

**LEGENDA**

Progetto dell'infrastruttura: Progetto (solid line), Limiti amministrativi: Confini Comunali (dotted line), Confini Provinciali (dashed line).

**CLASSIFICAZIONE CORINE BIOTOPES SISTEMA NATURALE, SEMINATURALE, FORESTALE**

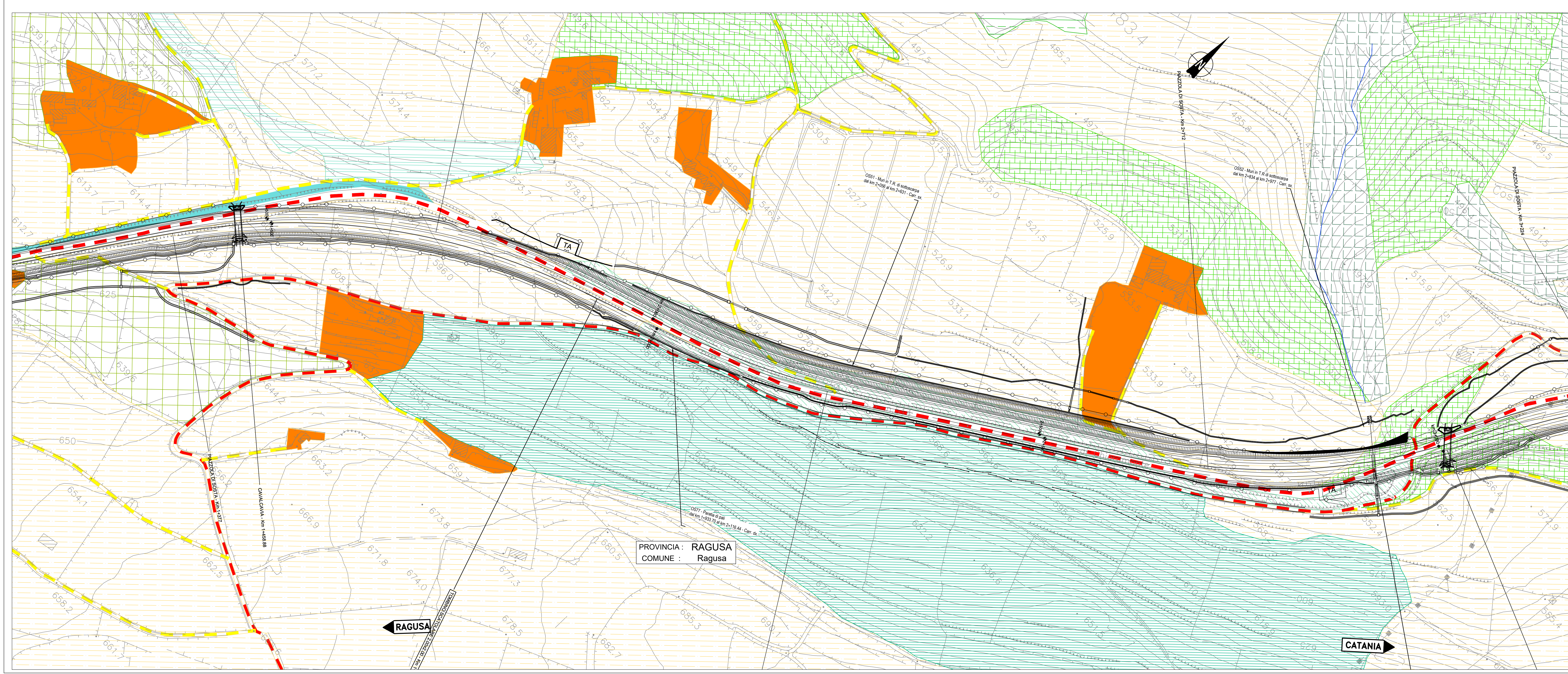
22.1 Acque ferme laghi e piccoli invasi senza o con zone di vegetazione	32.24 Formazioni a palma nana
24 Acque correnti	32.4 Garghe a macchie mesomediterranee calcicole
24.225 Greti dei torrenti mediterranei	34.6 Steppa di alto erbo mediterraneo
24.21 Greti privi di vegetazione	34.81 Praterie aride del Mediterraneo
31.811 Cespuglieti a Pinus e Rubus	41.732 Querceti di roverella
31.8A2 Formazione della Sicilia e dell'Italia peninsulare	44.1273 Bosaglia ripariale a Salix pedicolaris della Sicilia
32.2 Formazioni arbustive termomediterranee	44.141 Formazioni mediterranee a galleria di salice bianco (mosaico)
32.21 Cespuglieti roveti e garghe termomediterranee	44.8131 Cespuglieti a Tanacetum del Mediterraneo occidentale
32.215 Macchia bassa e Calcotome sp.	45.215 Sugherete dell'Italia meridionale
32.22 Cespuglieti termomediterranei formazioni a Euphorbia glabra	45.31 Laccole mesomediterranee e termomediterranee
32.23 Formazioni ad Ampelodesmos mauritanicus	53.62 Formazioni ad Arundo donax

**SISTEMA AGRICOLO**

62.12 Serre e orti	83.211 Vigneti tradizionali
62.3A Colture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi	83.212 Vigneti intensivi
63.111 Oliveti tradizionali	83.311 Plantagioni di confere autoctone
63.112 Oliveti intensivi	83.322 Plantagioni di eucalipti
63.14 Mandorleti	83.325 Rimboscimenti di latifoglie a Quercus sp.
63.152 Frutteti meridionali	
63.15F Fiumidoleto	
63.16 Agrumi	

**SISTEMA ANTROPICO**

64.12 Filari alberati di latifoglie e conifere	86.31 Costruzioni industriali attive
65.31 Giardini ornamentali	86.31A Costruzioni industriali attive fonti rinnovabili
65.32 Giardini di sussistenza	86.32 Siti estrattivi attivi
66.11 Centri urbani	86.43 Principali arterie stradali
66.11A Frangia urbana	86.431 Margine della rete infrastrutturale entro in urbanità
66.12 Aree suburbane	86.43A Viabilità secondaria, viabilità campestre
66.14 Ruderi urbani e cantieri	86.43A Costruzioni industriali in disuso
66.14A Cantieri	86.5 Serre e costruzioni agricole
66.2A Villaggi, masserie, complessi rurali	87.2 Comunità rurali
66.2B Edifici sparsi	



**anas**  
GRUPPO FS ITALIANI

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**ITINERARIO RAGUSA-CATANIA**  
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiamonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"  
LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

**PROGETTO ESECUTIVO** COD. PA895

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDC - ICARIA - OMINSERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICAZIONE:  
Dott. Ing. Renato Graneri  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Marco Leonardi  
Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 1541

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Ambrogio Signoroli  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° 435111

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Luigi Mupo

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
MANDATARI:  
Dott. Ing. N. Graneri  
Dott. Ing. F. Graneri  
Dott. Ing. A. Graneri  
Dott. Ing. L. Graneri  
Dott. Ing. M. Graneri  
Dott. Ing. P. Graneri  
Dott. Ing. R. Graneri  
Dott. Ing. S. Graneri  
Dott. Ing. T. Graneri  
Dott. Ing. U. Graneri  
Dott. Ing. V. Graneri  
Dott. Ing. W. Graneri  
Dott. Ing. X. Graneri  
Dott. Ing. Y. Graneri  
Dott. Ing. Z. Graneri  
Dott. Ing. AA. Graneri  
Dott. Ing. BB. Graneri  
Dott. Ing. CC. Graneri  
Dott. Ing. DD. Graneri  
Dott. Ing. EE. Graneri  
Dott. Ing. FF. Graneri  
Dott. Ing. GG. Graneri  
Dott. Ing. HH. Graneri  
Dott. Ing. II. Graneri  
Dott. Ing. JJ. Graneri  
Dott. Ing. KK. Graneri  
Dott. Ing. LL. Graneri  
Dott. Ing. MM. Graneri  
Dott. Ing. NN. Graneri  
Dott. Ing. OO. Graneri  
Dott. Ing. PP. Graneri  
Dott. Ing. QQ. Graneri  
Dott. Ing. RR. Graneri  
Dott. Ing. SS. Graneri  
Dott. Ing. TT. Graneri  
Dott. Ing. UU. Graneri  
Dott. Ing. VV. Graneri  
Dott. Ing. WW. Graneri  
Dott. Ing. XX. Graneri  
Dott. Ing. YY. Graneri  
Dott. Ing. ZZ. Graneri

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:  
Dott. Ing. P. Agnelli

**AMBIENTE E PIANO DI UTILIZZO**  
**INTERVENTI D'INSERIMENTO PAESAGGISTICO - AMBIENTALE**  
Carta uso del suolo - Tav. 1 di 6

CODICE PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO4082E	2101		T01TA05AMBCT01	B	1:2000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C	REVISIONE A SEGUITO DI RAPPORTO DI VERIFICA	NOVEMBRE 2021	A. Strati	E.A.E. Olivieri	A. Olivieri
B	EMMISSIONE	GIUGNO 2021	A. Strati	E.A.E. Olivieri	A. Olivieri