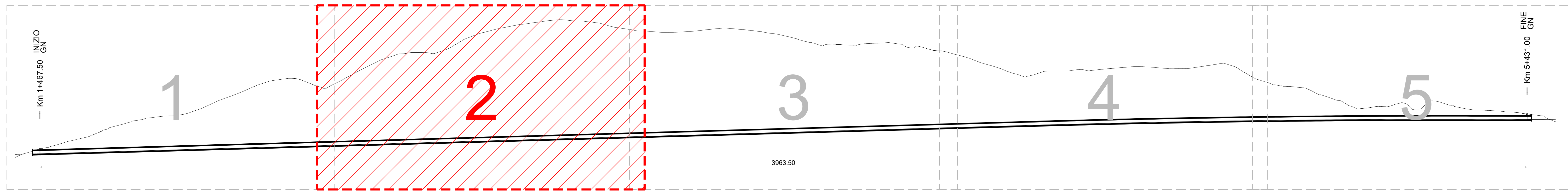


GALLERIA COLLE DELLE ROSE  
PROFILO LONGITUDINALE  
SCHEMA CHIAVE

Sc. 1:5000

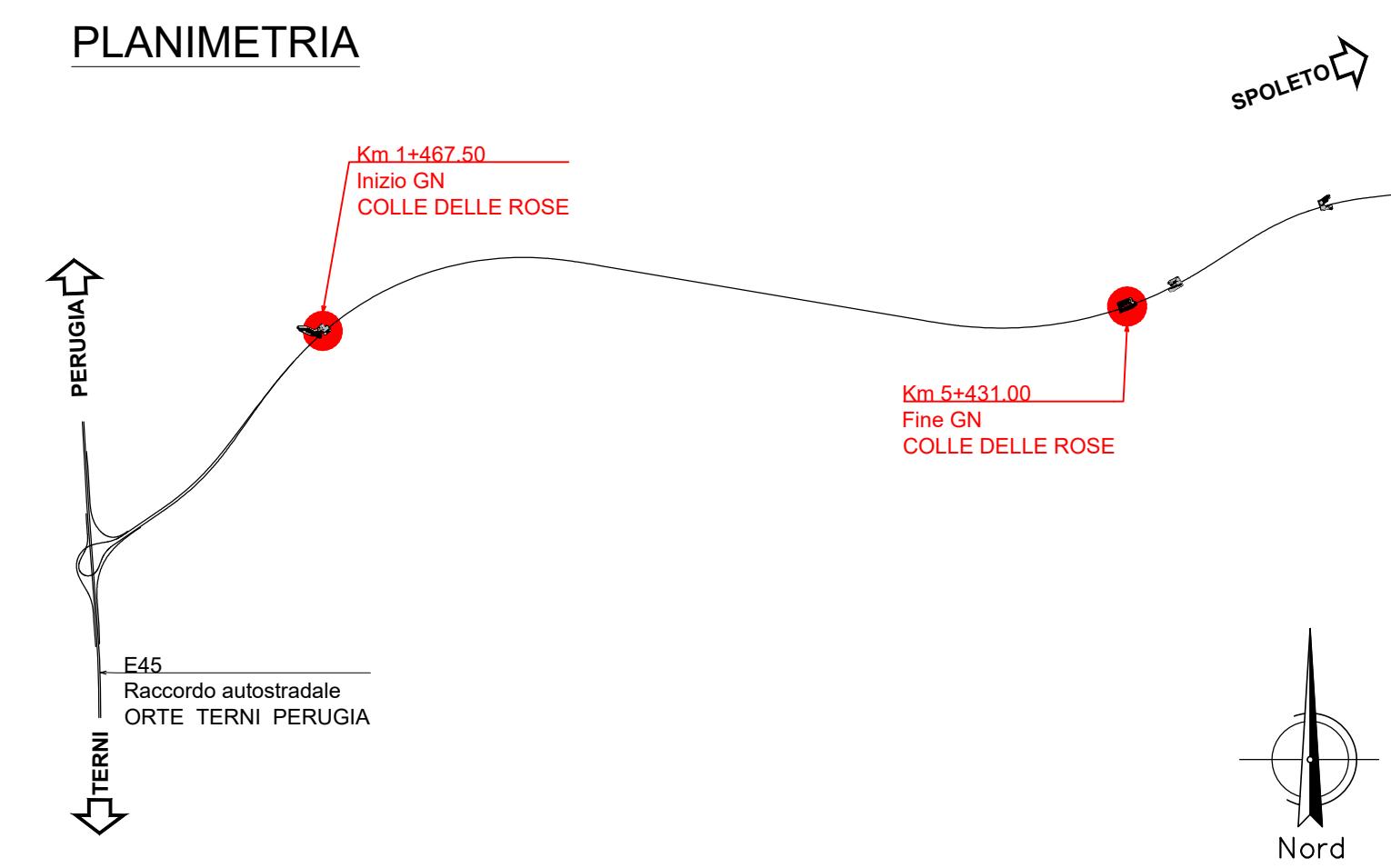


GALLERIA COLLE DELLE ROSE  
STRALCIO PROFILO LONGITUDINALE

Sc. 1:1000



PLANIMETRIA



Direzione Tecnica

S.S. N. 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"  
TRATTO SPOLETO-ACQUASPARTA  
2° stralcio: Firenzuola - Acquasparta

PROGETTO DEFINITIVO

cod. PG373

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - ENGEKO - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dot. Ing. Giorgio Gualucci Ordine degli Ingegneri della Prov. di Roma n° 14035

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTO:

IL PROGETTISTA: Dot. Ing. Federico Quarantini Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° 4844

IL GEOLOGO: Dot. Geol. Giorgio Compagnini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dot. Ing. Filippo Rambalco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Dot. Ing. Rita Giordano

IL R.U.P.: Dot. Ing. Alessandro Micheli

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA

PROTOCOLLO DATA