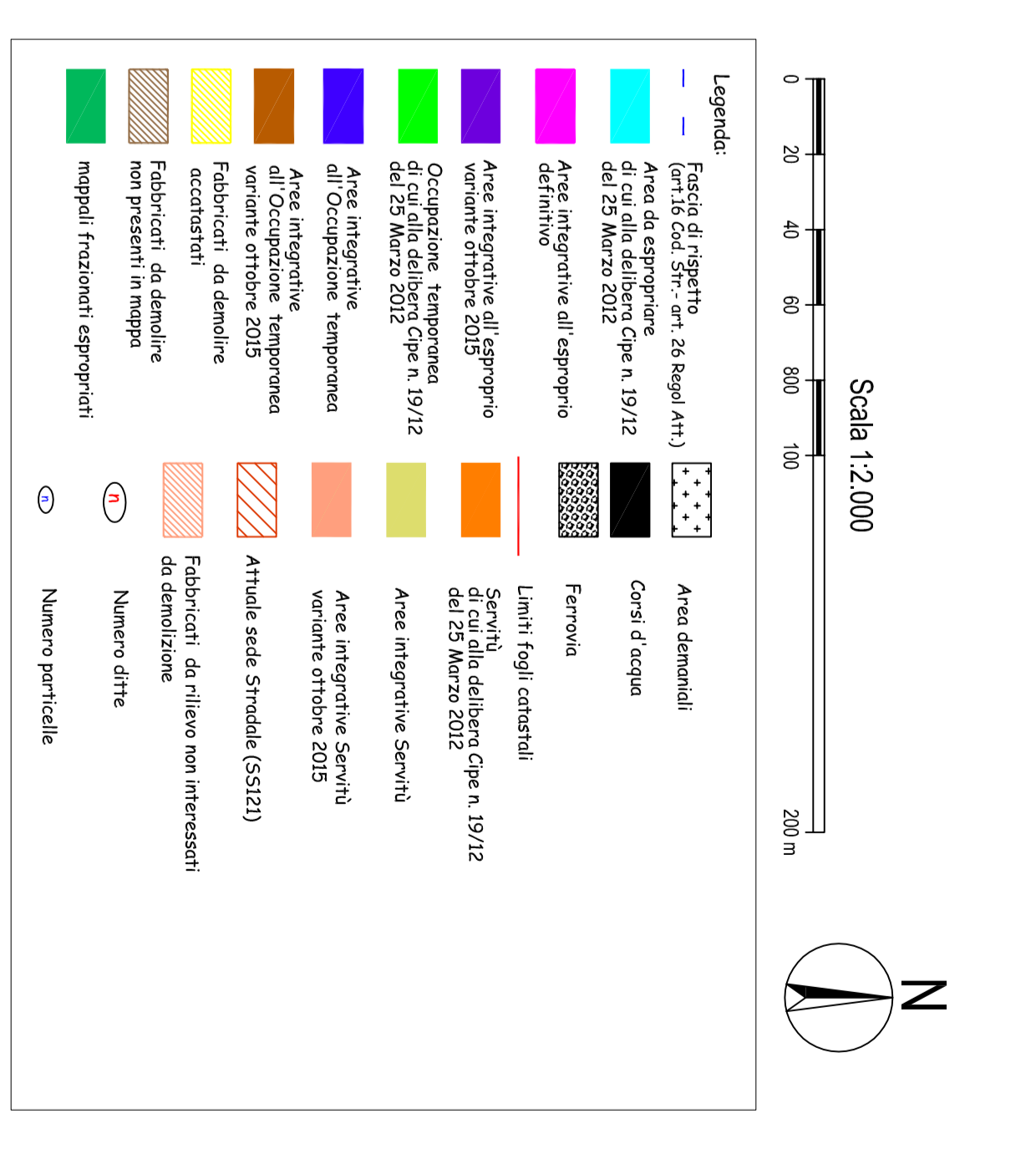
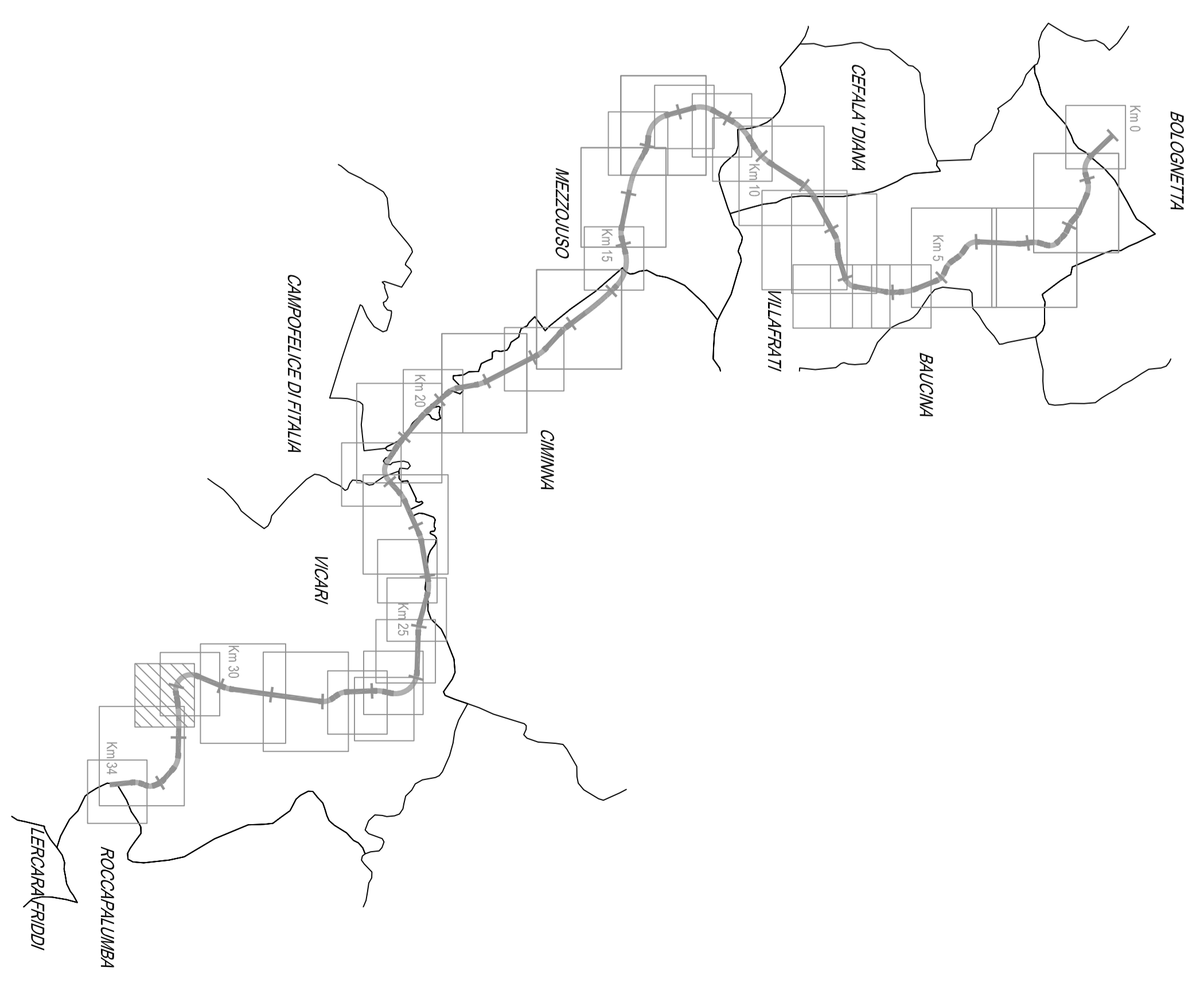


- LEGENDA PRG**
- Zona A - Zona omogenea
 - Zona B - Zona omogenea
 - Zona C - Nuova edificazione di zone D1 - Insediamento industriale e artigianale attuale
 - Zona D2 - Insediamento industriale ed artigianale attuale
 - Zona E - Zona agricola
 - Zona E* - Zona agricola di salvaguardia ambientale
 - Zona E* - Aree boschive e di forestazione
 - Zona E* - Aree di val. amb. (parco-giardino)
 - Zona E* - Verde di tutela
 - Zona F - Servizi
 - Zona suscettibile di trasformazione
 - Zona suscettibile di trasformazione
 - Vincolo idrogeologico R.D. 3367/73
 - Vincolo beni culturali e ambientali
 - Vincolo aree a rischio archeologico
 - Sedi di interesse storico-culturale, etno-antropologico da tutelare (in senso lato)
 - Siti e aree a rischio archeologico
 - Fasce di rispetto cimitero, depuratore
 - Fasce di rispetto stradale
 - Nuova valletta (previsioni di piano)
 - Zona di rispetto (fasce a 25m)
 - Zona di rispetto (fasce a 20m)
 - Limite fascia di rispetto boschivo L.R. 13/79
 - Perimetro dei parchi pubblici ed uso pubblico
 - Riserva Naturale Orientata (RNO)
 - Riserva Naturale Orientata (RNO)
 - Discontinuità tettonica certa
 - Discontinuità tettonica incerta
 - Centro urbano
 - E* = zone "E" con particolare destinazione

QUADRO DI UNIONE - Scala 1:100.000



ANAS S.p.A.
 DIREZIONE REGIONALE PER LA STIGLIA
 PA17/08
 Affidamento a Contratto Generale dei Lavori di ammodernamento del tratto Palermo - Lercara Frilli, km. 14,4 (km. 0,0 del Lotto 2) compreso il tratto di raccordo dalle SS n. 98 e SS n. 921
 Bolognina S.c.p.a.

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

Codice Unico Progetto (CUP): F41B03000230001

Codice elaborato: PA17/08

OPERA	ASSICURAZIONE	DOC. E PROCC.	FASE	REGIONE
PE	ES	P134	5	0

CARTELLA	FILENAME	NOTE	PROCC.	SCALE
1	0	PRESP154_00_4137.DWG	4	1 3 7
2	1			
3	2			
4	3			
5	4			

A.T.T. Proprietari: **Politecnica ACS ingegneri**

ANAS S.p.A. PROTOCOLLO: 104110C | 11011

Politecnica ACS ingegneri

Il Direttore del lavoro: Ing. Stefano Favaro

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione: Ing. Francesco Coccarelli

Il Direttore del lavoro: Ing. Stefano Favaro