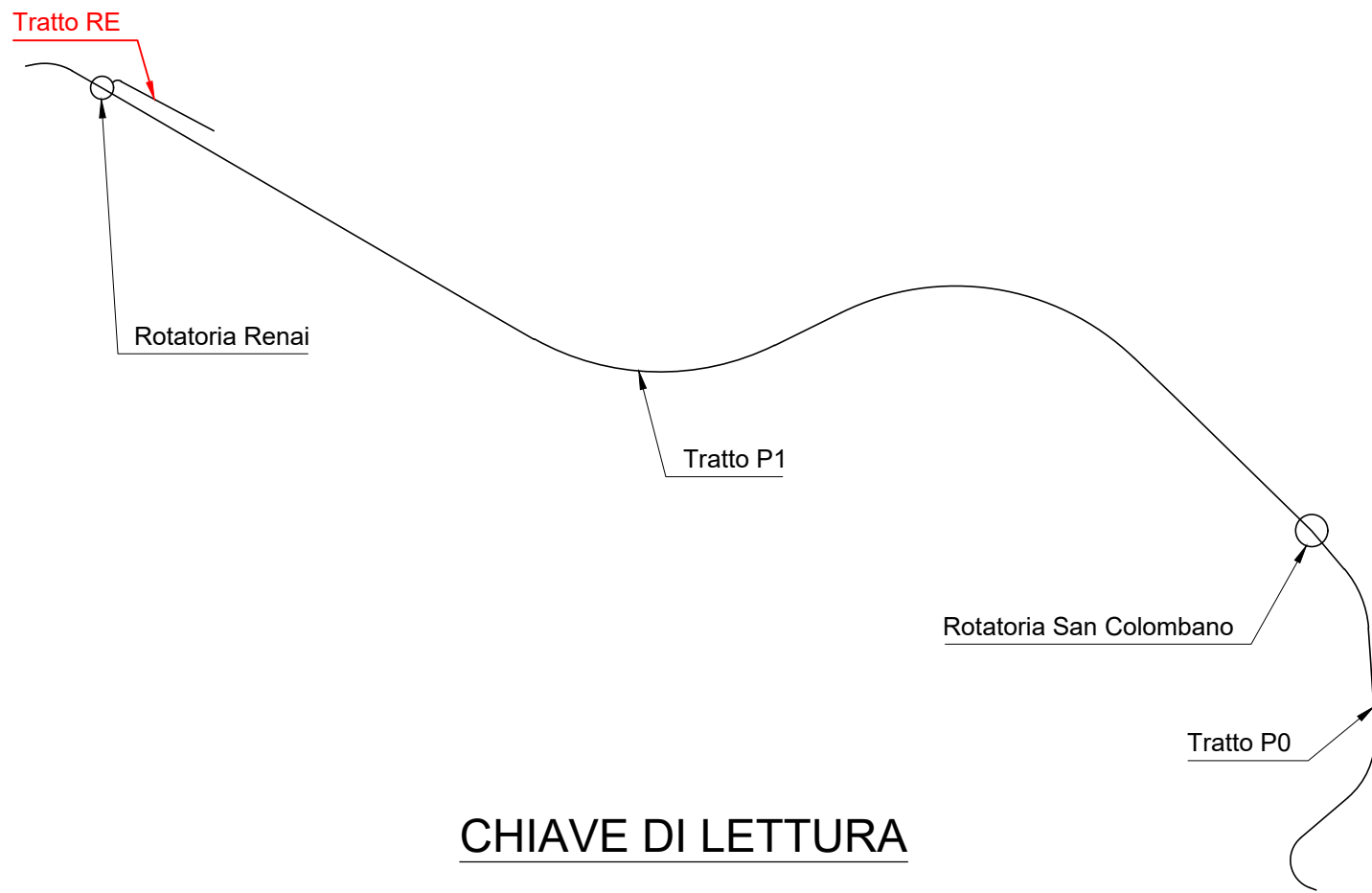


PLANIMETRIA DI PROGETTO
Scala 1:1000



REGIONE TOSCANA
Direzione mobilità, infrastrutture e trasporto pubblico locale
Settore viabilità regionale ambiti Firenze-Prato e Pistoia

**NUOVO PONTE SUL FIUME ARNO E RELATIVI COLLEGAMENTI VIARI
TRA LO SVINCOLO DELLA SGC FI-PI-LI DI LASTRA A SIGNA E DI SIGNA
CIG: 95482064DA - CUP: D91B21005300001**

OFFERTA TECNICA



06 - PROGETTO STRADALE

Descrizione elaborato

6.3 - Tracciato RE - Planimetria

Data
Giugno 2023

| Codice interno | Livello | Ambito | Tipo | Numero | Rev. |
|----------------|---------|--------|------|--------|------|
| 23007 | PD | STD | G | 11 | 00 |

Raggruppamento Temporaneo di Imprese:

Mandatataria:

**CONSORZIO STABILE
ONSITE SCARL**
Via delle Porcellane, 5 - 50019 Sesto
Fiorentino (FI)
P. I.V.A.: 07226860489
E-Mail: info@consorziostableonsite.com

Mandante:

GIUGLIANO COSTRUZIONI METALLICHE S.r.l.
Zona INDUSTRIALE ASI Marcialise Sud
51025 MARCIANISE (GE)
P. I.V.A.: 04312731211
E-Mail: info@giugliancostruzionimetalliche.com

Redazione Offerta Tecnica e Progetto Definitivo:

DP INGEENERIA S.r.l.
Società di Ingegneria Civile
info@dpingegneria.com - www.dpingegneria.com

oice efca
ASSOCIATO
Ingegneria e Ambiente

AUSILIO
Ingegneria e Ambiente

AR Ingegneria e Ambiente

EMACY

Prof. Ing. Stefano **Pagliara** Ing. Massimo **Ascoli**
Prof. Ing. Alessandro **Marradi** Dott. Paolo **Turin**

Consulenza:

Prof. Ing. Walter **Salvatore** Prof. Ing. Nunziant **Squeglia**