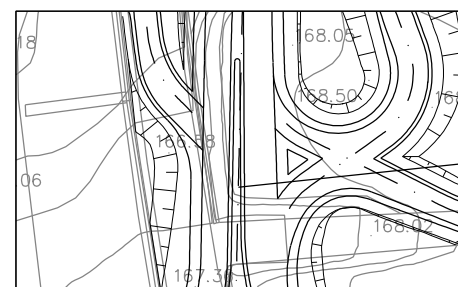


## LEGENDA



## ASSE DI PROGETTO

N.B. Per parte idraulica e recinzioni vedere tavole dell'idraulica

SCALA 1:1000

**REGIONE SICILIANA**

**LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA**  
già Provincia Regionale di Ragusa

**POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI FRA LA S.S. 115,  
IL NUOVO AUTOPORTO DI VITTORIA, L'AEROPORTO DI COMISO E LA  
S.S. 514 RAGUSA – CATANIA  
SECONDA FASE - I° STRALCIO  
LOTTE 1 E 2**

**OPERE STRADALI DALLA S.S. 115, progr. km 0+000, ALLA ROTATORIA  
SULLA S.P. 4, progr. km 6+263**

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE (RTP):**

TECHNITAL S.p.A. (mandataria)  
I.R. Ingegneri Riuniti Studio Tecnico Associato  
TECNASS Studio Tecnico Associato  
S.A.P. Società Archeologica S.r.l.

**IL PROGETTISTA**  
Dott. Ing. Valerio Ruffino

IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE  
TELE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Andrea Renzo

A2413

**Visti:**

UFFICIO DEL R.U.P.

|            |                                  |
|------------|----------------------------------|
| Assistenti | Il Responsabile del procedimento |
|------------|----------------------------------|

**PROGETTO ESECUTIVO - LOTTI 1 E 2**

PROGETTO STRADALE ASSE PRINCIPALE

PLANIMETRIA DI PROGETTO  
ASSE PRINCIPALE - TAVOLA 10

ASSE PRINCIPALE - TAVOLA 10

CODICE: SI093I-AC-PE-PS01-TRA-PP-010-00

SCALA: 1:1000

DATA: FEB 2021

NOME FILE: SI093IAC-PE-PS01-TRA-PP-010-00.dwg

| Rev. | Data          | Descrizione                      | Redatto       | Verificato | Approvato |
|------|---------------|----------------------------------|---------------|------------|-----------|
| 00   | LUGLIO 2020   | EMISSIONE                        | P. CAVICCHINI | V. REALE   | A. RENSO  |
| 01   | FEBBRAIO 2021 | REVISIONE A SEGUITO OSSERVAZIONI | P. CAVICCHINI | V. REALE   | A. RENSO  |
|      |               |                                  |               |            |           |
|      |               |                                  |               |            |           |