

FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Progetti – PROPONENTE**	
Oggetto PROGETTO:	<i>“Lavori di riqualificazione ed efficientamento energetico dell’impianto di depurazione comunale di Sessano del Molise (IS)”.</i>
<input type="checkbox"/> Piano/Programma (definizione di cui all’art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06) <input checked="" type="checkbox"/> Progetto/intervento (definizione di cui all’art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06) Il progetto/intervento ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, II bis, III e IV alla Parte Seconda del D.lgs. 152/06 e s.m.i. <input type="checkbox"/> Si indicare quale tipologia: <input checked="" type="checkbox"/> No Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche? <input checked="" type="checkbox"/> Si indicare quali risorse: <i>Piano Operativo Ambiente – Fondo di Sviluppo e Coesione 2014-2020 – Settore fognario-depurativo</i> <input type="checkbox"/> No Il progetto/intervento è un'opera pubblica? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale) <input type="checkbox"/> PROPOSTE PRE-VALUTATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA)	
Tipologia PROGETTO:	<input type="checkbox"/> Piani faunistici/piani ittici <input type="checkbox"/> Calendari venatori/ittici <input type="checkbox"/> Piani urbanistici/paesaggistici <input type="checkbox"/> Piani energetici/infrastrutturali <input type="checkbox"/> Altri piani o programmi..... <input type="checkbox"/> Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001 <input type="checkbox"/> Realizzazione ex novo di strutture ed edifici <input checked="" type="checkbox"/> Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti <input type="checkbox"/> Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua <input type="checkbox"/> Attività agricole <input type="checkbox"/> Attività forestali <input type="checkbox"/> Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc. <input type="checkbox"/> Altro (specificare):
Proponente:	Comune di Sessano del Molise (IS)

SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Regione: Molise Comune: Sessano del Molise Prov.: Isernia Indirizzo: Zona industriale P.I.P. di Sessano del Molise snc				Contesto localizzativo <input type="checkbox"/> Centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input type="checkbox"/> Aree agricole <input checked="" type="checkbox"/> Aree industriali <input type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/> altro
Particelle catastali: (se utili e necessarie) – L'area dell'impianto di depurazione interessa diverse particelle, qui si riportano soltanto quelle strettamente interessate dall'intervento di riqualificazione.	502	656	782	
	485	638	527	
Coordinate geografiche: (se utili e necessarie) S.R.: WGS84	LAT.	41°37'23.68"N		
	LONG.	14°19'25.53"E		
Nel caso di Piano o Programma , descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti:				

SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE PROGETTO IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000
SITI NATURA 2000

SIC	cod.	/	/
ZSC	cod.	IT7212132	denominazione: "Pantano Torre Molina"
ZPS	cod.	/	/

È stata presa visione degli Obiettivi di Conservazione, delle Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione e delle Condizioni d'Obbligo eventualmente definite del Sito Natura 2000? ☒ Sì ☒ No
 Citare, l'atto consultato: Piano di Gestione dei 61 siti della Reta Natura 2000 della Regione Molise (giugno 2014).

2.1 - Il PROGETTO interessa aree naturali protette nazionali o regionali? <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="checkbox"/> No	Aree Protette ai sensi della Legge 394/91: EUAP _____ _____ Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (se disponibile e già rilasciato):
---	--

2.2 - Per PROGETTI esterni ai siti Natura 2000:

Sito cod. **IT7212135**, denominato **"Montagnola Molisana"**, distanza dal sito: 2.500 metri
 Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal PROGETTO sono presenti elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.)??
☒ Sì ☐ No
 Descrivere: tra il sito di realizzazione dell'intervento di riqualificazione e il sito ZSC avente codice IT7212135 risultano presenti elementi di discontinuità, rappresentati dal centro abitato di Sessano del Molise e dalla relativa zona industriale.

SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE

Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per PROGETTI pre-valutati?

☐ Si ☒ No

Se, Sì, il presentare il Format alla sola Autorità competente al rilascio dell'autorizzazione finale del P/P/P/I/A, e compilare elementi sottostanti. Se No si richiede di avviare screening specifico.

PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza
PROPOSTE PRE-VALUTATE:

Si dichiara, assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già **pre-valutati** da parte dell'Autorità competente per la Valutazione di Incidenza, e pertanto non si richiede l'avvio di uno screening di incidenza specifico?

(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l'avvio di screening specifico)

☐ Sì
☒ No

Se, Sì, esplicitare in modo chiaro e completo il riferimento all'Atto di pre-valutazione nell'ambito del quale il P/P/P/I/A rientra nelle tipologie assoggettate positivamente a screening di incidenza da parte dell'Autorità competente per la V.Inc.A e compilare le successive sezioni 4 e 4.1:

SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING
RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A

La necessità di individuare una nuova configurazione del processo di trattamento nasce dall'analisi delle condizioni operative dell'impianto allo stato di fatto. La distanza tra le indicazioni per il dimensionamento dell'impianto nel progetto originario e quelle dello stato di conduzione attuale è giustificata dai seguenti elementi;

- mancata espansione del sistema manifatturiero insediato nell'area PIP: le attuali imprese sono in numero ridotto e nessuna con un processo che comporta un carico idrico significativo in impianto;
- l'andamento della popolazione residente che ha visto una continua contrazione negli ultimi 25-30 anni.

Se non si intervenisse sull'assetto impiantistico si rischierebbe di avere conseguenze negative nel modello di gestione, ed in particolare:

1. elevati consumi energetici specifici per unità di acqua reflua trattata con conseguenti costi da ribaltare sulle aziende consorziate e sulla popolazione residente;
2. condizioni di processo squilibrate in termini di substrato, necessario allo sviluppo e mantenimento della biomassa in vasca.

Volendo ovviare a queste due problematiche si è scelto di rivedere l'assetto impiantistico modificando l'uso delle attuali vasche al fine di rendere, mediante l'inserimento di nuovi sistemi elettromeccanici, l'impianto più efficace seppure al netto di una riduzione della capacità nominale di trattamento.

Il progetto originario prevedeva una capacità di 7000 AE che, alla luce delle considerazioni fatte per l'andamento demografico e per l'attuazione del piano di sviluppo industriale, appare lontano dall'essere reale.

Per evitare soluzioni che modificassero in maniera permanente l'assetto impiantistico, si è privilegiata una soluzione che, mantenendo le volumetrie esistenti delle vasche in calcestruzzo, ne variasse la destinazione ai fini del processo con modalità di differente connessione mediante tubazioni idonee e la realizzazione di una nuova rete di erogazione dell'aria a servizio del comparto ossidativo.

In questo modo, qualora un significativo gruppo industriale dovesse in futuro ritenere utile l'insediamento produttivo nell'area con un importante apporto di acque industriali con elevato carico biologico e/o chimico, si potrà ripristinare l'assetto impiantistico originario senza grandi opere, ma esclusivamente ripristinando i sistemi di collegamento tra le vasche che non saranno dismessi.

Gli interventi invece previsti consentono di:

- mantenere inalterati i volumi a disposizione (l'attuale vasca di ossidazione sarà semplicemente svuotata ma non saranno modificate le tubazioni e non saranno rimossi gli azionamenti dei gruppi elettromeccanici);
- migliorare i processi biologici sia nel caso di scenario attuale (pochi residenti e poche imprese) che nel caso di scenari ottimistici di sviluppo industriale;

- migliorare il controllo dei processi mediante l'inserimento di un sensore di misura della portata in uscita dell'impianto e di sistemi di lettura in continuo dei livelli di ossigeno disciolto, di Ph e di temperatura delle fasi critiche di depurazione.

E' prevista anche l'installazione di un impianto fotovoltaico sulla copertura dell'edificio presente nell'impianto di depurazione, finalizzato alla produzione dell'energia necessaria al processo e alla cessione dell'aliquota eccedente nella rete del distributore.

Per tutti i dettagli si rimanda alla documentazione facente parte del progetto esecutivo relativo ai "Lavori di riqualificazione ed efficientamento energetico dell'impianto di depurazione comunale di Sessano del Molise", approvato con Deliberazione di Giunta Comunale n°37 del 02/09/2021.

Non vi sono alcun tipo di lavorazioni al di fuori del perimetro già antropizzato dell'impianto di depurazione.

4.1 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata

(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

<input checked="" type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione del PROGETTO <input type="checkbox"/> Carta zonizzazione di Piano/Programma <input type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma <input checked="" type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere <input checked="" type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di PROGETTO e eventuali aree di cantiere <input checked="" type="checkbox"/> Documentazione fotografica ante operam	<input type="checkbox"/> Eventuali studi ambientali disponibili <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: <input type="checkbox"/> Altro: <input type="checkbox"/> Altro:
---	--

4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO

(n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)

Il PROGETTO è stato elaborato ed è conforme al rispetto della Condizioni d'Obbligo? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	Se, Si , il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta. Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo:	Condizioni d'obbligo rispettate: ➤ ➤ ➤ ➤ ➤ ➤
	Se, No , perché:	

SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PROGETTO (compilare solo parti pertinenti)


È prevista trasformazione di uso del suolo?	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> PERMANENTE	<input type="checkbox"/> TEMPORANEA
Se, Si , cosa è previsto:				
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	
Se, Si , cosa è previsto:		Se, Si , cosa è previsto:		
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		Se, Si , cosa è previsto: sono previste aree di stoccaggio delle apparecchiature dismesse dall'impianto e dei rifiuti da demolizione-costruzione. Questi ultimi verranno correttamente coperti per evitare dispersione in atmosfera.		

È necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
Se, Si , cosa è previsto:		Se, Si , cosa è previsto:	
È previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		Se, Si , descrivere:	
Specie vegetali	È previsto il taglio / esbosco / rimozione di specie vegetali? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Se, Si , descrivere:	
La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Se, Si , cosa è previsto: Indicare le specie interessate:	
Specie animali	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Se, Si , cosa è previsto: Indicare le specie interessate:	
Mezzi meccanici	Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento	Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra:	SI
		Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asfaltatori, rulli compressori):	SI
		Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni):	NO

Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	<p>La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale di settore?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Descrivere: le fonti di inquinamento non sono previste, mentre per la realizzazione dei lavori è prevista la produzione di rifiuti da costruzione e demolizione, oltre che la dismissione di vecchi apparati tecnologici dell'impianto, che verranno correttamente gestiti secondo la normativa vigente (D.lgs. 152/2006 – Parte Quarta)</p>
<p>Interventi edilizi</p> <p>Per interventi edilizi su strutture preesistenti</p> <p>Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l'immobile e/o struttura oggetto di intervento</p>	<p><input type="checkbox"/> Permesso a costruire <input type="checkbox"/> Permesso a costruire in sanatoria <input type="checkbox"/> Condono <input type="checkbox"/> DIA/SCIA <input type="checkbox"/> Altro</p>	<p>Estremi provvedimento o altre informazioni utili:</p> <p>.....</p>
<p>Manifestazioni</p> <p>Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.</p>	<p>➤ Numero presunto di partecipanti:</p> <p>➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.):</p> <p>➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali):</p> <p>➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:</p>	
<p>Attività ripetute</p> <p>L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Se, Si, allegare e citare precedente parere in "Note".</p>	<p>Descrivere:</p> <p>Possibili varianti - modifiche:</p> <p>Note:</p>	



SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL PROGETTO

SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL PROGETTO												
Descrivere:						Leggenda:						
						<input type="checkbox"/>						
						<input type="checkbox"/>						
						<input type="checkbox"/>						
						<input type="checkbox"/>						
						<input type="checkbox"/>						
						<input type="checkbox"/>						
Anno: ____	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.												
2° sett.												
3° sett.												
4° sett.												
Anno: ____	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1° sett.												
2° sett.												
3° sett.												
4° sett.												
Proponente		Proponente/ Professionista incaricato		Firma e/o Timbro				Luogo e data				
Comune di Sessano del Molise (IS)		Ing. Luca Domenico						Sessano del Molise 27/08/2022				

(compilare solo le parti necessarie in relazione alla tipologia della proposta)

** le singole Regioni e PP.AA possono adeguare, integrare e/o modificare le informazioni presenti nel presente Format sulla base delle esigenze operative o peculiarità territoriali, prevedendo, se del caso, anche Format specifici per particolari attività settoriali.