Allegato 1

F	FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE**								
Oggetto P/P/P/I/A:			Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare fotovoltaica di potenza pari a 12,67 MW e relative opere di connessione RTN site nel comune di Portomaggiore (FE)".						
	Pian	o/Programma (d	definizio	ne di cui all'art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06)					
X	Prog	etto/intervento	(definiz	ione di cui all'art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06)					
		ogetto/interven s. 152/06 e s.m.		to ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, Il bis, III e IV alla Parte Seconda del i. Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 2)					
		Si indicare qua	le tipologia: denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW"						
		Il progetto/inte	rvento è	e finanziato con risorse pubbliche?					
		Si indicare qua	li risorse	:					
	$\overline{\mathbb{R}}$	No							
		Il progetto/inte	rvento è	un'opera pubblica?					
		Si							
	X	No							
	☐ Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale)								
	PROF	POSTE PRE-VALUT	TATE (VEI	RIFICA DI CORRISPONDENZA)					
				Piani faunistici/piani ittici					
				Calendari venatori/ittici					
				Piani urbanistici/paesaggistici					
				Piani energetici/infrastrutturali					
Tipolo	gia P/	/P/P/I/A:		Altri piani o programmi					
				Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001					
				Realizzazione ex novo di strutture ed edifici					
				Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti					
				Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua					
				Attività agricole					

			☐ Attività forestali									
			☐ Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.									
			Altro (specificare) progetto ricompreso nel (PNIEC), di cui all'Allegato I-bis Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 "Generazione di energia elettrica: impianti fotovoltaici in terra ferma"									
Propone	nte:		EG LAGO S.R.L.									
		SEZION	NE 1 - LO	OCALIZZ	AZIONE E	ED II	NQI	JADRAME	NTO	TERRITO	RIALE	
Regione:	Em	ilia-Romagn	ıa							Contesto localizzativo		
Comune	Arg	genta			Prov.:	:l	FE				Centro urban	0
Località/	Frazio	ne:									Zona periurba	ana
Indirizzo	: .V.ia	Alberone			•••••						Aree agricole	
Dt.' II.		4 - It.									Aree industria	ali
Particelle (se utili e r							Aree naturali					
Coordina (se utili e r	_	ografiche: ie)	LAT.									
			LONG									
		no o Program	nma, descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni					ioni				
pertinen	ti: 											
		SEZIONE 2 -	- LOCAI	LIZZAZIC	ONE P/P/	P/I/	'A II	I RELAZIO	NE AI	SITI NA	TURA 2000	
	ı				SITI N	ATU	JRA	2000				
		IT				denominazione						
SIC	cod.	IT	т									
		IT	т									
		IT	IT <u>IT4060001</u>			Valli di Argenta						
zsc	cod.	IT										
		IT	ΙТ									
		IT <u>JT4060017</u>			Primaro e Bacini di Traghetto							
ZPS	cod.	IT	_[T40	060001		Valli di Argenta						
		IT										
	L	l .				L						

— 112 -

E' stata presa visione degli Obiettiv e delle Condizioni d'Obbligo eventu			le Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione ito/i Natura 2000 ? 又 Si □ No					
Citare, l'atto consultato:NATUE	RA 2000 -	STANDAR	RD DATA FORM					
	Aree Prote	tte ai sensi	della Legge 394/91: EUAP					
2.1 - II P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?	Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (se disponibile e già rilasciato):							
□ Si 🏿 No			spombne e giu musciato).					
L 31 24 NO								
2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti N	atura 2000):						
- Sito cod. IT <u>IT4060017</u> dis	stanza dal s	sito: .1.,8 <u>2</u> 0	(_ metri)					
- Sito cod. IT <u>IT4060001</u> dis	stanza dal s	sito:2.270	(_ metri)					
- Sito cod. IT dis	stanza dal s	sito:	(_ metri)					
Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal P/P/P/I/A, 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.)??								
			∑ Si □ No					
	e l'area d	i intervento	za minima di 1.820 metri dall'area di progetto o vi sono infrastrutture stradali anche					
SEZIONE 3 – SCREENING ME	DIANTE VE	RIFICA DI CO	DRRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE					
Si richiede di avviare la procedura d	di Verifica d	di Corrispond	denza per P/P/P/I/A pre-valutati?					
□ Si 図 No								
Se, Si, il presentare il Format alla sola Auto sottostanti. Se No si richiede di avviare scre	-		dell'autorizzazione finale del P/P/P/I/A, e compilare elementi					
PRE-VALUTAZION	II – per pro	poste già as	ssoggettate a screening di incidenza					
PROPOSTE PRE-VALUTATE:			Se, Si , esplicitare in modo chiaro e completo il					
Ci diabiana accumandaci anni naccana	. h : l : a à		riferimento all'Atto di pre-valutazione nell'ambito					
Si dichiara , assumendosi ogni responsa che il piano/progetto/intervento/attivi			del quale il P/P/P/I/A rientra nelle tipologie					
ed è conforme a quelli già pre-valutati			assoggettate positivamente a screening di incidenza					
dell'Autorità competente per la Valuta			da parte dell'Autorità competente per la V.Inc.A:					
Incidenza, e pertanto non si richiede l'a	avvio di	□ SI						
uno screening di incidenza specifico?		⊠ NO						
(n.b.: in caso di risposta negativa (NO),	si							
richiede l'avvio di screening specifico)								
ricincue i uvvio di screening specifico)								



SEZIONE 4 - DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING

RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A

(n.b.: nel caso fare direttamente riferimento agli elaborati e la documentazione presentati dal proponente)

Il progetto è localizzato Comune di Argenta Provincia di Ferrara Regione Emilia-Romagna e prevede la realizzazione e la messa in esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile solare fotovoltaica di potenza pari a 12,67 MW (somma della potenza dei moduli). All'interno del campo fotovoltaico saranno installate 9 stazioni di trasformazione e una cabina di interfaccia dove sarà alloggiato il quadro MT che rappresenta il punto di ingresso fisico dell'impianto fotovoltaico. Su di esso sarà attestata di evacuazione dal campo fotovoltaico alla stazione elettrica dove si procederà all'elevazione della tensione nominale da 36 a 132 kV per la linea RTN "Portomaggiore-Bando" e da 36 a 380 kV per la linea RTN "Ferrara Focomorto-Ravenna Canada" La distanza tra l'impianto e la suddetta stazione elettrica prevede la realizzazione di un elettrodotto RTN 132 kV in cavo "Conselice-Voltana". L'opera in oggetto sarà connessa alla RTN mediante opere di rete in comune con i progetti EG Colombo S.r.l. [ID 8020], EG Pascolo S.r.l. [ID 9054] ed Dante Dolomiti EG S.r.l. [ID 8032] EG S.r.l

L'impianto sarà composto da n. 18.228 moduli fotovoltaici bifacciali in silicio monocristallino tipo P avranno una potenza pari a 695 W e saranno installati "a terra" su strutture fisse con esposizione verso Sud ed inclinazione di circa 20°. Il collegamento alla Stazione Elettrica (SE) della RTN a kV, avverrà previa la realizzazione di una nuova

4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata

(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

A	File vettoriali/shape della localizzazione
	dell'P/P/P/I/A

- ☐ Carta zonizzazione di Piano/Programma
- ☐ Relazione di Piano/Programma
- 🛱 Planimetria di progetto e delle eventuali aree di
- ☐ Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere
- Documentazione fotografica ante operam

×	Eventuali studi ambientali disponibil
	Studio di Impatto Ambientale

X Altri elaborati tecnici:

Relazione Paesaggistica, Relazione di impatto acustico

- X Altri elaborati tecnici: Elaborati di progetto
- ☐ Altri elaborati tecnici:

Altro:		

☐ Altro:







4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO (n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato) II P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della Condizioni d'Obbligo? Si No	Se, Si , il propiena respoi delle Condiz nella propos Riferimento individuazio d'Obbligo:	dell'at bbligo di	tuazione riportate	> > >	obbligo rispettate:			
SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA' (compilare solo parti pertinenti)								
E' prevista trasformazione di uso del suolo?	⊠ SI		NO 📮 PER		ERMANENTE	X TEMPORANEA		
	Se, Si , cosa è previsto: Il progetto prevede la costruzione di un impianto fotovoltaico con moduli installati su strutture a terra. A fine vita produttiva dell'impianto fotovoltaico, il sito sarà ripristinato allo stato originario dei luoghi.							
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	⊠ SI □ NO		Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali? SI NO					
	Se, Si , cosa è previsto: Scavi per la realizzazione delle fondazioni dei pannelli				revisto:			
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.? SI NO				Se, Si , cosa è previsto: E' prevista la produzione di terre e rocce da scavo per circa 6.513 mc e il riutilizzo in situ per quanto possibile				
E' necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	⊠ sı □ No	riprist	te verran iniate a f /attività?	fine dei	⊠ sı □ no			
Se, Si , cosa è previsto:				na di vial sco. A fin	voltaico prevedo pilità interna co ne vita produttiv	e la realizzazione di un stituita da strade in va dell'impianto na sarà rimossa.		

naturalis finalizzat	to l'impiego di tecniche di in _i stica e/o la realizzazione di in ti al miglioramento ambienta □ No	terventi	Piantumazione di alberi e arbusti				
Specie vegetali	E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali? SI NO	Se, SI, descrivere:					
normativ riguarda alloctone		Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali? SI NO Se, Si, cosa è previsto: Piantumazione di alberi e arbusti autoctoni 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? SI NO						
Mezzi meccanici	necessari per lo svolgimento dell'intervento m N N N N		ccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il nto terra: esanti (Camion, dumper, autogru, gru, e, asfaltatori, rulli compressori): rei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, chiatte, draghe, pontoni):	SI SI NO			

ne	La proposta prevede	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di						
uzio	presenza di fonti di	settore?						
rodi	inquinamento	Il sistema di illuminazione sarà limitato all'area dell'impianto, contenuto al minimo indispensabile e mirato alle aree e fasce sottoposte a controllo e vigilanza per l'intercettazione degli accessi impropri. Per lo stato di progetto						
ер	(luminoso, chimico, sonoro, acquatico, et							
inti	o produzione di rifiut							
Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	SI							
nbu		è stato verificato il rispetto dei limiti acustici applicabili per la zona in esame. Si prevede la produzione di rifiuti derivanti dalle attività di demolizione						
i d	□ NO	in fase iniziale di cantiere e, in fase di esercizio, di rifiuti d						
onti		manutenzione dell'impianto che saranno gestiti conformemente alla						
		normativa vigente.						
Ir	nterventi edilizi							
Per inte	rventi edilizi su	☐ Permesso a costruire Estremi p	rovvedimento o					
struttur	e preesistenti	altre inf	ormazioni utili:					
Pinortaro i	l titolo edilizio in forza al	☐ Permesso a costruire in sanatoria						
quale è sta	to realizzato l'immobile e/o	□ Condono						
struttura o	ggetto di intervento	□ DIA/SCIA						
		□ Altro						
-	Manifestazioni							
Per m	nanifestazioni, gara,	Numero presunto di partecipanti:						
	stiche, eventi sportivi, coli pirotecnici, sagre,	Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.):						
·	etc.	Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali):						
		Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici:						
A	ttività ripetute	Descrivere:						
L'attività	/intervento si ripete							
annualm	ente/periodicamente							
alle stess	se condizioni?							
	□ Si 🕱 No							
	231 7410							
		Possibili varianti modificho:						
	sima tipologia di	Possibili varianti - modifiche:						
	ha già ottenuto in							
passato parere positivo di V.Inc.A?								
	□ Si 💌 No							
		Note:						
	gare e citare precedente							
parere in "Note".								







SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A								
Descrivere:								
OPERE CIVILI 1: Preparazione tei	rreno (livellamento e scotico) e accessi zione perimetrale:	'alle aree;						
TO	******** ; ****************************	Leggenda:						
3. Fondazione cabi	ine e realizzazione polifora; ŒCCANICI							
4. Saggi e topograf	ìa;							
5. Infissione pali d 6. Montaggio strut	i supporto; ture;							
	ielli							
- MONTAGGI EI	LETTRICI	l 🗆						
	ingboxes; erter e trasformatori;							
Posa cavi DC;								
11: Collegamento se 12. Collegamento ca	rie pannelli;							
- ALTRO								
	liari (UPS, gruppo elettrogeno, ecc.); nontaggio e videosorveglianza;							
	ere elettriche per allaccio alla rete;							
16. Collaudi e allaco								
	•							
Some actività Bacinoline e appressimenti del cardini Bacinoline e dipersimenti del cardini Bacinoline della recolina e digiti sociali di cardini Bacinoline di cardini e digiti di cardini Bacinoline di cardini di car	with which was to be with the wind to which the wind the	ir dillerii ileriileri ileriileri						
Implied di servicio del cardione 10-g Resoltacione di Implieto di ressas a tens del confere 10-g Resoltacione di Implieto resolto del cardione 10-g 27								
Open-sivili								
distallar salages model 65 g sitratular salages model 55 g sitratular spokes, spen minor) 55 g spen di nifegations entiente 55 g	2	<u> </u>						
Open debtoke 100 g modul tenedali 100 g powr nation 40 g		-						
Qualified Qualified 17-5		e e e e e e e e e e e e e e e e e e e						
Striant di montronggio e alterne 1994 solore di montronggio 2014 solore alterne e obsonomplanza 1854		· 	<u>.</u>					
control size of the control of the c		8	T 					
Abedinetti-di deporti, zire per li riscozgijo de melnisti 1924. spen shill 1925. melizacione strata, deneggi, des tora 414.								
6 miles 16 g 17 g	2)	<u></u>						
	2) 28 22							
owl 87 20 g whome stacks 10 g whitered stacks 60 g 60 g are who white stacks 60 g 60 g are who 60 g		23						
		2 2 2	- <u></u>					
LEDENDA Zone								
22 = OPERE DI COMMENSIONE ALLA RETE RON								
	Proponente/							
Ditta/Società	Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data					
	Trofessionista incancato							
		O R D I N E ROBERTA						
ECIACOCDI	D 1 + D ++	PATT PASAGGISTI	20/11/2022					
EG LAGO S.R.L.	Roberta Patt	della provincia di Liu settone A settore architettura	30/11/2023					
		ARCHITETTO						

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

^{**} 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.