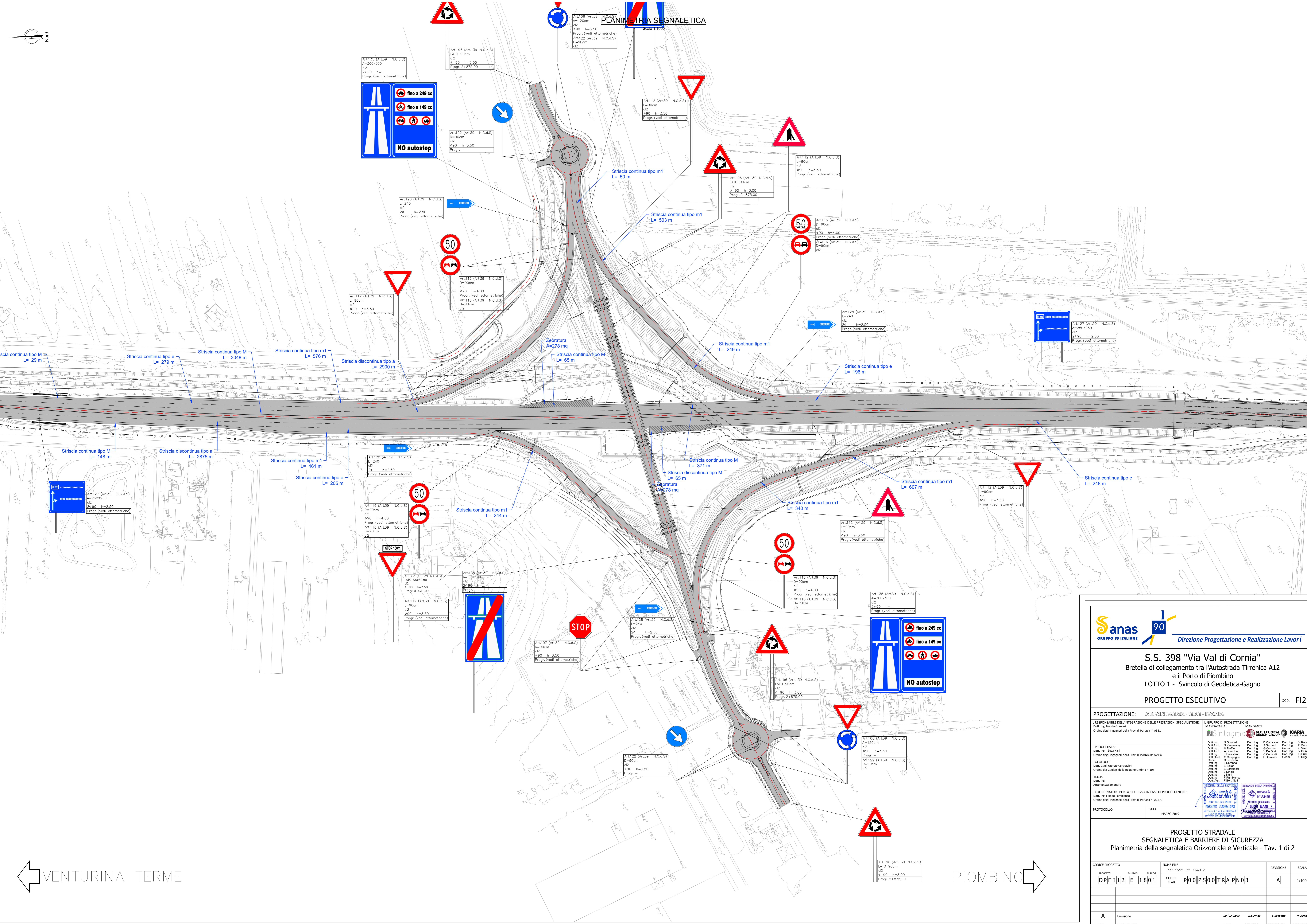


# PLANIMETRIA SEGNALETICA

Scale 1:1000



**S.S. 398 "Via Val di Cornia"**  
 Breltella di collegamento tra l'Autostrada Tirrenica A12  
 e il Porto di Piombino  
 LOTTO 1 - Svincolo di Geodetica-Gagno

PROGETTO ESECUTIVO COD. FI2

PROGETTAZIONE: **ATI SINTAGMA - GDC - IERINA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Dott. Ing. Nicola Grassini  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
 MANDATARIA: **Sintagma**  
 GEOTECHNICAL DESIGN GROUP  
 ICARIA  
 Società di Ingegneria

IL PROGETTISTA:  
 Dott. Ing. Luca Nani  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4349

IL COLLABORATORE:  
 Dott. Geol. Giorgio Capagnini  
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Filippo Frattolero  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43373

PROTOCOLLO DATA MARZO 2019

PROGETTO STRADALE  
 SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA  
 Planimetria della segnaletica Orizzontale e Verticale - Tav. 1 di 2

| CODICE PROGETTO                     | NUM. FILE   | REVISIONE          | SCALA:                        |
|-------------------------------------|-------------|--------------------|-------------------------------|
| DPF112                              | E 1801      | A                  | 1:1000                        |
| CODICE ELAB. <b>P00P500TRA/PN03</b> |             | REVISIONE <b>A</b> |                               |
| <b>A</b>                            | Emissione   | 26/03/2019         | N.Survey E.Supperto A.Draneri |
| REV.                                | DESCRIZIONE | DATA               | REDATTO VERIFICATO APPROVATO  |

← VENTURINA TERME

PIOMBINO →