

## 002 - Elenco ELABORATI - GENERALE

### Revisione Agosto 2023

Legenda : **elaborati integrati/sostituiti**

CODICE PROGETTO	ELAB. AIA	Tema
<b>ELABORATI GENERALI</b>		
002	001	Elenco elaborati – Rev. Agosto 2023
GEN-RT-010		Progetto Definitivo - Relazione Tecnica
GEN-RT-020		Differenza quote CTR / quote cantiere
INT-RT-010		Relazione Tecnica Integrativa – Agosto 2023
GEN-EG-010		Stato Attuale - Planimetria generale – Dicembre 2021
GEN-EG-020		Stato di Progetto - Situazione finale
GEN-EG-030		Situazione Approvata
GEN-EG-040		Stato sovrapposto - Planimetria
GEN-EG-050		Stato sovrapposto - Sezioni
GEN-EG-060		Planimetria dismissioni / demolizioni
GEN-EG-070		Estensione areale coperture esistenti su Legoli 1 e Legoli 2
GEN-AL-010		Report rifiuti conferiti – 21 dicembre 2022
CPR-EG-010		Cronoprogramma dei lavori
CAT-EG-010		Tavola catastale – Piano particellare
CAT-AL-010		Pratica catastale – Visure
CAT-AL-020		Pratica catastale – Certificati Destinazione Urbanistica
CAT-AL-030		Pratica catastale – Disponibilità aree di intervento
<b>ICA</b>		
<b>IPOTESI DI COMPLETAMENTO ANTICIPATO DELLA COLTIVAZIONE</b>		
ICA-RT-010		Ipotesi di completamento anticipato a 14 e 16 anni – Piani Economico-finanziari
ICA-EG-010		Ipotesi di completamento anticipato al termine della Fase 4
ICA-EG-020		Ipotesi di completamento anticipato al termine della Fase 5.1
ICA-EG-030		Ripristino ambientale finale a 14 anni
ICA-EG-040		Ripristino ambientale finale a 16 anni
ICA-EG-050		Chiusura a 14 anni – Sezioni longitudinali
ICA-EG-060		Chiusura a 14 anni – Sezioni trasversali
ICA-EG-070		Chiusura a 16 anni – Sezioni longitudinali
ICA-EG-080		Chiusura a 16 anni – Sezioni trasversali
<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>		
SIA-RT-010		Studio di Impatto Ambientale
IEM-RT-010		Impatto elettromagnetico
SMD-RT-010		Studio meteo-diffusionale - Relazione generale
SMD-RT-020		Studio meteo-diffusionale – Impatti cumulativi con il progetto di ossicombustione – Traffico ed emissioni odorigene
SMD-AL-010		Calpuff – Input file
BSE-RT-010		Benefici Socio-Economici
VIN-RT-010		Inquadramento territoriale e urbanistico - Vincoli sovra-ordinati
VIN-EG-010		Vincoli sovra-ordinati – Planimetria
VIN-EG-020		Perimetro impianto attuale e di progetto
VIN-EG-030		Limite area interrimento rifiuti di progetto
VIN-AL-010		Tombamento ex-laghetto Cerbana
VIN-AL-020		Delimitazione Centro abitato di Legoli
TMB-RT-010		Evoluzione impianto TMB

CODICE PROGETTO	ELAB. AIA	Tema
		<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE ELABORATI AIA</b>
SNT-RT-010	4	Sintesi Non Tecnica – Relazione
		<b>ELABORATI AIA</b>
AIA-RT-011	1	Relazione tecnica di AIA – Rev.01 – Agosto 2023 (integra e sostituisce AIA-RT-010)
AIA-EG-010	2.1 2.2 2.3	Corografia – Estratto S.U. – Layout impianto
AIA-EG-020	3.1	Planimetria punti di emissione in atmosfera
AIA-EG-030	3.2	Planimetria rete idrica – Bacini idrici
AIA-EG-040	3.2	Planimetria rete idrica – Viabilità e uffici
AIA-EG-050	3.2	Planimetria rete idrica – Rotatoria
AIA-EG-060	3.2	Planimetria rete idrica – Viabilità accesso discarica
AIA-EG-070	3.4	Aree deposito temporaneo rifiuti
RDR-RT-010	10	Relazione di riferimento
CER-RT-010	11	Elenco codici CER
SCH-RT-010	12	Schede AIA
<b>APR</b>		<b>AUTORIZZAZIONI PREGRESSE</b>
APR-AL-010		DD Provincia di Pisa n. 2857 del 20/06/2012 – Approvazione Legoli 2
APR-AL-020		DD Prov. Pisa 2857/2012 – Planimetria discarica colmatata – Progetto approvato (ex Tavola PD-RTI-EGP-090)
APR-AL-030		DD Provincia di Pisa n. 4702 del 11/11/2014 – Rilascio AIA
APR-AL-040		Nota Provincia di Pisa prot. n. 74974 del 19/03/2015 - Rettifica DD n. 4702/2014
APR-AL-050		DD Regione Toscana n. 449 del 19/01/2019 - Aggiornamento AIA 4702/2014
APR-AL-060		DD Regione Toscana n. 8360 del 09/06/2020 Approvazione esercizio volumetria complementare
APR-AL-070		DD Regione Toscana n. 610 del 19/01/2021 - Aggiornamento AIA
APR-AL-080		Autorizzazione paesaggistica
<b>RTA</b>		<b>RELAZIONI TECNICHE ANNUALI</b>
RTA-AL-010		Relazione tecnica annuale - Anno 2015
RTA-AL-020		Relazione tecnica annuale - Anno 2016
RTA-AL-030		Relazione tecnica annuale - Anno 2017
RTA-AL-040		Relazione tecnica annuale - Anno 2018
RTA-AL-050		Relazione tecnica annuale - Anno 2019 + Allegato 2
RTA-AL-060		Relazione tecnica annuale - Anno 2020
RTA-AL-070		Relazione tecnica annuale - Anno 2021 + Allegato 2
RTA-AL-080		Relazione tecnica annuale - Anno 2022
<b>GEO</b>		<b>GEOLOGIA</b>
GEO-RT-010		Relazione geologica idrogeologica e caratterizzazione geotecnica e sismica del sottosuolo
GEO-EG-010		Ubicazione indagini geologiche, geotecniche e sismiche
GEO-EG-020		Sezioni litologiche
GEO-AL-010		DATI DI BASE - Indagini Legoli 1
GEO-AL-020		DATI DI BASE - Indagini Legoli 2 – Parte A
GEO-AL-030		DATI DI BASE - Indagini Legoli 2 – Parte B
GEO-AL-040		DATI DI BASE - Indagini TMB
GEO-AL-050		DATI DI BASE - Indagini Legoli 3
		<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>
<b>PAR</b>		<b>PARATIA DI SBARRAMENTO - APPRONTAMENTO FONDO E SPONDE</b>
PAR-RT-010		Relazione tecnica di verifica strutturale
PAR-RT-020		Protocollo di Controllo Qualità dell'argilla compattata
PAR-RT-030		Descrizione dei pozzi di captazione del percolato
PAR-EG-010		Area sbarramento - Planimetria generale
PAR-EG-020		Area sbarramento - Viste, piante e sezioni

CODICE PROGETTO	ELAB. AIA	Tema
PAR-EG-030		Area sbarramento - Pozzi percolato Legoli 3
PAR-EG-040		Demolizioni impianti esistenti - Planimetria generale
PAR-EG-050		Area sbarramento - Approntamento fondo discarica
PAR-EG-060		Interventi su sbarramenti esistenti Separazione idraulica percolati Legoli 1 e Legoli 2
PAR-EG-070		Approntamento fondo discarica – Copertura finale - Particolari
PAR-EG-080		Approntamento fondo discarica – Copertura finale – Particolari – Calcoli di equivalenza
PAR-EG-090		Area sbarramento - Render
PAR-EG-100		Particolari sugli sbarramenti
PAR-EG-110		Collettori percolato Legoli 1 e Legoli 2
PAR-EG-120		Profili condotte percolato Legoli 1 e Legoli 2
PAR-AL-010		Fascicolo calcoli strutturali
<b>PDC</b>		<b>PIANO DI COLTIVAZIONE</b>
PDC-EG-010		Piano di coltivazione - Lotto 1 - Sottofase 1
PDC-EG-020		Piano di coltivazione - Lotto 1 - Sottofase 2
PDC-EG-030		Piano di coltivazione - Lotto 2 - Sottofase 1
PDC-EG-040		Piano di coltivazione - Lotto 2 - Sottofase 2
PDC-EG-050		Piano di coltivazione - Lotto 3 - Sottofase 1
PDC-EG-060		Piano di coltivazione - Lotto 3 - Sottofase 2
PDC-EG-070		Piano di coltivazione - Lotto 4 - Sottofase 1
PDC-EG-080		Piano di coltivazione - Lotto 4 - Sottofase 2
PDC-EG-090		Piano di coltivazione - Lotto 5 – Sottofase 1
PDC-EG-100		Piano di coltivazione - Lotto 5 – Sottofase 2
PDC-EG-110		Piano di coltivazione – Completamento morfologia finale
PDC-EG-120		Piano di coltivazione – Completamento copertura finale (in corso)
PDC-EG-130		Piano di coltivazione – Completamento copertura finale completata
PDC-EG-140		Piano di coltivazione - Sezioni longitudinali
PDC-EG-150		Copertura finale - Particolari
PDC-EG-160		Piano di coltivazione – Sez. longitudinali 1/2
PDC-EG-170		Piano di coltivazione – Sez. longitudinali 2/2
PDC-EG-180		Piano di coltivazione-Sezioni trasversali
PDC-AL-010		Verifiche di stabilità globali e locali
<b>AMP</b>		<b>ACQUE METEORICHE DILAVANTI</b>
AMP-RT-010	5	Relazione tecnica - Calcoli idraulici
AMP-EG-010	5	Stato di progetto - Planimetria generale
AMP-EG-020	5	Profili idraulici di progetto
<b>AMD</b>		<b>GESTIONE ACQUE METEORICHE DILAVANTI</b>
AMD-RT-010	5	Piano di gestione delle acque meteoriche dilavanti e degli scarichi
AMD-EG-010	5	Gestione delle acque meteoriche - Lotto 1 - Sottofase 1
AMD-EG-020	5	Gestione delle acque - meteoriche Lotto 1 - Sottofase 2
AMD-EG-030	5	Gestione delle acque - meteoriche Lotto 2 - Sottofase 1
AMD-EG-040	5	Gestione delle acque meteoriche - Lotto 2 - Sottofase 2
AMD-EG-050	5	Gestione delle acque meteoriche - Lotto 3 - Sottofase 1
AMD-EG-060	5	Gestione delle acque meteoriche - Lotto 3 - Sottofase 2
AMD-EG-070	5	Gestione delle acque meteoriche - Lotto 4 - Sottofase 1
AMD-EG-080	5	Gestione delle acque meteoriche - Lotto 4 - Sottofase 2
AMD-EG-090	5	Gestione delle acque meteoriche - Lotto 5 - Sottofase 1
AMD-EG-100	5	Gestione delle acque meteoriche - Lotto 5 - Sottofase 2
AMD-EG-110	5	Gestione delle acque meteoriche – Completamento morfologia finale
AMD-EG-120	5	Gestione delle acque meteoriche– Copertura finale in corso
AMD-EG-130	5	Gestione delle acque meteoriche – Copertura finale completata
<b>IMP</b>		<b>AREA IMPIANTI</b>
IMP-RT-010		Relazione tecnica
IMP-EG-010		Pianta e sezioni
IMP-EG-020		Cabina elettrica e magazzini - Render
IMP-EG-030		Silos di stoccaggio percolato

CODICE PROGETTO	ELAB. AIA	Tema
IMP-EG-040		Piazzola di caricamento percolato
IMP-EG-050		Tettoie per manutenzione mezzi - Render
IMP-EG-060		Area impianti – Gestione acque meteoriche e scarichi
AUS		AREA UFFICI – SERVIZI – ELABORATI GENERALI
AUS-RT-010		Relazione tecnica
AUS-EG-010		Planimetria generale
AUS-EG-020		Approntamento area - Paratia di pali
AUS-EG-030		Piante
AUS-EG-040		Prospetti
AUS-EG-050		Sezioni
AUS-EG-060		Pese - Pianta e sezioni
AUS-EG-070		Area uffici - Render
AUS-EG-080		Area uffici – Gestione acque meteoriche e scarichi
AUS-AL-010		Fascicolo calcoli strutturali
AUS-AL-020		Moduli autorizzazione allo scarico
AUA		AREA UFFICI – SERVIZI ELABORATI ARCHITETTONICI
AUA-RT-010		Relazione generale
AUA-RT-020		Abbattimento barriere architettoniche
AUA-RT-030		Relazione acustica
AUA-EG-010		Inquadramento fotografico
AUA-EG-020		Inquadramento urbanistico
AUA-EG-030		Planimetria generale
AUA-EG-040		Pianta piano terra
AUA-EG-050		Pianta piano primo
AUA-EG-060		Pianta piano secondo
AUA-EG-070		Pianta piano terzo
AUA-EG-080		Pianta piano quarto
AUA-EG-090		Pianta piano terra - controsoffitti
AUA-EG-100		Pianta piano primo - controsoffitti
AUA-EG-110		Pianta piano Secondo - controsoffitti
AUA-EG-120		Pianta piano terzo - controsoffitti
AUA-EG-130		Prospetti 1/2
AUA-EG-140		Prospetti 2/2
AUA-EG-150		Sezioni 1/2
AUA-EG-160		Sezioni 2/2
AUA-EG-170		Pianta piano terra - accessibilità
AUA-EG-180		Pianta piano primo - accessibilità
AUA-EG-190		Pianta piano secondo - accessibilità
AUA-EG-200		Verifica sup. aeroilluminanti - piano terra
AUA-EG-210		Verifica sup. aeroilluminanti - piano primo
AUA-EG-220		Verifica sup. aeroilluminanti - piano secondo
AUA-EG-230		Dettagli muri e pavimenti
AUA-EG-240		Abaco infissi
AUA-EG-250		Smaltimento acque meteoriche e reflue
AUA-EG-260		Elaborato tecnico di copertura
AUT		AREA UFFICI – SERVIZI ELABORATI STRUTTURALI
AUT-RT-010		Relazione di calcolo
AUT-RT-020		Fascicolo dei calcoli
AUT-RT-030		Piano di manutenzione
AUT-EG-010		Carpenteria fondazioni
AUT-EG-020		Carpenteria solai piano terra
AUT-EG-030		Carpenteria elevazione piano terra
AUT-EG-040		Carpenteria travi impalcato piano primo
AUT-EG-050		Carpenteria solai piano primo
AUT-EG-060		Carpenteria elevazione piano primo

CODICE PROGETTO	ELAB. AIA	Tema
AUT-EG-070		Carpenteria travi impalcato piano secondo
AUT-EG-080		Carpenteria solai piano secondo
AUT-EG-090		Carpenteria elevazione piano secondo
AUT-EG-100		Carpenteria travi impalcato piano terzo
AUT-EG-110		Carpenteria solai piano terzo
AUT-EG-120		Carpenteria elevazione piano terzo
AUT-EG-130		Carpenteria travi impalcato piano quarto
AUT-EG-140		Carpenteria solai piano quarto
AUT-EG-150		Sezioni strutturali 1/2
AUT-EG-160		Sezioni strutturali 2/2
AUT-EG-170		Armatura fondazioni 1/2
AUT-EG-180		Armatura fondazioni 2/2
AUT-EG-190		Dettagli strutturali 1/2
AUT-EG-200		Dettagli strutturali 2/2
AUT-EG-210		Dettagli strutturali facciata continua 1/3
AUT-EG-220		Dettagli strutturali facciata continua 2/3
AUT-EG-230		Dettagli strutturali facciata continua 3/3
<b>AUM</b>		<b>AREA UFFICI – SERVIZI IMPIANTI MECCANICI</b>
AUM-RT-010		Relazione legge 10
AUM-RT-020		Relazione strutture opache e ponti termici
AUM-RT-030		Relazione elementi finestrati
AUM-RT-040		Relazione DM37/08
AUM-EG-010		Impianto termico pianta piano terra
AUM-EG-020		Impianto termico pianta piano primo
AUM-EG-030		Impianto termico pianta piano secondo
AUM-EG-040		Impianti piano di copertura
AUM-EG-050		Schema impianto termico
AUM-EG-060		Impianto sanitario piano terra
AUM-EG-070		Impianto sanitario piano primo
AUM-EG-080		Impianto sanitario piano secondo
AUM-EG-090		Impianto sanitario copertura
AUM-EG-100		Schema impianto sanitario
<b>AUE</b>		<b>AREA UFFICI – SERVIZI IMPIANTI ELETTRICI</b>
AUI-RT-010		Relazione tecnica impianti elettrici e calcoli illuminotecnici
AUI -EG-010		Planimetria lay-out illuminazione ordinaria e di emergenza
AUI -EG-020		Planimetria lay-out forza motrice e impianto di terra
AUI -EG-030		Planimetria lay-out impianti speciali e di sicurezza
AUI -EG-040		Planimetria lay-out impianto fotovoltaico
AUI -EG-050		Planimetria lay-out particolari installativi
AUI -EG-060		Schema a blocchi
AUI -EG-070		Schemi elettrici unifilari e calcoli di verifica
AUI -EG-080		Schema elettrico impianto fotovoltaico
<b>AAA</b>		<b>AREA ACCETTAZIONE ALTA</b>
AAA-EG-010		Area accettazione alta - Planimetria (ex PD-RTI-EGP-220-Febbraio-2011)
AAA-EG-020		Area accettazione alta - Sezioni e particolari (ex PD-RTI-EGP-230-Febbraio-2011)
AAA-EG-030		Area accettazione alta - Acque pluviali e fognature (ex PD-RTI-EGP-240-Febbraio-2011)
AAA-EG-040		Area accettazione alta - Locali accettazione (ex PD-RTI-EGP-250-Febbraio-2011)
AAA-EG-050		Viabilità accesso aree coltivazione - Planimetria (ex PD-RTI-EGP-290-Febbraio-2011)
AAA-EG-060		Viabilità accesso aree coltivazione - Sezioni (ex PD-RTI-EGP-300-Febbraio-2011)
<b>IEV</b>		<b>INFRASTRUTTURE E VIABILITA'</b>

CODICE PROGETTO	ELAB. AIA	Tema
IEV-RT-010		Relazione tecnica
IEV-EG-010		Viabilità - Planimetria generale
IEV-EG-020		Viabilità - Pianta architettonica
IEV-EG-030		Viabilità - Pianta geometriche con quote e smaltimento acque
IEV-EG-040		Viabilità - Sezione tipo - Pacchetto - Guardrail
IEV-EG-050		Viabilità - Profilo longitudinale - Sezioni correnti
IEV-EG-060		Rotatoria - Pianta architettonica
IEV-EG-070		Rotatoria - Pianta geometrica con quote e smaltimento acque
IEV-EG-080		Rotatoria - Sezione tipo - Pacchetto - Guardrail
IEV-EG-090		Rotatoria - Profilo longitudinale - Sezioni correnti
IEV-EG-100		Viabilità di accesso discarica - Pianta architettonica
IEV-EG-110		Viabilità di accesso discarica - Pianta geometriche con quote e smaltimento acque
IEV-EG-120		Viabilità di accesso discarica - Sezione tipo - Pacchetto - Guardrail
IEV-EG-130		Viabilità di accesso discarica - Profilo longitudinale - Sezioni correnti
IEV-EG-140		Opere di sostegno - Rotatoria - Pianta e sezione tipo
IEV-EG-150		Opere di sostegno - Strada accesso discarica - Pianta e sezione tipo
TRS		TERRE E ROCCE DA SCAVO
TRS-RT-010		Relazione tecnica - Certificati analisi di laboratorio
TRS-EG-010		Aree di produzione terre - Planimetria generale
FOP		FASI OPERATIVE
FOP-RT-010		Relazione tecnica
FOP-EG-010		Planimetria schematica
FOP-EG-020		Planimetria 1/4
FOP-EG-030		Planimetria 2/4
FOP-EG-040		Planimetria 3/4
FOP-EG-050		Planimetria 4/4
CAN		ORGANIZZAZIONE CANTIERE
CAN-RT-010		Relazione tecnica
CAN-EG-010		Layout generale
		IMPIANTO GESTIONE BIOGAS
GBG-RT-010		Relazione generale
GBG-EG-010		Planimetria generale
GBA		GESTIONE BIOGAS ATTUALE
GBA-EG-010		Situazione attuale - Giugno 2020
GBP		GESTIONE BIOGAS STATO DI PROGETTO
GBP-EG-010		Rete captazione - Situazione finale
GBP-EG-020		Rete di trasporto e regolazione
GBP-EG-030		Particolari stazione di regolazione
GBP-EG-040		Centrale di estrazione e recupero energetico
GBP-EG-050		Schema funzionale (P&Id)
GBP-EG-060		Rete di captazione – Raccordi pozzi sepolti
		AUTORIZZAZIONE UNICA ENERGETICA
AUE-RT-010		Relazione tecnica
AUE-AL-010		Documentazione per Nulla Osta MISE
		IMPIANTO GESTIONE PERCOLATO
GPG-RT-010		Relazione tecnica impianto di trattamento percolato
GPA		GESTIONE PERCOLATO ATTUALE
GPA-AL-010		Planimetria impianto (ex AS-BUILT - Ottobre-2005)
GPA-AL-020		Nuovi serbatoi di stoccaggio - Planimetria generale (ex PE-020-Ottobre-2010)
GPA-AL-030		Nuovi serbatoi di stoccaggio - Planimetria e sezioni (ex PE-030-Ottobre-2010)
GPP		GESTIONE PERCOLATO STATO DI PROGETTO
GPP-EG-010		P&ID - Concentrazione percolato
GPP-EG-020		P&ID - Trattamento condense - Strippaggio e assorbimento ammoniaca
GPP-EG-030		P&ID - Trattamento condense - Fenton

CODICE PROGETTO	ELAB. AIA	Tema
GPP-EG-040		P&ID - Utilities
GPP-EG-050		P&ID - Stoccaggi
GPP-EG-060		P&ID evaporazione finale
GPP-EG-070		Piante e sezioni
GPP-EG-080		PFD concentrato percolato
GPP-EG-090		PFD strippaggio e assorbimento ammoniacca
GPP-AL-010		Specifiche tecniche apparecchiature
GPP-AL-020		Caratterizzazione concentrato
<b>IAP</b>		<b>IMPIANTO ANTINCENDIO</b>
IAP-RT-010		Impianto antincendio - Relazione tecnica
IAP-EG-010		Ubicazione rete antincendio idranti UNI70 Verifica copertura rete idranti esterni UNI 70 Vie di fuga dai magazzini Vie di fuga dagli uffici
<b>IAP-AL-010</b>		<b>Impianto antincendio – Pratica Vigili del Fuoco</b>
<b>IEP</b>		<b>IMPIANTI ELETTRICI</b>
IEP-RT-010		Relazione tecnica impianti elettrici
IEP-EG-010		Planimetria generale impianti elettrici zone di lavorazione (distribuzione interrata, impianto di terra e posizione cabine elettriche parte bassa e alta)
IEP-EG-020		Planimetria nuove cabine elettriche – Piante, prospetti e sezioni
IEP-EG-030		Planimetria di distribuzione e illuminazione esterna a servizio opere di urbanizzazione
IEP-EG-040		Planimetria impianti elettrici magazzini
IEP-EG-050		Planimetria impianti elettrici palazzina uffici
IEP-EG-060		Schemi elettrici unifilari
IEP-EG-070		Schema a blocchi
		<b>EMISSIONI DI RUMORE</b>
ERG-RT-010	3.3	Impatto acustico - Relazione tecnica
<b>ERG-RT-020</b>	<b>3.3</b>	<b>Impatto acustico - -- Impatti cumulativi con il progetto di ossicombustione</b>
ERG-EG-010	3.3	Ubicazione dei punti per le misure fonometriche ambientali
<b>ERC</b>		<b>EMISSIONI DI RUMORE DI CANTIERE</b>
ERC-EG-010	3.3	Livello equivalente agli edifici limitrofi al cantiere nelle fasi 1 e 2
ERC-EG-020	3.3	Isofoniche nell'area limitrofa al cantiere nelle fasi 1 e 2
ERC-EG-030	3.3	Livello equivalente agli edifici limitrofi nella fase di cantiere 4
ERC-EG-040	3.3	Isofoniche nell'area limitrofa al cantiere nella fase 4
<b>ERP</b>		<b>EMISSIONI DI RUMORE DI PROGETTO</b>
ERP-EG-010	3.3	Ubicazione delle sorgenti sonore presenti sul corpo della discarica
ERP-EG-020	3.3	Ubicazione delle sorgenti sonore presenti negli impianti
ERP-EG-030	3.3	Livello equivalente agli edifici limitrofi nella fase di esercizio per la postazione 1 nel periodo diurno
ERP-EG-040	3.3	Livello equivalente agli edifici limitrofi in fase di esercizio nel periodo notturno
ERP-EG-050	3.3	Isofoniche nell'area limitrofa in fase di esercizio per la postazione 1 nel periodo diurno
ERP-EG-060	3.3	Isofoniche nell'area limitrofa in fase di esercizio nel periodo notturno
ERP-EG-070	3.3	Livello equivalente agli edifici limitrofi nella fase di esercizio per la postazione 2 nel periodo diurno
ERP-EG-080	3.3	Isofoniche nell'area limitrofa in fase di esercizio per la postazione 2 nel periodo diurno
		<b>PIANI DI GESTIONE</b>
PGO-RT-010		Piani di Gestione Operativa e Post-Operativa
PSC-RT-010		Piano di Sorveglianza e Controllo
PMC-RT-010	8	Piano di Monitoraggio e Controllo
PMC-EG-010	8	Ubicazione punti monitoraggio attuali – Legoli 1 e Legoli 2
PMC-EG-020	8	Ubicazione punti monitoraggio Legoli 3
PCR-RT-010		Procedure e aree di controllo RSNP

CODICE PROGETTO	ELAB. AIA	Tema
PEF-RT-011		Piano Economico Finanziario – Rev. 01 – Agosto 2023 (integra e sostituisce elaborato PEF-RT-010)
PRA-RT-010	9	Piano di Ripristino Ambientale – Relazione
PRA-EG-010	9	Piano di Ripristino Ambientale – Fasi di ripristino
PRA-EG-020	9	Implementazione dotazione vegetazionale
PRA-EG-030	9	Piano di Ripristino Ambientale – Ripristino Finale
PRA-EG-040	9	Piano di Ripristino Ambientale – Inserimento paesaggistico
<b>DEM</b>		<b>SCARICHI - DEMANIO</b>
DEM-RT-010		Relazione tecnica - Compatibilità idraulica - Superfici occupate
DEM-RT-020		Verifica sezione idraulica fosso a valle dello scatolare
DEM-RT-030		Verifica sezione idraulica del Fosso Cerretello– Valutazione degli effetti sinergici con impianto Novatosc
DEM-EG-010		Corografia – Ubicazione su CTR / aerofotogrammetria / catastale
DEM-EG-020		Particolari
DEM-EG-030		Planimetria generale degli scarichi
DEM-AL-010		Modulo concessione – Oneri istruttori
<b>GIS</b>		<b>DATI TERRITORIALI GEORIFERITI</b>
GIS-AL-010		Dati territoriali georiferiti e metadati associati
SIT-AL-010		Sitografia