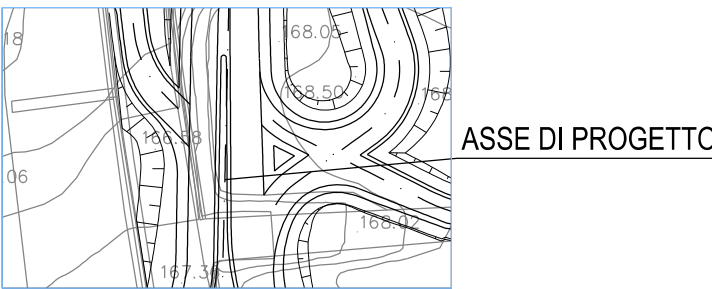


LEGENDA



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

SCALA 1:2000



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 - 1° STRALCIO  
LOTTI 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 PROGETTO È DI VERONA E VITTORIA  
Dott. Ing. Vito Veronesi

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE  
TAVOLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
Ing. Andrea Rensio  
A2413

UFFICIO DEL R.U.P.

Assistenti Il Responsabile del procedimento

Visti:

PROGETTO ESECUTIVO - LOTTI 1 E 2

PROGETTO STRADALE ASSE PRINCIPALE  
PLANIMETRIE  
PLANIMETRIA D'INSIEME  
TAVOLA 6

CODICE: SI093IAC-PE-PS01-TRA-PL-006-01

SCALA: 1:2000 DATA: FEBBRAIO 2021

NOME FILE: SI093IAC-PE-PS01-TRA-PL-006-01.dwg

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