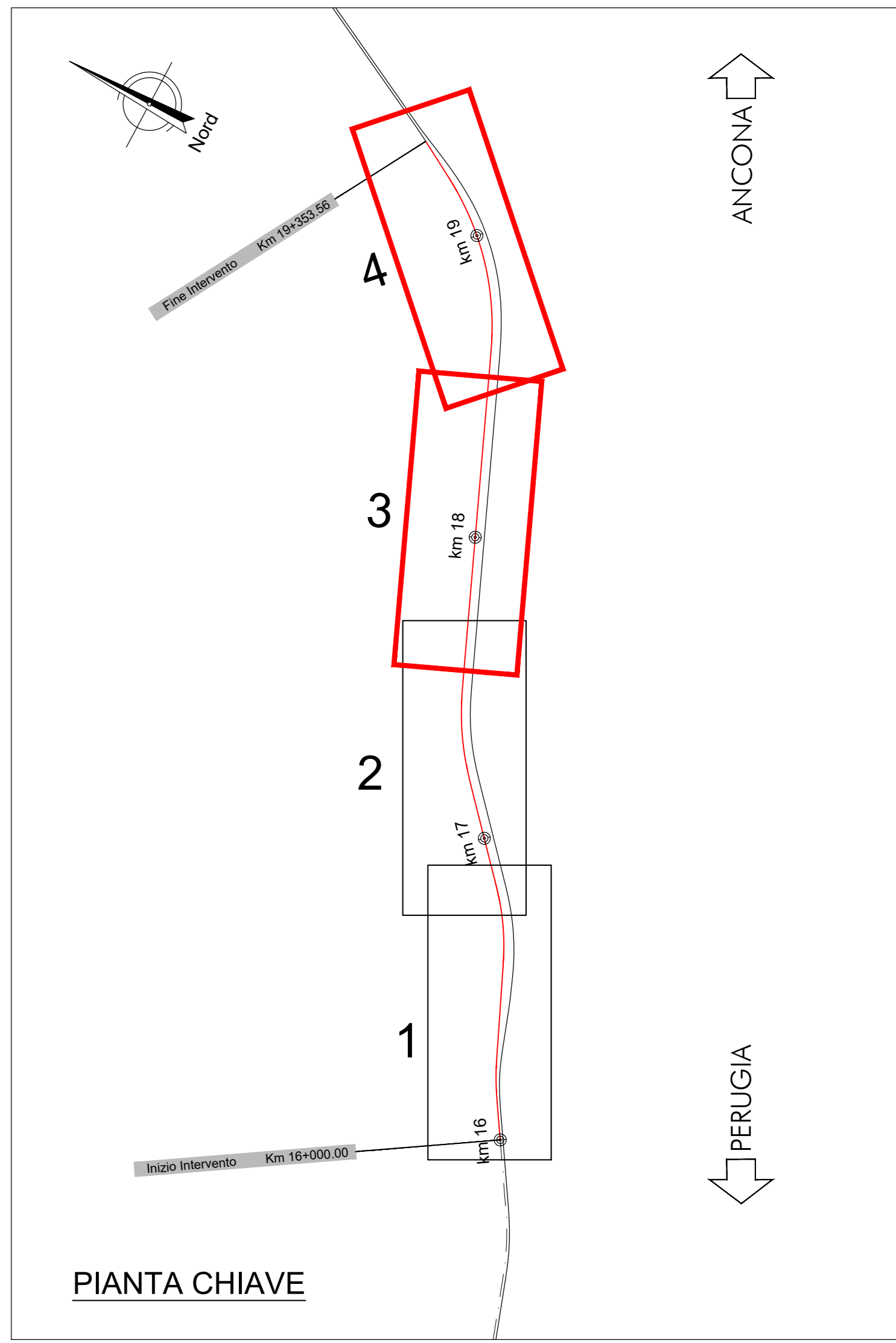


1

PLANIMETRIA SEGNALETICA

Scala 1:1000



PIANTA CHIAVE

LEGENDA SEGNALETICA ORIZZONTALE

1. STRISCIA DI MARCINE CONTINUA di larghezza 25 cm	(Fig. 415)
2. STRISCIA TRATTEGGIATA tipo a di larghezza 15 cm	(Fig. 415)
3. STRISCIA TRATTEGGIATA tipo a di larghezza 25 cm	(Fig. 415)
4. ZEPPIRATURA A 45° con striscia di spessore 40 cm e int. di larghezza pari a due volte lo striscia	(Fig. 446)
5. STRISCIA DI MARCINE CONTINUA di larghezza 15 cm	(Fig. 415)
6. STRISCIA LONGITUDINALE CONTINUA di larghezza 12 cm	(Fig. 415)
7. STRISCIA TRATTEGGIATA tipo b di larghezza 25 cm	(Fig. 415)
8. STRISCIA TRATTEGGIATA tipo c di larghezza 15 cm	(Fig. 415)
9. STRISCIA TRATTEGGIATA tipo c di larghezza 12 cm	(Fig. 415)
10. STRISCIA TRASVERSALE e segnale di precedenza	(Fig. 433)
11. STRISCIA TRASVERSALE di spessore minimo 50 cm con segnale di STOP	(Fig. 441b)
12. STRISCIA DI MARCINE CONTINUA di larghezza 10 cm	(Fig. 415)
13. STRISCIA LONGITUDINALE CONTINUA di larghezza 10 cm	(Fig. 415)
14. STRISCIA TRATTEGGIATA tipo c di larghezza 10 cm	(Fig. 415)

P.S. La segnaletica dovrà essere conforme a quanto disposto dal G.P.R. 16/12/1992 Art. 137-149.

NOTA:
Per la SEGNALETICA VERTICALE vedi tavola: POG-PS01-TRA-DIG2 (Particolari costruttivi segnaletica)

2

PLANIMETRIA SEGNALETICA

Scala 1:1000



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.N.318 DI VALFABBRICA
Tratto Valfabbrica-Schiafanoia - Interventi di completamento dal Km 16+224 al Km 19+354
Lotto 5 : 1 stralcio parte B: raddoppio galleria Piccharella e viadotto Tre Vesuvi
2 stralcio: raddoppio galleria Casacastalda e viadotto Calvario

PROGETTO ESECUTIVO COD. PG131 - PG6

PROGETTAZIONE: **ATI SINTAGMA - GIG - IERINA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: MANDATARIO: MANDANTIAI: ICARIA

Dot. Ing. Nando Granieri
Dot. Ing. Federico Durastanti
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° 4894

Dot. Ing. N. Granieri
Dot. Ing. N. Granieri
Dot. Ing. A. Braschi
Dot. Ing. F. Durastanti
Dot. Ing. G. Campagnini
Dot. Ing. F. Durastanti
Dot. Ing. E. Sestini
Dot. Ing. L. Diotti
Dot. Ing. L. Diotti
Dot. Ing. F. Pamparano
Dot. Ing. A. Braschi

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: MANDATARIO: MANDANTIAI: ICARIA

Dot. Ing. Filippo Imbriani
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43373

PROTOCOLLO DATA

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

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPGG08	PS0-PS01-TRA-PNO3-4	A	1:1000
DPGG08	E 1701		
	CODICE ELAB. P001PS01TRA/PNO3		
A	Emissione	25/10/2017	L. Stappari F. Durastanti N. Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO