

ELENCO ELABORATI PRESENTATI

PER IL CORRETTO INVIO DEGLI ELABORATI CONSULTARE IL DOCUMENTO "SPECIFICHE TECNICHE PER LA PREDISPOSIZIONE E LA TRASMISSIONE DELLA DOCUMENTAZIONE IN FORMATO DIGITALE PER LE PROCEDURE DI VALUTAZIONE AMBIENTALE AI SENSI DELLA L.R. 4/2018 E DEL D.LGS. 152/2006"

| Cartella | Sottocartella | Nome elaborato | Argomento | Firmato digitalmente | Fornito non firmato |
|------------|---------------|---|---|----------------------|---------------------|
| 01_ISTANZA | - | <i>Rechim - Modulo_attivazione_istanza_VIA</i> | <i>Richiesta attivazione procedimento PAUR</i> | X | |
| | | <i>Rechim - Allegato1_dati del dichiarante</i> | <i>Dati del dichiarante</i> | X | |
| | | <i>Rechim - Allegato2_documento-riconoscimento</i> | <i>Copia documento identità dichiarante</i> | X | |
| | | <i>Rechim - Allegato3_elenco_autorizzazioni</i> | <i>Elenco delle autorizzazioni e dei pareri compresi nel PAUR</i> | X | |
| | | <i>Rechim - Allegato4_elenco_elaborati</i> | <i>Elenco elaborati presentati</i> | X | |
| | | <i>Rechim - Allegato5_atto-notorio</i> | <i>Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà relativa al costo di progettazione e realizzazione del progetto</i> | X | |
| | | <i>Rechim - Allegato6_marca da bollo</i> | <i>Attestazione pagamento imposta di bollo</i> | X | |
| | | <i>Rechim - Allegato7bis_avviso_pubblico_VIA_istr_ARPAE</i> | <i>Avviso al pubblico</i> | X | |
| | | <i>Rechim - Allegato9_Dichiarazione sostitutiva antimafia - Bisbocci Riccardo</i> | <i>Documentazione necessaria ai fini della richiesta alla prefettura competente di informazione antimafia</i> | | X * |
| | | <i>Rechim - Allegato9_Dichiarazione sostitutiva antimafia - Canil Denis</i> | <i>Documentazione necessaria ai fini della richiesta alla prefettura competente di informazione antimafia</i> | | X * |
| | | <i>Rechim - Allegato9_Dichiarazione sostitutiva antimafia - Canil Mauro 1</i> | <i>Documentazione necessaria ai fini della richiesta alla prefettura competente di informazione antimafia</i> | | X * |

| Cartella | Sottocartella | Nome elaborato | Argomento | Firmato digitalmente | Fornito non firmato |
|-------------|---------------|---|---|----------------------|---------------------|
| | | <i>Rechim - Allegato9_Dichiarazione sostitutiva antimafia - Canil Mauro 2</i> | <i>Documentazione necessaria ai fini della richiesta alla prefettura competente di informazione antimafia</i> | | X * |
| | | <i>Rechim - Allegato9_Dichiarazione sostitutiva antimafia - Coppola Stefano</i> | <i>Documentazione necessaria ai fini della richiesta alla prefettura competente di informazione antimafia</i> | | X * |
| | | <i>Rechim - Allegato9_Dichiarazione sostitutiva antimafia - Orlandi Sabrina</i> | <i>Documentazione necessaria ai fini della richiesta alla prefettura competente di informazione antimafia</i> | | X * |
| | | <i>Rechim - Allegato9_Dichiarazione sostitutiva antimafia - Riva Corrado</i> | <i>Documentazione necessaria ai fini della richiesta alla prefettura competente di informazione antimafia</i> | | X * |
| | | <i>Rechim - Allegato 10a _Tool Energia</i> | <i>Tool Energia</i> | X | |
| | | <i>Rechim - Visura ordinaria CCIAA</i> | <i>Visura ordinaria Camera di Commercio del 28/05/2025</i> | | X |
| | | <i>Rechim - Report calcolo tariffe istruttorie IPPC</i> | <i>Report calcolo tariffe istruttorie IPPC</i> | X | |
| | | <i>Rechim - Ricevuta pagamento spese istruttorie VIA</i> | <i>Ricevuta pagamento spese istruttorie VIA</i> | X | |
| | | <i>Rechim - Ricevuta pagamento spese istruttorie AIA</i> | <i>Ricevuta pagamento spese istruttorie AIA</i> | X | |
| 02_PROGETTO | - | <i>00 - Elenco documenti</i> | <i>Elenco documenti progettuali</i> | X | |
| | | <i>01 - Relazione tecnica generale</i> | <i>Relazione tecnica generale</i> | X | |
| | | <i>02 - Camera di combustione e caldaia di recupero</i> | <i>Specifica tecnica camera di combustione e caldaia di recupero vapore ed energia elettrica</i> | X | |
| | | <i>03 - Linea di depurazione fumi</i> | <i>Specifica tecnica linea di depurazione fumi</i> | X | |
| | | <i>04 - Elenco items</i> | <i>Elenco items</i> | X | |
| | | <i>05 - Elenco potenze</i> | <i>Elenco potenze</i> | X | |

| Cartella | Sottocartella | Nome elaborato | Argomento | Firmato digitalmente | Fornito non firmato |
|----------|---------------|--|---|---|---------------------|
| | | 100-rev01 Lay-out impianto | Lay out impianto recupero energia | X | |
| | | 101-rev00 Schema di flusso forno-caldaia | Schema di flusso forno-caldaia | X | |
| | | 102-rev00 Schema di flusso filtrazione | Schema di flusso filtrazione | X | |
| | | 103-rev00 Schema di flusso reattore DeNOx | Schema di flusso reattore DeNOx | X | |
| | | 104-rev00 Schema di flusso bruciatore | Schema di flusso bruciatore | X | |
| | | 105-rev00 Sistemazione generale forno-caldaia | Sistemazione generale forno-caldaia | X | |
| | | 1013- Superfici di Scambio - Rev.B | Superfici di scambio della caldaia | X | |
| | | 1013-MCR-Clean - 1000 H - Rev.B | Calcoli termodinamici della caldaia | X | |
| | | 1013-MCR-Fouled - 4000 H - Rev.B | Calcoli termodinamici della caldaia | X | |
| | | Dati_GIS | - | Localizzazione dell'opera e delle opere connesse tramite georeferenziazione | |
| 03_VIA | | GEN.01 Studio di impatto ambientale | Studio di impatto ambientale (SIA) | X | |
| | | GEN.02 Localizzazione e inquadramenti cartografici | Localizzazione dell'area in esame e inquadramenti cartografici | X | |
| | | GEN.03 Sintesi non tecnica | Sintesi non tecnica del SIA | X | |
| | | GEN.06 Piano di monitoraggio ambientale | Piano di monitoraggio ambientale (PMA) | X | |
| | | GEN.14 Schede di sicurezza | Schede di sicurezza dei prodotti in uso | | X |
| | | EMI.01 Relazione qualità aria | Monitoraggio della qualità dell'aria ex ante | X | |
| | | EMI.02 Relazione previsionale di impatto atmosferico | Relazione previsionale di impatto atmosferico | X | |
| | | EMI.02bis Grafici | Grafici allegati alla relazione previsionale di impatto atmosferico | X | |

| Cartella | Sottocartella | Nome elaborato | Argomento | Firmato digitalmente | Fornito non firmato |
|--|-------------------------------------|---|--|----------------------|---------------------|
| | | <i>ACU.01 Relazione previsionale di impatto acustico</i> | <i>Relazione previsionale di impatto acustico</i> | X | |
| | | <i>VIS.01 Valutazione integrata di impatto ambientale e sanitario (VIIAS)</i> | <i>Valutazione integrata di impatto ambientale e sanitario (VIIAS)</i> | X | |
| | | <i>VIS.02 Appendice alla VIIAS</i> | <i>Appendice alla VIIAS</i> | X | |
| | | <i>RDR.01 Screening RdR</i> | <i>Aggiornamento dello screening alla Relazione di riferimento</i> | X | |
| | TAV_VIA | <i>PLN.01-a Planimetria generale stoccaggi ante operam</i> | <i>Planimetria generale e stoccaggi – scenario ante operam</i> | X | |
| | | <i>PLN.01-p Planimetria generale stoccaggi post operam</i> | <i>Planimetria generale e stoccaggi – scenario post operam</i> | X | |
| | | <i>PLN.02-a Planimetria scarichi idrici ante operam</i> | <i>Planimetria scarichi idrici – scenario ante operam</i> | X | |
| | | <i>PLN.02-p Planimetria scarichi idrici post operam</i> | <i>Planimetria scarichi idrici – scenario post operam</i> | X | |
| | | <i>PLN.03-a Planimetria emissioni ante operam</i> | <i>Planimetria emissioni in atmosfera – scenario ante operam</i> | X | |
| | | <i>PLN.03-p Planimetria emissioni post operam</i> | <i>Planimetria emissioni in atmosfera – scenario post operam</i> | X | |
| | | <i>PLN.04-a Planimetria rumore ante operam</i> | <i>Planimetria rumore – scenario ante operam</i> | X | |
| | | <i>PLN.04-p Planimetria rumore post operam</i> | <i>Planimetria rumore – scenario post operam</i> | X | |
| | | <i>PLN.05-a Planimetria piezometri ante operam</i> | <i>Planimetria piezometri – scenario ante operam</i> | X | |
| | | <i>PLN.05-p Planimetria piezometri post operam</i> | <i>Planimetria piezometri – scenario post operam</i> | X | |
| <i>PLN.06 Planimetria fase di cantiere</i> | <i>Planimetria fase di cantiere</i> | X | | | |
| 04_AIA | - | <i>GEN.04 Schede tecniche AIA</i> | <i>Schede tecniche AIA</i> | X | |
| | | <i>GEN.05 Piano di monitoraggio e controllo</i> | <i>Piano di monitoraggio e controllo (PMC)</i> | X | |

| Cartella | Sottocartella | Nome elaborato | Argomento | Firmato digitalmente | Fornito non firmato |
|----------|---------------|--|--|---|---------------------|
| | | <i>GEN.07 Schema a blocchi</i> | <i>Schema a blocchi</i> | X | |
| | BAT | <i>GEN.08 Verifica BAT - Emissioni da stoccaggi</i> | <i>Verifica applicazione BAT "Emissioni dagli stoccaggi" (2006)</i> | X | |
| | | <i>GEN.09 Verifica BAT - Energia</i> | <i>Verifica applicazione BAT "Efficienza energetica" (2009)</i> | X | |
| | | <i>GEN.10 Verifica BAT - LVOC</i> | <i>Verifica BAT "Fabbricazione di prodotti chimici organici in grandi volumi" (2017)</i> | X | |
| | | <i>GEN.11 Verifica BAT - Trattamento rifiuti</i> | <i>Verifica BAT "Trattamento rifiuti" (2018)</i> | X | |
| | | <i>GEN.12 Verifica BAT - Scarichi ed emissioni</i> | <i>Verifica BAT "Scarichi ed emissioni" (2016)</i> | X | |
| | | <i>GEN.13 Verifica BAT - Coincenerimento rifiuti</i> | <i>Verifica BAT "Coincenerimento rifiuti" (2019)</i> | X | |
| 05_VINCA | - | <i>VIN.01 Studio di Incidenza Ambientale</i> | <i>Studio di incidenza ambientale</i> | X | |
| | | <i>BIO.01 Relazione Naturalistica</i> | <i>Relazione naturalistica</i> | X | |
| | | <i>Format_proponente_17496923_17884111</i> | <i>V.Inc.A – Format proponente per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività</i> | | X |
| | Shp_WGS84 | - | <i>Dati georeferenziati</i> | X | |
| | TAV_Vinca | <i>RECHIM_VIN02_PTPR</i> | <i>Inquadramento cartografico PTPR</i> | X | |
| | | <i>RECHIM_VIN03_PTCP</i> | <i>Inquadramento cartografico PTCP</i> | X | |
| | | <i>RECHIM_VIN04_Rete2k0</i> | <i>Inquadramento cartografico Rete Natura 2000</i> | X | |
| | | <i>RECHIM_VIN05_parchi</i> | <i>Inquadramento cartografico aree protette</i> | X | |
| | | <i>RECHIM_VIN06_paesagistica</i> | <i>Inquadramento cartografico vincolo paesaggistico</i> | X | |
| | 06_GEOL | - | <i>GEO.01 Relazione di caratterizzazione geologica, geotecnica, sismica, idraulica e idrogeologica</i> | <i>Relazione di caratterizzazione geologica, geotecnica, sismica, idraulica e idrogeologica</i> | X |

| Cartella | Sottocartella | Nome elaborato | Argomento | Firmato digitalmente | Fornito non firmato |
|--|---------------|--|--|---|---------------------|
| 07_NOF-VVF | - | 26_PIN_5_2023 RichiestaNOF_RECHIM_COGENERATORE.pdf | Richiesta nulla osta di fattibilità art. 8 DPR 151/2011 | X | |
| | | 27_MARCA DA BOLLO VVF | Ricevuta di versamento per marca da bollo | X | |
| | | 28_PAGAMENTO VIGILI DEL FUOCO | Ricevuta di versamento VVF | X | |
| | | 29_ARC24_03a_FREL_NOFTermovalorizzatoreArea4_R1_01092025 | Relazione tecnica per nulla osta di fattibilità prevenzione incendi | X | |
| | TAV_VVF | 30_ARC24_03a_F010_PLANIMETRIA_RO_01092025 | Progetto N.O.F. prevenzione incendi – Planimetria di inquadramento | X | |
| | | 31_ARC24_03a_F020_PIANTA_PI_RO_01092025 | Progetto N.O.F. prevenzione incendi – Planimetria antincendio | X | |
| | | 32_ARC24_03a_F030_NOF_PROSPETTI_01092025 | Progetto N.O.F. prevenzione incendi – Prospetti dei fabbricati Isola 4 | X | |
| | | 33_ARC24_03a_F040_IMPIANTOSCHIUMABACINO_RO_01092025 | Progetto N.O.F. prevenzione incendi – Pianta nuovo bacino Isola 4 | X | |
| | | 34_ARC24_03a_F050_LAYOUTCOGENERATORE_RO_01092025 | Progetto N.O.F. prevenzione incendi – Layout Isola 4 e schemi cogeneratore | X | |
| | 08_SISMICA | - | 19_ARC24_03a_S010_StruttureParco4serbatoi100mc | Stato di progetto – Strutture parco 4 serbatoi 100 mc | X |
| 20_ARC24_03a_S020_StruttureCorpoCombustoreCaldaia | | | Stato di progetto – Strutture corpo combustore e caldaia | X | |
| 21_ARC24_03a_S030_StruttureCorpoReattoriBicarbonatoSilos | | | Stato di progetto – Strutture corpo reattori a bicarb. e silos | X | |
| 22_ARC24_03a_S040_StruttureCorpoFiltroManiche | | | Stato di progetto – Strutture corpo filro a maniche | X | |
| 23_ARC24_03a_S050_StruttureCorpoReattoreDeNOx | | | Stato di progetto – Strutture copro reattore DeNOx | X | |
| 24_ARC24_03a_S060_StruttureSerbatoi100mc | | | Stato di progetto – Strutture serbatoi 100 mc | X | |
| 25_ARC24_03a_RTP_RelazioneTecnicaPreliminare | | | Relazione Tecnica Preliminare per PdC | X | |
| 09_PAESAGGISTICA | - | 2_ISTANZAPAESAGGISTICA | Istanza di autorizzazione paesaggistica con procedimento semplificato | X | |

| Cartella | Sottocartella | Nome elaborato | Argomento | Firmato digitalmente | Fornito non firmato | |
|--------------------|--------------------------------|---|--|---|---------------------|--|
| | | 3_RELAZIONETECNICAPAESAGGISTICA | Relazione paesaggistica semplificata | X | | |
| 10_TITOLO-EDILIZIO | - | 4_MODULO1 | Richiesta titolo edilizio (PdC) | X | | |
| | | 5_MODULO2 | Relazione tecnica di asseverazione | X | | |
| | | 6_MODULO81 | Dichiarazione sostitutiva anticorruzione | X | | |
| | | 7_MURA1D1 | Asseverazione da allegare al titolo edilizio sulle caratteristiche strutturali dell'intervento | X | | |
| | | 8_MARCA DA BOLLO SUAP | Ricevuta di versamento per marca da bollo | X | | |
| | | 9_DIRITTI SEGRETERIA PERMESSO | Ricevuta di versamento dei diritti di segreteria | X | | |
| | | 17_DOC FOTO | Relazione fotografica | X | | |
| | | 18_TERREEROCCE | Dichiarazione terre e rocce da scavo | X | | |
| | | TAV_Edilizia | 10_STATO DI FATTO | Stato di fatto – Planimetria area di intervento | X | |
| | 11_PROGETTO_PLANIMETRIA PIANTE | | Stato di progetto – Planimetria area di intervento | X | | |
| | 12_COMPARATIVA | | Stato di progetto – Comparativa | X | | |
| | 13_PROSPETTI | | Stato di progetto – Prospetti | X | | |
| | 14_MODELLAZIONE PROSPETTI | | Stato di progetto – Modellazione prospetti | X | | |
| | 15_SEZIONI | | Stato di progetto – Sezioni | X | | |
| | 16_RENDER | | Stato di progetto – Modellazione render | X | | |
| | | ARC24_03a_P015_STATO DI PROGETTO_SOSTITUZIONE ALBER | Stato di progetto – Sostituzione alberi | X | | |

| Cartella | Sottocartella | Nome elaborato | Argomento | Firmato digitalmente | Fornito non firmato |
|-----------------|----------------------|--|--|-----------------------------|----------------------------|
| 11_SEVESO | - | <i>Rechim_Generatore_2025_rev02</i> | <i>Analisi preliminare dei rischi di incidente rilevante</i> | | X * |
| | | <i>Rechim_Generatore_2025_All_1 - Planimetria e Layout</i> | <i>Allegato 1 – Layout dell’impianto</i> | | X |
| | | <i>Rechim_Generatore_2025_All_2 - Schemi</i> | <i>Allegato 2 – Schemi di flusso</i> | | X |
| | | <i>Rechim_Generatore_2025_All_3 - PHA_202508</i> | <i>Allegato 3 – Schede PHA</i> | | X |
| | | <i>Rechim_Generatore_2025_All_4 - Scheda relatore</i> | <i>Allegato 4 – Qualifiche del redattore dell’analisi</i> | | X * |

* fornito con firma autografa