



CITTA' DI RAGUSA

www.comune.ragusa.gov.it

UFFICIO DI PIANO

Piazza San Giovanni, Palazzo ex INA 2 ° piano - 97100 Ragusa

i.alberghina@comune.ragusa.it

Trasmissione via PEC

REGIONE SICILIANA

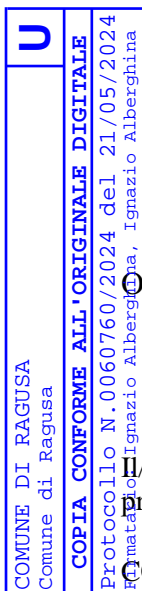
ASSESSORATO TERRITORIO ED AMBIENTE

DIPARTIMENTO URBANISTICA

via Ugo La Malfa, 169

90146 PALERMO

dipartimento.urbanistica@certmail.regione.sicilia.it



Oggetto: **Comunicazione ai sensi dell'art.13 comma 5 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. in merito alla procedura di VAS. relativa al piano/programma NUOVO PIANO REGOLATORE DEL COMUNE DI RAGUSA** adottato con Delibera di Consiglio Comunale n. 26 del 07/05/2024 e valutazione d'incidenza ambientale.

La sottoscritto/a Dott. Ing. Ignazio Alberghina, in qualità di Dirigente del Settore IV e Responsabile del procedimento dell'Amministrazione/Ente

COMUNE DI RAGUSA con sede in:

RAGUSA - CORSO ITALIA N. 72 – protocollo@pec.comune.ragusa.it, i.alberghina@comune.ragusa.it – 0932676111 – 3386744115

avendo concluso in data 25/04/2022 la fase di consultazione ai sensi dell'art.13 comma 1 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. avviata con nota prot.n. 51114 del 21/04/2021, per l'avvio della successiva fase di consultazione prevista dagli artt.13, comma 5 e 14, del D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

COMUNICA

di avere depositato nel Portale Regionale per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali gli elaborati relativi alla **proposta di Piano/Programma** (in caso di PRG comprensivo dello Studio agricolo forestale e dello Studio geologico), **il Rapporto Ambientale** (da predisporre conformemente all'art.13 e dell'Allegato VI del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. e, sottoscritto dall'Autorità procedente e dall'eventuale estensore, quale tecnico abilitato in possesso delle competenze e professionalità specifiche nelle materie afferenti la valutazione ambientale), **Sintesi non tecnica del Rapporto Ambientale**, adottati con **Deliberazione di Consiglio Comunale n. 26 del 07/05/2021**

Elenco completo degli elaborati (sottoscritti con firma digitale):

ISTANZA
RS03IST0001A0 - istanza_art-13_comma_5_autorita_procedente
ATTO DELIBERATIVO
RS03DEL0001A0 - DELIBERA CONSIGLIO N. 26 DEL 07-05-2024.pdf.p7m
RS03DEL0002A0 - Attestazione di Pubblicazione.pdf.p7m
RS03DEL0003A0 - Emendamenti con parere da 1 a 20.pdf
RS03DEL0004A0 - Emendamenti con parere da 21 a 34.pdf
RS03DEL0005A0 - Emendamenti con parere da 35 a 52.pdf
AVVISO AL PUBBLICO
RS03AVV0001A0 - avviso_al_pubblico_REV_2024
RICEVUTA ONERI ISTRUTTORI
RS03ROI0001A0 - mandato pagamento oneri istruttori VAS-signed
ELABORATI VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA (VAS) E VALUTA-ZIONE D'INCIDENZA AMBIENTALE
RS03RAS0001A0 - VAS_Rapporto Ambientale art.13.c5 dlgs 152_06.pdf
RS03RAS0002A0 - FORMULARI_VAS_RAGUSA_2024.pdf
RS03RAS0003A0 - QUESTIONARIO DI CONSULTAZIONE_VAS_RAGUSA_24.pdf
RS03RAS0004A0 - Dichiarazione_professionista_VAS_VincA
VAS COMPONENTE AMBIENTALE
RS03RAS0004A0 - VAS - TAV. 1 - SCALA 1_10.000 - TAV1.1_Ambientale_RID.pdf
RS03RAS0005A0 - VAS - TAV. 1 - SCALA 1_10.000 - TAV1.2_Ambiente_RID.pdf
RS03RAS0006A0 - VAS - TAV. 1 - SCALA 1_10.000 - TAV1.3_Ambiente_RID.pdf
RS03RAS0007A0 - VAS - TAV. 1 - SCALA 1_10.000 - TAV1.4_Ambiente_RID.pdf
RS03RAS0008A0 - VAS - TAV. 1 - SCALA 1_10.000 - TAV1.5_Ambiente_RID.pdf
RS03RAS0009A0 - VAS - TAV. 1 - SCALA 1_10.000 - TAV1.6_Ambiente_RID.pdf
RS03RAS0010A0 - VAS - TAV. 1 - SCALA 1_10.000 - TAV1.7_Ambiente_RID.pdf
RS03RAS0011A0 - VAS - TAV. 1 - SCALA 1_10.000 - TAV1.8_Ambiente_RID.pdf
RS03RAS0012A0 - VAS - TAV. 1 - SCALA 1_10.000 - TAV1.9_Ambiente_RID.pdf
RS03RAS0013A0 - VAS - TAV. 1 - SCALA 1_10.000 - TAV1.10_Ambiente_RID.pdf
VAS COMPONENTE PAESAGGISTICA
RS03RAS0014A0 - VAS - TAV. 2 - SCALA 1_10.000 - TAV2.1_Paesaggio_RID.pdf
RS03RAS0015A0 - VAS - TAV. 2 - SCALA 1_10.000 - TAV2.2_Paesaggio_RID.pdf
RS03RAS0016A0 - VAS - TAV. 2 - SCALA 1_10.000 - TAV2.3_Paesaggio_RID.pdf
RS03RAS0017A0 - VAS - TAV. 2 - SCALA 1_10.000 - TAV2.4_Paesaggio_RID.pdf
RS03RAS0018A0 - VAS - TAV. 2 - SCALA 1_10.000 - TAV2.5_Paesaggio_RID.pdf
RS03RAS0019A0 - VAS - TAV. 2 - SCALA 1_10.000 - TAV2.6_Paesaggio_RID.pdf
RS03RAS0020A0 - VAS - TAV. 2 - SCALA 1_10.000 - TAV2.7_Paesaggio_RID.pdf
RS03RAS0021A0 - VAS - TAV. 2 - SCALA 1_10.000 - TAV2.8_Paesaggio_RID.pdf
RS03RAS0022A0 - VAS - TAV. 2 - SCALA 1_10.000 - TAV2.9_Paesaggio_RID.pdf
RS03RAS0023A0 - VAS - TAV. 2 - SCALA 1_10.000 - TAV2.10_Paesaggio_RID.pdf

RELAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE
RS03RIA0001A0 - VInCA PRG Ragusa
SINTESI NON TECNICA
RS03SNT0001A0 - SINTESI NON TECNICA_RAGUSA_art.13.c5 dlgs 152_06_2_def.pdf
RELAZIONE GENERALE
RS03REL0001A0-RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA.pdf
RS03REL0002A0-NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE
RS03REL0003A0-Regolamento tipo unico edilizio eme
RS03REL0004A0-Elaborato Rischio Incidenti Rilevanti ERIR
RS03REL0005A0-All.01_Aree di Rigenerazione e corridoi verdi ciclo-pedonali.pdf
RS03REL0006A0-All.02_Aree di intervento.pdf
RS03REL0007A0-All.03_Funzioni da insediare_potenziare_esistenti.pdf
RS03REL0008A0-All.04_Funzioni dentro le Aree di Rigenerazione e diffuse.pdf
RS03REL0009A0-All.05_Verde pubblico attrezzato esistente.pdf
RS03REL0010A0-All.06_Infrastruttura verde.pdf
RS03REL0011A0-All.07_Priorità di intervento.pdf
RS03REL0012A0-Tavola 01b_Area di Rigenerazione TOD "Psaumida" - sezione trasversale.pdf
RS03REL0013A0-Tavola 01c_Area di Rigenerazione TOD "Psaumida" - vista prospettica.pdf
RS03REL0014A0-Tavola 02g_Area di Rigenerazione di via Archimede – Vista prospettica dello stato di fatto.pdf
RS03REL0015A0-Tavola 02h_Area di Rigenerazione di via Archimede – Vista prospettica dello scenario di progetto.pdf
RS03REL0016A0-Tavola 03_Corridoi verdi ciclo-pedonali_Accrescimenti_ - Tipo 3b - progetto.pdf
RS03REL0017A0-Tavola 03_Corridoi verdi ciclo-pedonali_Adattamenti_ - Tipo 1a - stato di fatto.pdf
RS03REL0018A0-Tavola 03_Corridoi verdi ciclo-pedonali_Adattamenti_ - Tipo 1b - progetto.pdf
RS03REL0019A0-Tavola 03_Corridoi verdi ciclo-pedonali_Adattamenti_ - Tipo 1b - stato di fatto.pdf
RS03REL0020A0-Tavola 03_Corridoi verdi ciclo-pedonali_Adattamenti_ - Tipo 1c - progetto.pdf
RS03REL0021A0-Tavola 03_Corridoi verdi ciclo-pedonali_Adattamenti_ - Tipo 1c - stato di fatto.pdf
RS03REL0022A0-Tavola 03_Corridoi verdi ciclo-pedonali_Adattamenti_ - Tipo 2a - progetto.pdf
RS03REL0023A0-Tavola 03_Corridoi verdi ciclo-pedonali_Adattamenti_ - Tipo 2a - stato di fatto.pdf
RS03REL0024A0-Tavola 03_Corridoi verdi ciclo-pedonali_Addizioni_ - Tipo 3a - progetto.pdf
STUDIO GEOLOGICO
RS03GEO0001A0 - Studio Geologico Tecnico - RelazioneStudioGeologico.pdf
RS03GEO0002A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 1.pdf
RS03GEO0003A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 2.pdf
RS03GEO0004A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 3.pdf
RS03GEO0005A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 4.pdf
RS03GEO0006A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 5.pdf
RS03GEO0007A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 6.pdf
RS03GEO0008A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 7.pdf
RS03GEO0009A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 8.pdf
RS03GEO0010A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 9.pdf

[illegible]

RS03GEO0057A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 56.pdf
RS03GEO0058A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 57.pdf
RS03GEO0059A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 58.pdf
RS03GEO0060A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 59.pdf
RS03GEO0061A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 60.pdf
RS03GEO0062A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 61.pdf
RS03GEO0063A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 62.pdf
RS03GEO0064A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 63.pdf
RS03GEO0065A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 64.pdf
RS03GEO0066A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 65.pdf
RS03GEO0067A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 66.pdf
RS03GEO0068A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 67.pdf
RS03GEO0069A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 68.pdf
RS03GEO0070A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 69.pdf
RS03GEO0071A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 70.pdf
RS03GEO0072A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 71.pdf
RS03GEO0073A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 72.pdf
RS03GEO0074A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 73.pdf
RS03GEO0075A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 74.pdf
RS03GEO0076A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 75.pdf
RS03GEO0077A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 76.pdf
RS03GEO0078A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 77.pdf
RS03GEO0079A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 78.pdf
RS03GEO0080A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 79.pdf
RS03GEO0081A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 80.pdf
RS03GEO0082A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 81.pdf
RS03GEO0083A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 82.pdf
RS03GEO0084A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 83.pdf
RS03GEO0085A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 84.pdf
RS03GEO0086A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 85.pdf
RS03GEO0087A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 86.pdf
RS03GEO0088A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 88.pdf
RS03GEO0089A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 89.pdf
RS03GEO0090A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 90.pdf
RS03GEO0091A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 91.pdf
RS03GEO0092A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 92.pdf
RS03GEO0093A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 93.pdf
RS03GEO0094A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 94.pdf
RS03GEO0095A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 95.pdf
RS03GEO0096A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 97.pdf
RS03GEO0097A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 98.pdf
RS03GEO0098A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 99.pdf
RS03GEO0099A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 100.pdf
RS03GEO0100A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 101.pdf
RS03GEO0101A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 102.pdf
RS03GEO0102A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 103.pdf

RS03GEO0103A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 104.pdf
RS03GEO0104A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 105.pdf
RS03GEO0105A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 106.pdf
RS03GEO0106A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 107.pdf
RS03GEO0107A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 108.pdf
RS03GEO0108A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 109.pdf
RS03GEO0109A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 110.pdf
RS03GEO0110A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 111.pdf
RS03GEO0111A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 116.pdf
RS03GEO0112A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 120.pdf
RS03GEO0113A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 121.pdf
RS03GEO0114A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 122.pdf
RS03GEO0115A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 126.pdf
RS03GEO0116A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 134.pdf
RS03GEO0117A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 138.pdf
RS03GEO0118A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 142.pdf
RS03GEO0119A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 144.pdf
RS03GEO0120A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 145.pdf
RS03GEO0121A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 146.pdf
RS03GEO0122A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 147.pdf
RS03GEO0123A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 148.pdf
RS03GEO0124A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 149.pdf
RS03GEO0125A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 150.pdf
RS03GEO0126A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 151.pdf
RS03GEO0127A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 152.pdf
RS03GEO0128A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 153.pdf
RS03GEO0129A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 154.pdf
RS03GEO0130A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 155.pdf
RS03GEO0131A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 156.pdf
RS03GEO0132A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 157.pdf
RS03GEO0133A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 158.pdf
RS03GEO0134A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 159.pdf
RS03GEO0135A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 165.pdf
RS03GEO0136A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 167.pdf
RS03GEO0137A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 168.pdf
RS03GEO0138A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 175.pdf
RS03GEO0139A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 177.pdf
RS03GEO0140A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 178.pdf
RS03GEO0141A0 - Studio Geologico Tecnico - TAVOLA 180.pdf
Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica
RS03GEO0142A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-RELAZIONE COMPATIBILITA_ IDRAU-LICA-signed.pdf
RS03GEO0143A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-Tav01.pdf

RS03GEO0144A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-Tav02.pdf
RS03GEO0145A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-Tav03.pdf
RS03GEO0146A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-Tav04.pdf
RS03GEO0147A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-Tav05.pdf
RS03GEO0148A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-Tav06.pdf
RS03GEO0149A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-Tav07.pdf
RS03GEO0150A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-Tav08.pdf
RS03GEO0151A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-Tav09.pdf
RS03GEO0152A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-Tav10.pdf
RS03GEO0153A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavA1.pdf
RS03GEO0154A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavA2.pdf
RS03GEO0155A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavA3.pdf
RS03GEO0156A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavA4.pdf
RS03GEO0157A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavA5.pdf
RS03GEO0158A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavA6.pdf
RS03GEO0159A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavA7.pdf
RS03GEO0160A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavA8.pdf
RS03GEO0161A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavA9.pdf
RS03GEO0162A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavA10.pdf
RS03GEO0163A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavA11.pdf
RS03GEO0164A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavB1.pdf
RS03GEO0165A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavB2.pdf
RS03GEO0166A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavB3.pdf
RS03GEO0167A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavB4.pdf
RS03GEO0168A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavB5.pdf
RS03GEO0169A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavB6.pdf
RS03GEO0170A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavB7.pdf
RS03GEO0171A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavB8.pdf
RS03GEO0172A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavB9.pdf
RS03GEO0173A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavC1.pdf
RS03GEO0174A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavD1.pdf
RS03GEO0175A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavD2.pdf
RS03GEO0176A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavE1.pdf
RS03GEO0177A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavE2.pdf
RS03GEO0178A0 - Studio Idrologico - Idraulico e di invarianza idraulica-TavE3.pdf
STUDIO AGRICOLO FORESTALE
RS03AGR0001A0 - Relazione Tecnica SAF RG.pdf
RS03AGR0002A0 - Tavola1SAF_Tavola 1.1 rev 1.pdf
RS03AGR0003A0 - Tavola1SAF_Tavola 1.2 rev 1.pdf
RS03AGR0004A0 - Tavola1SAF_Tavola 1.3 rev 1.pdf
RS03AGR0005A0 - Tavola1SAF_Tavola 1.4 rev 1.pdf
RS03AGR0006A0 - Tavola1SAF_Tavola 1.5 rev 1.pdf
RS03AGR0007A0 - Tavola1SAF_Tavola 1.6 rev 1.pdf
RS03AGR0008A0 - Tavola1SAF_Tavola 1.7 rev 1.pdf
RS03AGR0009A0 - Tavola1SAF_Tavola 1.8 rev 1.pdf

RS03AGR0010A0 - Tavola1SAF_Tavola 1.9 rev 1.pdf
RS03AGR0011A0 - Tavola1SAF_Tavola 1.10 rev 1.pdf
RS03AGR0012A0 - Tavola2SAF_Tavola 2.1 rev 1.pdf
RS03AGR0013A0 - Tavola2SAF_Tavola 2.2 rev 1.pdf
RS03AGR0014A0 - Tavola2SAF_Tavola 2.3 rev 1.pdf
RS03AGR0015A0 - Tavola2SAF_Tavola 2.4 rev 1.pdf
RS03AGR0016A0 - Tavola2SAF_Tavola 2.5 rev 1.pdf
RS03AGR0017A0 - Tavola2SAF_Tavola 2.6 rev 1.pdf
RS03AGR0018A0 - Tavola2SAF_Tavola 2.7 rev 1.pdf
RS03AGR0019A0 - Tavola2SAF_Tavola 2.8 rev 1.pdf
RS03AGR0020A0 - Tavola2SAF_Tavola 2.9 rev 1.pdf
RS03AGR0021A0 - Tavola2SAF_Tavola 2.10 rev 1.pdf
RS03AGR0022A0 - Tavola3SAF_Tavola 3.1 rev 1.pdf
RS03AGR0023A0 - Tavola3SAF_Tavola 3.2 rev 1.pdf
RS03AGR0024A0 - Tavola3SAF_Tavola 3.3 rev 1.pdf
RS03AGR0025A0 - Tavola3SAF_Tavola 3.4 rev 1.pdf
RS03AGR0026A0 - Tavola3SAF_Tavola 3.5 rev 1.pdf
RS03AGR0027A0 - Tavola3SAF_Tavola 3.6 rev 1.pdf
RS03AGR0028A0 - Tavola3SAF_Tavola 3.7 rev 1.pdf
RS03AGR0029A0 - Tavola3SAF_Tavola 3.8 rev 1.pdf
RS03AGR0030A0 - Tavola3SAF_Tavola 3.9 rev 1.pdf
RS03AGR0031A0 - Tavola3SAF_Tavola 3.10 rev 1.pdf
TAV1 - Rappresentazione del territorio comunale_ scala 1_350.000
RS03EPS0001A0 - PRG_Ragusa_Tav1
TAV2A - Il regime dei vincoli_ beni storico-culturali, ambientali e paesaggistici_ scala 1_10.000
RS03EPS0002A0 - PRG_Ragusa_Tav2A1.pdf
RS03EPS0003A0 - PRG_Ragusa_Tav2A2.pdf
RS03EPS0004A0 - PRG_Ragusa_Tav2A3.pdf
RS03EPS0005A0 - PRG_Ragusa_Tav2A4.pdf
RS03EPS0006A0 - PRG_Ragusa_Tav2A5.pdf
RS03EPS0007A0 - PRG_Ragusa_Tav2A6.pdf
RS03EPS0008A0 - PRG_Ragusa_Tav2A7.pdf
RS03EPS0009A0 - PRG_Ragusa_Tav2A8.pdf
RS03EPS0010A0 - PRG_Ragusa_Tav2A9.pdf
RS03EPS0011A0 - PRG_Ragusa_Tav2A10.pdf
TAV2B - Il regime dei vincoli_ beni storico-culturali, ambientali e paesaggistici_ scala 1_2.000
RS03EPS0012A0 - PRG_Ragusa_Tav2B1.pdf
RS03EPS0013A0 - PRG_Ragusa_Tav2B2.pdf
RS03EPS0014A0 - PRG_Ragusa_Tav2B3.pdf
RS03EPS0015A0 - PRG_Ragusa_Tav2B4.pdf
RS03EPS0016A0 - PRG_Ragusa_Tav2B5.pdf
RS03EPS0017A0 - PRG_Ragusa_Tav2B6.pdf
RS03EPS0018A0 - PRG_Ragusa_Tav2B7.pdf
RS03EPS0019A0 - PRG_Ragusa_Tav2B8.pdf
RS03EPS0020A0 - PRG_Ragusa_Tav2B9.pdf

RS03EPS0021A0 - PRG_Ragusa_Tav2B10.pdf
RS03EPS0022A0 - PRG_Ragusa_Tav2B11.pdf
RS03EPS0023A0 - PRG_Ragusa_Tav2B12.pdf
RS03EPS0024A0 - PRG_Ragusa_Tav2B13.pdf
RS03EPS0025A0 - PRG_Ragusa_Tav2B14.pdf
RS03EPS0026A0 - PRG_Ragusa_Tav2B15.pdf
RS03EPS0027A0 - PRG_Ragusa_Tav2B16.pdf
RS03EPS0028A0 - PRG_Ragusa_Tav2B17.pdf
TAV3A - Vincoli idro-geo-morfologici_ scala 1_10.000
RS03EPS0029A0 - PRG_Ragusa_Tav3A1.pdf
RS03EPS0030A0 - PRG_Ragusa_Tav3A2.pdf
RS03EPS0031A0 - PRG_Ragusa_Tav3A3.pdf
RS03EPS0032A0 - PRG_Ragusa_Tav3A4.pdf
RS03EPS0033A0 - PRG_Ragusa_Tav3A5.pdf
RS03EPS0034A0 - PRG_Ragusa_Tav3A6.pdf
RS03EPS0035A0 - PRG_Ragusa_Tav3A7.pdf
RS03EPS0036A0 - PRG_Ragusa_Tav3A8.pdf
RS03EPS0037A0 - PRG_Ragusa_Tav3A9.pdf
RS03EPS0038A0 - PRG_Ragusa_Tav3A10.pdf
TAV3B - Vincoli idro-geo-morfologici_ scala 1_2.000
RS03EPS0039A0 - PRG_Ragusa_Tav3B1.pdf
RS03EPS0040A0 - PRG_Ragusa_Tav3B2.pdf
RS03EPS0041A0 - PRG_Ragusa_Tav3B3.pdf
RS03EPS0042A0 - PRG_Ragusa_Tav3B4.pdf
RS03EPS0043A0 - PRG_Ragusa_Tav3B5.pdf
RS03EPS0044A0 - PRG_Ragusa_Tav3B6.pdf
RS03EPS0045A0 - PRG_Ragusa_Tav3B7.pdf
RS03EPS0046A0 - PRG_Ragusa_Tav3B8.pdf
RS03EPS0047A0 - PRG_Ragusa_Tav3B9.pdf
RS03EPS0048A0 - PRG_Ragusa_Tav3B10.pdf
RS03EPS0049A0 - PRG_Ragusa_Tav3B11.pdf
RS03EPS0050A0 - PRG_Ragusa_Tav3B12.pdf
RS03EPS0051A0 - PRG_Ragusa_Tav3B13.pdf
RS03EPS0052A0 - PRG_Ragusa_Tav3B14.pdf
RS03EPS0053A0 - PRG_Ragusa_Tav3B15.pdf
RS03EPS0054A0 - PRG_Ragusa_Tav3B16.pdf
RS03EPS0055A0 - PRG_Ragusa_Tav3B17.pdf
TAV4A - Progetto di PRG_ scala 1_10.000
RS03EPS0055A0 - PRG_Ragusa_Tav4A1.pdf
RS03EPS0056A0 - PRG_Ragusa_Tav4A2.pdf
RS03EPS0057A0 - PRG_Ragusa_Tav4A3.pdf
RS03EPS0058A0 - PRG_Ragusa_Tav4A4.pdf
RS03EPS0059A0 - PRG_Ragusa_Tav4A5.pdf
RS03EPS0060A0 - PRG_Ragusa_Tav4A6.pdf
RS03EPS0061A0 - PRG_Ragusa_Tav4A7.pdf
RS03EPS0062A0 - PRG_Ragusa_Tav4A8.pdf

RS03EPS0063A0 - PRG_Ragusa_Tav4A9.pdf
RS03EPS0064A0 - PRG_Ragusa_Tav4A10.pdf
TAV4B - Progetto di PRG_ scala 1_10.000
RS03EPS0065A0 - PRG_Ragusa_Tav4B1.pdf
RS03EPS0066A0 - PRG_Ragusa_Tav4B2.pdf
RS03EPS0067A0 - PRG_Ragusa_Tav4B3.pdf
RS03EPS0068A0 - PRG_Ragusa_Tav4B4.pdf
RS03EPS0069A0 - PRG_Ragusa_Tav4B5.pdf
RS03EPS0070A0 - PRG_Ragusa_Tav4B6.pdf
RS03EPS0071A0 - PRG_Ragusa_Tav4B7.pdf
RS03EPS0072A0 - PRG_Ragusa_Tav4B8.pdf
RS03EPS0073A0 - PRG_Ragusa_Tav4B9.pdf
RS03EPS0074A0 - PRG_Ragusa_Tav4B10.pdf
RS03EPS0075A0 - PRG_Ragusa_Tav4B11.pdf
RS03EPS0076A0 - PRG_Ragusa_Tav4B12.pdf
RS03EPS0077A0 - PRG_Ragusa_Tav4B13.pdf
RS03EPS0078A0 - PRG_Ragusa_Tav4B14.pdf
RS03EPS0079A0 - PRG_Ragusa_Tav4B15.pdf
RS03EPS0080A0 - PRG_Ragusa_Tav4B16.pdf
RS03EPS0081A0 - PRG_Ragusa_Tav4B17.pdf
SCHEDE NORMA
RS03EPS0081A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 1R.pdf
RS03EPS0082A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 2R.pdf
RS03EPS0083A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 3R.pdf
RS03EPS0084A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 4R.pdf
RS03EPS0085A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 5R.pdf
RS03EPS0086A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 6R.pdf
RS03EPS0087A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 7R.pdf
RS03EPS0088A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 8R.pdf
RS03EPS0089A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 9R.pdf
RS03EPS0090A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 10R.pdf
RS03EPS0091A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 11R.pdf
RS03EPS0092A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 12R.pdf
RS03EPS0093A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 13R.pdf
RS03EPS0094A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 14R.pdf
RS03EPS0095A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 15R.pdf
RS03EPS0096A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 16R_.pdf
RS03EPS0097A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 17R.pdf
RS03EPS0098A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 18R.pdf
RS03EPS0099A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 19R.pdf
RS03EPS0100A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 20R.pdf
RS03EPS0101A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 21R.pdf
RS03EPS0102A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 22R.pdf
RS03EPS0103A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 23R.pdf
RS03EPS0104A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 24R.pdf
RS03EPS0105A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 25R.pdf

RS03EPS0106A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 26R.pdf
RS03EPS0107A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 27R.pdf
RS03EPS0108A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 28R.pdf
RS03EPS0109A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 29R.pdf
RS03EPS0110A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 30R.pdf
RS03EPS0111A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 31R.pdf
RS03EPS0112A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 32R.pdf
RS03EPS0113A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 33R.pdf
RS03EPS0114A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 34R.pdf
RS03EPS0115A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 35R.pdf
RS03EPS0116A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 36R.pdf
RS03EPS0117A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 37R.pdf
RS03EPS0118A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 38R.pdf
RS03EPS0119A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 39R.pdf
RS03EPS0120A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 40R.pdf
RS03EPS0121A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 41R.pdf
RS03EPS0122A0 - SCHEDE NORMA - RAGUSA - 42R.pdf
RS03EPS0123A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 1M.pdf
RS03EPS0124A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 2M.pdf
RS03EPS0125A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 3M.pdf
RS03EPS0126A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 4M.pdf
RS03EPS0127A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 5M.pdf
RS03EPS0128A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 6M.pdf
RS03EPS0129A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 7M.pdf
RS03EPS0130A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 8M.pdf
RS03EPS0131A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 9M.pdf
RS03EPS0132A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 10M.pdf
RS03EPS0133A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 11M.pdf
RS03EPS0134A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 12M.pdf
RS03EPS0135A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 13M.pdf
RS03EPS0136A0 - SCHEDE NORMA - MARINA DI RAGUSA - 14M.pdf
RS03EPS0137A0 - SCHEDE NORMA - PUNTA BRACCETTO - 1PB.pdf
RS03EPS0138A0 - SCHEDE NORMA - PUNTA BRACCETTO - 2PB.pdf
RS03EPS0139A0 - SCHEDE NORMA - PUNTA BRACCETTO - 3PB.pdf
RS03EPS0140A0 - QUADRO UNIONE SCHEDE NORMA
SHAPE FILES
RS03GIS0001A0 - Shape PRG -2024
ALTRA DOCUMENTAZIONE
RS03ADD0001A0 - PARERI ACQUISITI - CTS - PARERE_N._137_del_13.05.2022.pdf
RS03ADD0002A0 - PARERI ACQUISITI - GENIO CIVILE - prat.1572_-_parere.stamped.pdf
RS03ADD0003A0 - PARERI ACQUISITI - prot._6090_del_06.04.2022__nota_Comando_Corpo_Forestale.pdf
RS03ADD0004A0 - PARERI ACQUISITI - prot._7080_del_22.04.2022_Nota_Libero_Consorzio_Comu- nale_di_Ragusa.pdf
RS03ADD0005A0 - PARERI ACQUISITI - prot._8141_del_10.05.2022_Nota_ARPA_Invio_Questionario_di_Con- sultazione.pdf

Rispetto alle aree a qualsiasi titolo protette per scopi di tutela ambientale, in virtù di leggi nazionali, regionali o in attuazione di atti e convenzioni internazionali, il piano/programma:

- ricade totalmente/parzialmente all'interno di una/più area/e naturale/i protetta/e (oppure)

(Tabella da compilare nel caso sia stata selezionata una delle ultime opzioni)

N.	Denominazione ufficiale area protetta	Codice area protetta	Tipo area protetta (es. Parco, SIC, ZPS)	Atto istitutivo
1	Alto corso del Fiume Irmينو	ITA080002	ZSC	DM 07/12/2017 - G.U. 296 del 20-12-2017
2	Fiume Tellesimo	ITA090018	ZSC	DM 07/12/2017 - G.U. 296 del 20-12-2017
3	Foce del Fiume Irmينو	ITA080001	ZSC	DM 31/03/2017 - G.U. 93 del 21-4-2017
4	Punta Braccetto, Contrada Cammarana	ITA080004	ZSC	DM 31/03/2017 - G.U. 93 del 21-4-2017
5	Cava Randello, Passo Marinaro	ITA080006	ZSC	DM 31/03/2017 - G.U. 93 del 21-4-2017
6	Fondali Foce del Fiume Irmينو	ITA080010	SIC	DM 26/02/2020 - G.U. 122 del 15-05-2020
7	Vallata del Fiume Ippari (Pineta di Vittoria)	ITA080003	ZSC	DM 21/12/2015 - G.U. 8 del 12-01-2016

(Qualora il piano/programma o i possibili impatti derivanti dalla sua attuazione interessino, anche parzialmente e/o indirettamente, Siti di Importanza Comunitaria e/o Zone di Protezione Speciale, istituiti ai sensi della Direttiva 92/43/CEE "Habitat" e della Direttiva 79/409/CEE "Uccelli" per la costituzione della Rete Natura 2000 **inserire la seguente dichiarazione**)

In relazione a quanto sopra indicato, ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. la procedura in oggetto comprende la procedura di valutazione d'incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R.357/1997, pertanto:

- il rapporto ambientale trasmesso contiene gli elementi di cui all'allegato G del D.P.R.357/1997 e s.m.i.;
- l'avviso da pubblicare ex art. 14 del D.Lgs. n.152/2006 e s.m.i. sulla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana conterrà specifica evidenza dell'integrazione procedurale di VINCA.
- La lista degli Enti gestori delle aree protette interessati al procedimento VINCA ove previsto è contenuto nell'allegato B);

Si dichiara inoltre che:

- copia/e completa/e della presente comunicazione e dei relativi allegati sono stati depositati presso :

Amministrazione	Data deposito	Formato cartaceo	Formato digitale
Comune di Ragusa – Segreteria Generale	17/05/2024	SI	SI
Libero Consorzio Comunale di Ragusa	20/05/2024	NO	SI

Il dichiarante è consapevole che l'Assessorato del Territorio e dell'Ambiente, ai sensi dell'art.14 del D.Lgs. n.152/2006 e s.m.i., pubblicherà nel Portale ambientale la documentazione depositata del piano/programma, in relazione alla comunicazione di questa Autorità Procedente della data di pubblicazione dell'avviso sulla G.U.R.S..

Ai sensi dell'art. 9 comma 4 del D.Lgs. 152/2006, si richiede che, per ragioni di segreto industriale o commerciale, non vengano rese pubbliche le parti della documentazione depositata di seguito elencata e a tal fine viene depositata nello stesso Portale anche la copia corrispondente priva dei dati sensibili per poter essere resa pubblica.

Documento sottoposto a privacy	Copia priva di dati sensibili

Data _____

Il Responsabile del procedimento

INFORMATIVA AI SENSI DEL Regolamento generale sulla protezione dei dati (G.D.P.R.) UE 2016/679 del 27 aprile 2016 recante disposizioni sul trattamento dei dati personali: *"La Regione Siciliana è autorizzata al trattamento, anche con mezzi informatici, dei dati acquisiti con la presente istanza esclusivamente per il procedimento per il quale essa viene formulata ed alla successiva diffusione nell'ambito del sito istituzionale dell'Ente".*

***Allegato b: Lista degli Enti gestori aree protette interessati al procedimento
VINCA ove previsto***

Enti territoriali	Ufficio competente	PEC
Libero Consorzio Comunale di Ragusa già Provincia Regionale di Ragusa	Settore 6 –Ambiente e Geologia	protocollo@pec.provincia.ragusa.it

Data _____

firma del Responsabile del procedimento