

LEGENDA

Progetto dell'infrastruttura
 - Progetto (solid line)
 - Limiti amministrativi (dashed lines)
 - Confine Comunale (dotted line)
 - Confine Provinciale (dash-dot line)

CLASSIFICAZIONE CORINE BIOTOPES SISTEMA NATURALE, SEMINATURALE, FORESTALE

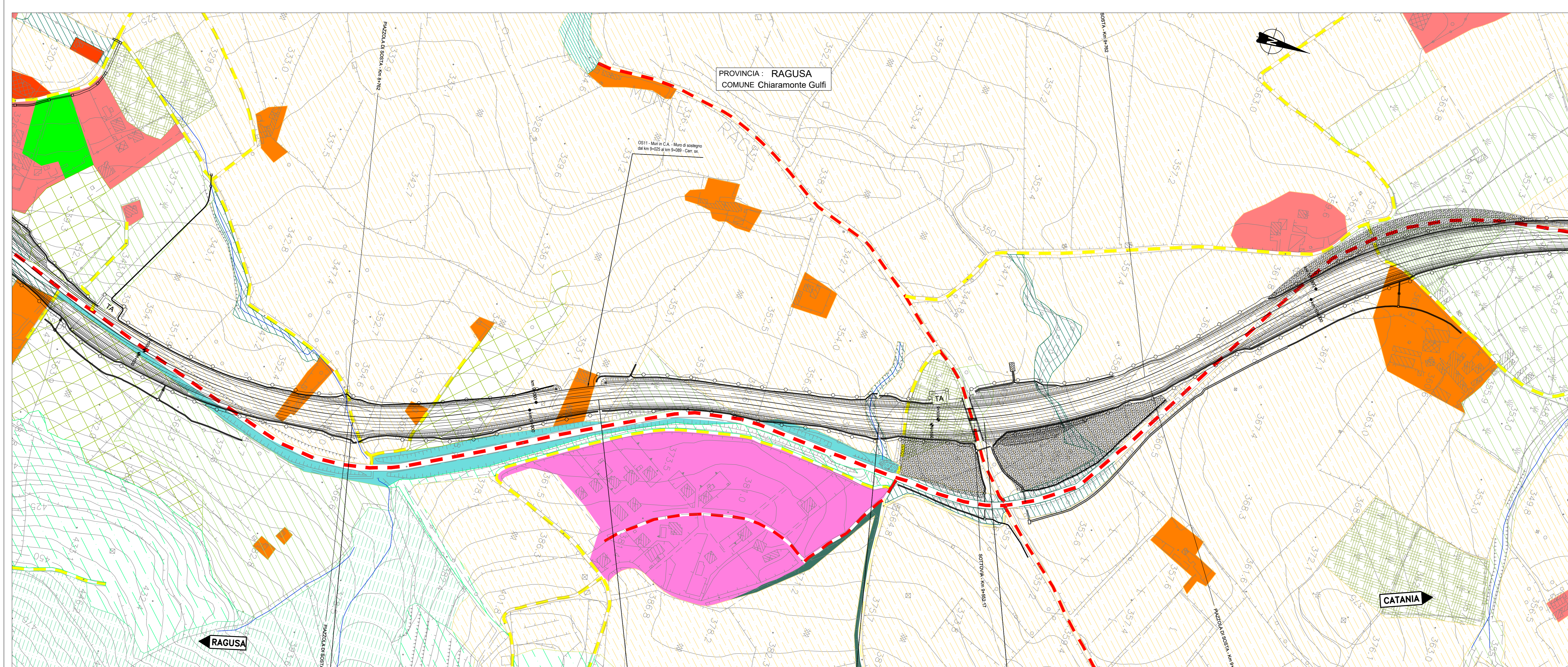
22.1 Acque ferme laghi e piccoli invasi senza o pochi di vegetazione	32.24 Formazioni a palma nana
24 Acque correnti	32.4 Garghe a macchie mesomediterranee calcicole
24.225 Greti dei torrenti mediterranei	34.6 Steppa di alte erbe mediterranee
24.21 Greti privi di vegetazione	34.81 Praterie aride del Mediterraneo
31.811 Cespuglieti a Pinus e Rubus	41.732 Querceti di roverella
31.8A2 Formazione della Sicilia e dell'Italia peninsulare	44.1273 Boscaglia ripariale a Salix pedicellata della Sicilia
32.2 Formazioni arbustive termomediterranee	44.141 Formazioni mediterranee a galleria di salice bianco (mosaico)
32.21 Cespuglieti roveti e garghe termomediterranee	44.811 Cespuglieti a Terminalia del Mediterraneo occidentale
32.215 Macchia bassa e Calicotome sp.	45.215 Sugherete dell'Italia meridionale
32.22 Cespuglieti termomediterranei formazioni a Euphorbia densiflora	45.31 Leccele 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
82.3A Colture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi	83.212 Vigneti intensivi
83.111 Oliveti tradizionali	83.311 Plantagioni di confere autoctone
83.112 Oliveti intensivi	83.322 Plantagioni di eucalipti
83.14 Mandorleti	83.325 Rimboscamenti di latifoglie a Quercus sp.
83.152 Frutteti meridionali	
83.15F Fittodietati	
83.16 Agrumi	

SISTEMA ANTROPICO

84.12 Filari alberati di latifoglie e conifere	86.31 Costruzioni industriali attive
85.31 Giardini ornamentali	86.31A Costruzioni industriali attive fonti rinnovabili
85.32 Giardini di sussistenza	86.32 Siti estrattivi attivi
86.11 Centri urbani	86.43 Principali arterie stradali
86.11A Frangia urbana	86.431 Margine delle reti infrastrutturali e aree in attesa
86.12 Aree suburbane	86.43A Viabilità secondaria, viabilità campestre
86.14 Ruderi urbani e cantieri	86.43A Costruzioni industriali in disuso
86.14A Cantieri	86.5 Serre e costruzioni agricole
86.2A Villaggi masserie, complessi rurali	87.2 Comunità rurali
86.2B Edifici sparsi	



anas
GRUPPO FS ITALIANE

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 - GDG - ICARIA - OMINSERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
 SPECIFICAZIONE: **ING. NENNO 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:
 MANDATARIO: **ING. NENNO GRANERI**
 MANDANTI: **ANAS**

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

AMBIENTE E PIANO DI UTILIZZO
INTERVENTI D'INSERIMENTO PAESAGGISTICO - AMBIENTALE
 Carta uso del suolo - Tav. 3 di 6

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: LO4082	NOV. FILE: E 2101	REVISIONE: B	SCALA: 1:2000
CODICE ELAB.: T011A105AMBCT03			

REVISIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
D				
C				
B	NOVEMBRE 2021	A. Strati	E.A.E. Dini	A. Graneri
A	GIUGNO 2021	A. Strati	E.A.E. Dini	A. Graneri