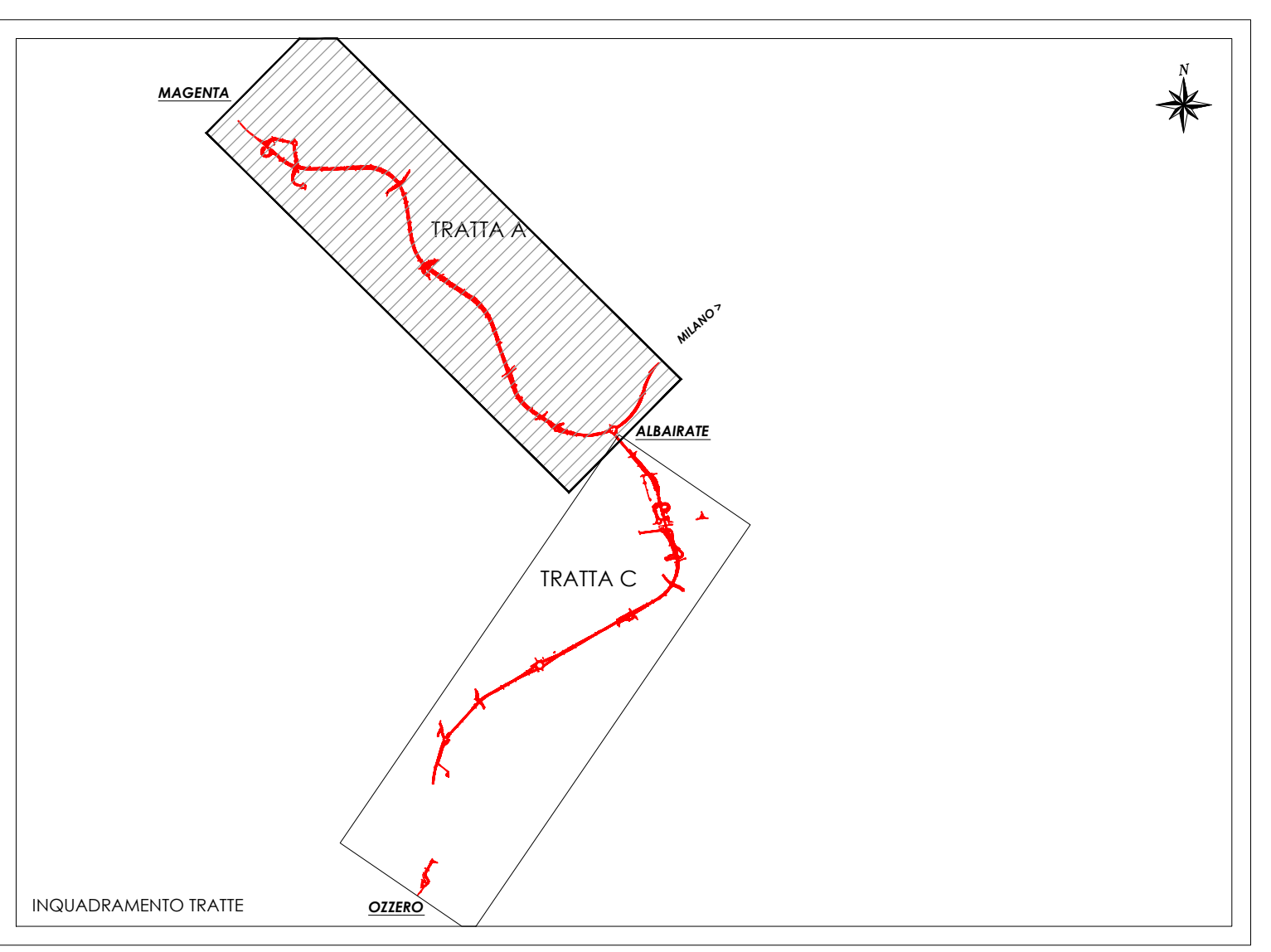
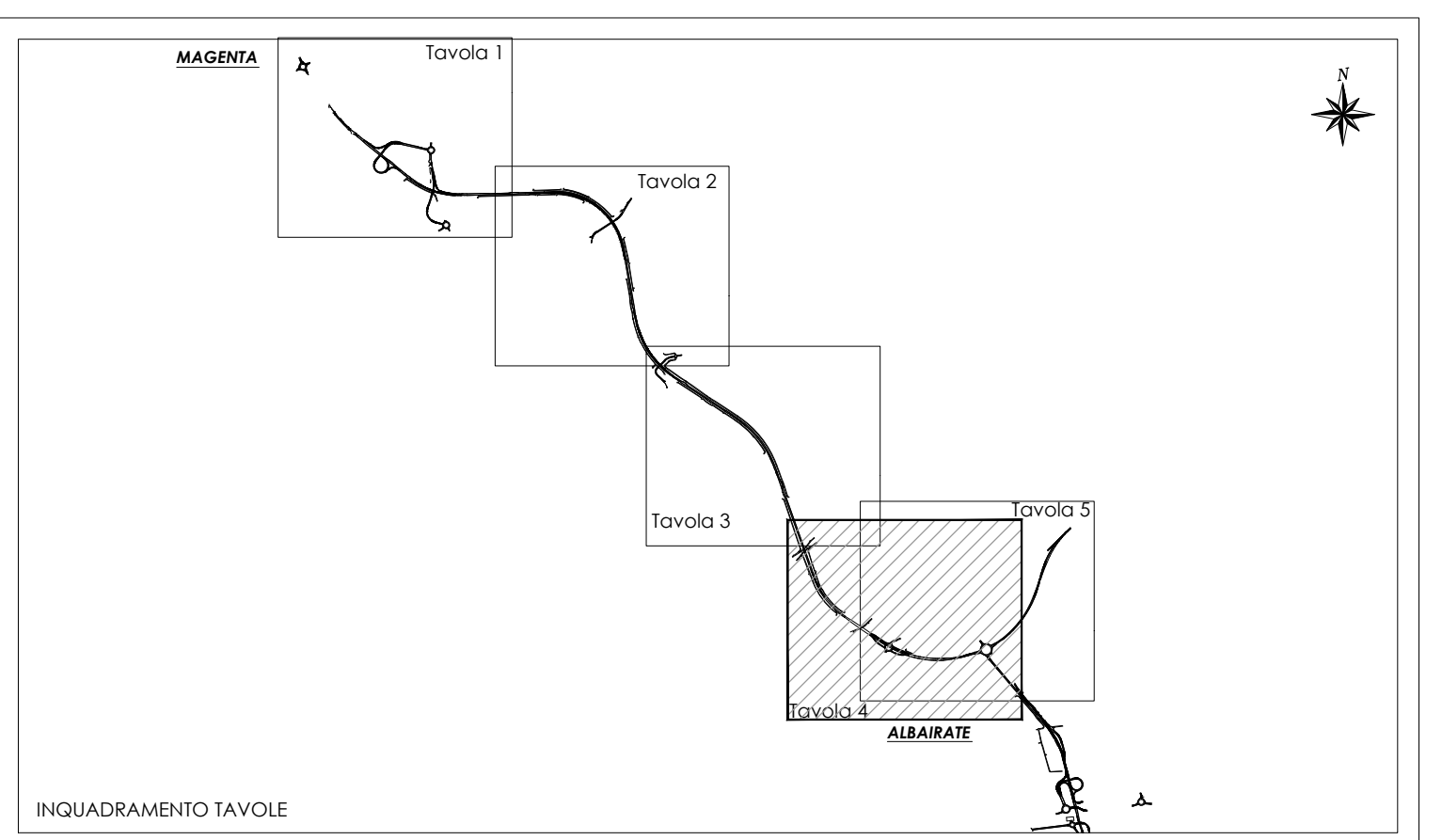


- Triangoli: lato 90 cm → 65 elementi
- Cerchi: diametro 60 cm → 77 elementi
- Quadrati e Rettangoli: 60 x 60 cm → 126 elementi; 90 x 30 cm → 2 elementi; 90 x 125 cm → 18 elementi; 180 x 70 cm → 2 elementi; 240 x 60 cm → 2 elementi
- Ottagoni: larghezza max 90 cm → 5 elementi
- Panelli integrativi: 15 x 35 cm → 6 elementi; 60 x 20 cm → 4 elementi; 60 x 27 cm → 26 elementi; 80 x 80 cm → 3 elementi; 90 x 30 cm → 11 elementi; 250 x 40 cm → 5 elementi; 250 x 50 cm → 4 elementi; 300 x 40 cm → 3 elementi
- Deflettori Speciali di Ottacolo: sv = 40 cm; h = 50 cm → 16 elementi
- Dirigione Extraurbani: 130 x 40 cm → 10 elementi; 150 x 40 cm → 73 elementi; 170 x 30 cm → 3 elementi
- Preavviso: 290 x 150 cm → 5 elementi; 250 x 180 cm → 3 elementi; 250 x 250 cm → 4 elementi; 300 x 180 cm → 1 elemento; 300 x 200 cm → 2 elementi
- Poli diametro 40 mm: h = 200 cm → 14 elementi; h = 210 cm → 16 elementi; h = 220 cm → 4 elementi; h = 240 cm → 8 elementi; h = 245 cm → 4 elementi; h = 250 cm → 2 elementi; h = 260 cm → 107 elementi; h = 270 cm → 30 elementi; h = 280 cm → 29 elementi; h = 290 cm → 2 elementi; h = 300 cm → 10 elementi; h = 310 cm → 4 elementi; h = 320 cm → 35 elementi; h = 330 cm → 11 elementi; h = 340 cm → 12 elementi; h = 345 cm → 2 elementi; h = 350 cm → 24 elementi; h = 360 cm → 1 elemento; h = 370 cm → 6 elementi; h = 380 cm → 5 elementi; h = 400 cm → 5 elementi; h = 410 cm → 14 elementi; h = 420 cm → 4 elementi; h = 430 cm → 9 elementi; h = 435 cm → 2 elementi; h = 480 cm → 5 elementi; h = 500 cm → 4 elementi



N. Progetto: N.PROT. CDG - 0163367-I Data: 09/12/2008

**Anas SpA**  
Direzione Centrale Progettazione

**Regione Lombardia**  
Provincia di Milano

**Legge n. 345/97**  
**Accordo di programma quadro in materia di trasporti**

Realizzazione di un sistema integrato di accessibilità ferroviaria e stradale all'aeroporto di Malpensa 2000  
(CONVENZIONE DEL 29.10.1999)

Collegamento tra la S.S.n.11 "Padana Superiore" a Magenta e la Tangenziale ovest di Milano  
Variante di Abbiategrasso sulla S.S.n.494 e adeguamento in sede del tratto Abbiategrasso Vigevano fino al nuovo ponte sul Ticino

**PROGETTO DEFINITIVO - 1° STRALCIO FUNZIONALE**  
G - OPERE COMPLEMENTARI

TRATTA A : MAGENTA - ALBAIRATE  
Planimetria segnaletica (Tav.4/5)

Revisori	Controllato	Approvato	Data: Dicembre 2008	Scala: 1:2000
			Aggi: Novembre 2014	Alt.to n. G.1.4

Progettazione redatta da: **ST** Società Servizi Territoriali S.p.A. 20090 Anzola S.p.A. - Via S. Maria, 22/74851

Progettazione redatta da: **ST** Società Servizi Territoriali S.p.A. 20090 Anzola S.p.A. - Via S. Maria, 22/74851

Progettato da: **ST** Società Servizi Territoriali S.p.A. 20090 Anzola S.p.A. - Via S. Maria, 22/74851

Visto: La Direzione Centrale Progettazione: Dott. Ing. Nicola DINNÈLLA

Visto: Il Responsabile del Procedimento: Dott. Ing. Domenico PETRUZZELLI