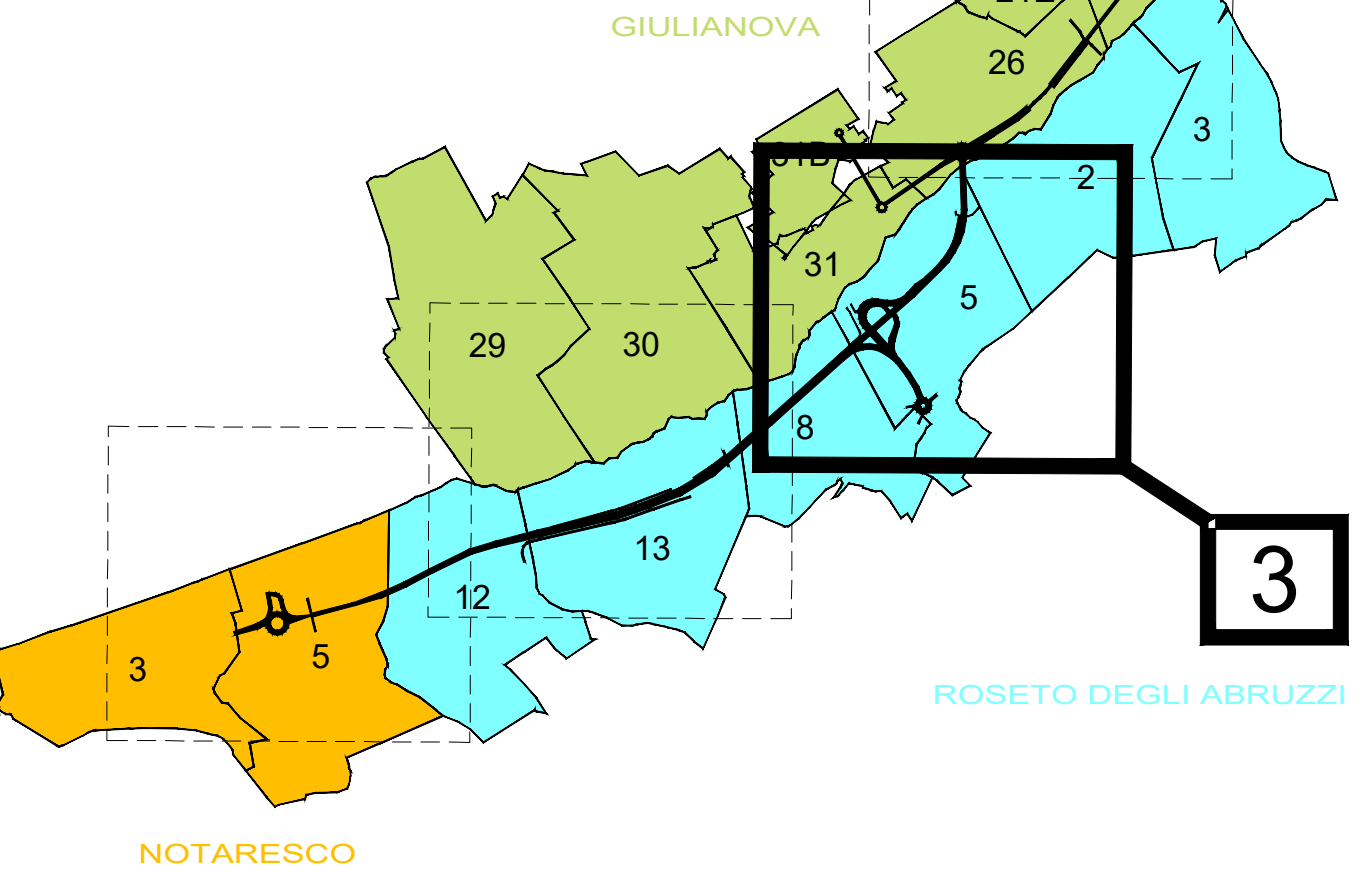
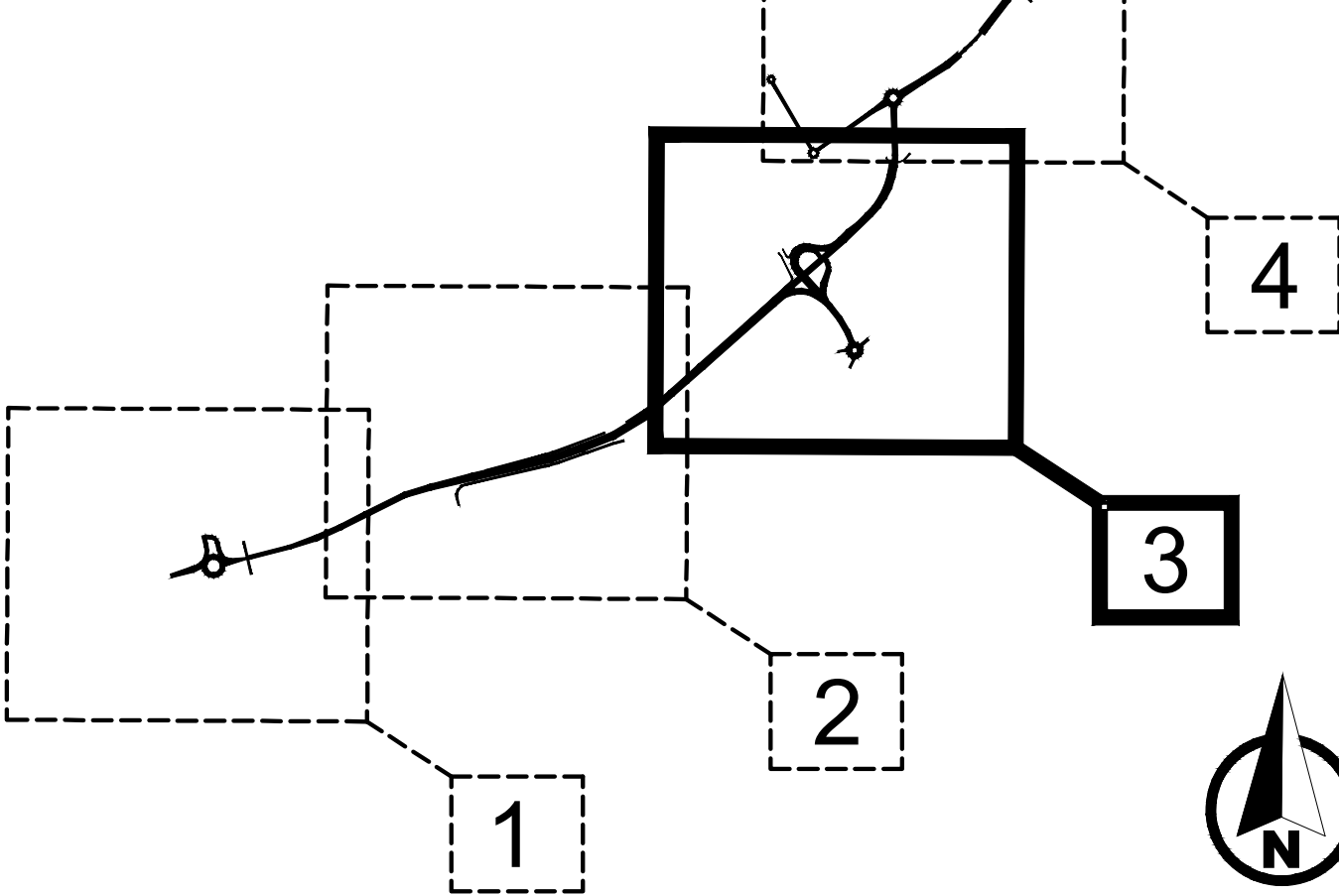


## QUADRO D'UNIONE FOGLI CATASTALI



## KEY-PLAN INTERVENTO



## LEGENDA

| GR        | RETINO<br>SIMBOLO | DESCRIZIONE                                   |
|-----------|-------------------|---|
| ESPROPRIO |                   | AREE DA ESPROPRIARE                           |
|           |                   | AREE DA OCCUPARE TEMPORANEAMENTE              |
|           |                   | AREE DA ASSERVIRE/CONVENZIONARE               |
|           |                   | AREE RELIQUATE                                |
|           |                   | AREE DEMANIALI                                |
|           |                   | SERVITU'/CONVENZIONI PER PUBBLICI SERVIZI     |
|           |                   | AREE ATTRAVERSAMENTI STRADE E/O CORSI D'ACQUA |
|           |                   | SEDE STRADA STATALE                           |
|           |                   | AREE DEVIAZIONE STRADE E/O CORSI D'ACQUA      |
|           |                   | LIMITES FASCIA DI RISPETTO                    |
| CATASTO   |                   | NUMERO PIANO                                  |
|           |                   | ACQUE   |
|           |                   | STRADE  |
|           |                   | CONFINI COMUNALI                              |
|           |                   | CONFINI FOGLIO CATASTALE                      |
|           |                   | PARTICELLA                                    |
|           |                   | FABBRICATO                                    |



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

## S.S.80 – "Raccordo di Teramo"

Tratta stradale Teramo mare  
Variante alla S.S. 80 dalla A14 (Mosciano S. Angelo) alla  
S.S. 16 (Giulianova) – LOTTO IV

## PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE:



PROGETTISTI:

Prof. Ing. Andrea Del Grosso – Ordine Ingg. Genova n. 3611  
Ing. Domenico Di Bari – Ordine Ingg. Teramo n. 1081  
Ing. Vito Caporaso – Ordine Ingg. Teramo n. 1080  
Arch. Andrea Neri – Ordine Arch. Macerata n. 1128 – Registrato e iscritto all'Albo SI  
Ing. Roberto Tassi – Ordine Ingg. Livorno n. 842

GEOLLO:

Gen. Roberto Padone

Ordine Geol. Liguria n. 183

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE

DISCIPLINE SPECIALISTICHE:

Ing. Alessandro Rossi

Ordine Ingg. Genova n. 79954

COORDINATORE DELLA SICUREZZA:

Arch. Giorgio Villa

Ordine Arch. Roma n. 643

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ingg. CARLO DI GIACOMO

## ESPROPRI

Piano di esproprio – Planimetria catastale 3/4

| CODICE PROGETTO |                            |  | NOME FILE        |             | REVISIONE   | SCALA      |
|-----------------|----------------------------|--|------------------|-------------|-------------|------------|
| PROGETTO        |                            |  | TO0ES00ESPPC03_C |             |             |            |
| DPAQ0016        |                            |  | TO0ES00ESPPC03   |             | C           | 1:2000     |
| LIV. PROJ. ANNO |                            |  | CODICE ELAB.     |             |             |            |
| D 22            |                            |  |                  |             |             |            |
| C               | A seguito istruttoria ANAS |  | Novembre 2022    | F. Bionelli | V. Caporaso | 1. Di Bari |
| B               | A seguito istruttoria ANAS |  | Luglio 2022      | F. Bionelli | V. Caporaso | 1. Di Bari |
| A               | EMISSIONE                  |  | Aprile 2022      | F. Bionelli | V. Caporaso | 1. Di Bari |
| REV.            | DESCRIZIONE                |  | DATA             | REDATTO     | VERIFICATO  | APPROVATO  |