

FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività – PROPONENTE**	
Oggetto P/P/P/I/A:	Delocalizzazione dell'attività produttiva della F.G.A. S.R.L. dallo stabilimento ubicato in SS Pedemontana snc nel comune di Fossacesia (CH) al nuovo stabilimento che sarà localizzato nella zona industriale di Atesa (CH) – Località Saletti in Via Italia.
<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 checked="" type="checkbox"/> Si indicare quale tipologia: D.Lgs. n. 152/2006, Parte Seconda, Allegato IV, Punto 3, Lettera f): <i>impianti per il trattamento di superficie di metalli e materie plastiche mediante processi elettrolitici o chimici qualora le vasche destinate al trattamento abbiano un volume superiore a 30 m3</i> <input type="checkbox"/> No Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche? <input type="checkbox"/> Si indicare quali risorse: <input checked="" type="checkbox"/> No Il progetto/intervento è un'opera pubblica? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" 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 P/P/P/I/A:	<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 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 checked="" type="checkbox"/> Altro (specificare) Gli impianti attualmente presenti nello stabilimento di Fossacesia verranno delocalizzati in uno stabilimento preesistente nel comune di Atesa, ma saranno eseguiti lavori di scavo per la realizzazione delle reti fognarie per la regimazione delle acque reflue provenienti dai servizi igienici, delle acque reflue di processo e delle acque meteoriche di prima e seconda pioggia e per l'installazione dell'impianto di depurazione delle acque di processo e delle acque di prima pioggia

Proponente:		F.G.A. S.R.L. SS Pedemontana snc 66022 Fossacesia (CH)					
SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE							
Regione: Abruzzo Comune: Atessa Prov.: CH Località/Frazione: Zona Industriale - Località Saletti Indirizzo: Via Italia				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"/>			
Particelle catastali: (se utili e necessarie)		Foglio 4	Particella 267				
Coordinate geografiche: (se utili e necessarie)		LAT.	42° 8'42.16"N				
S.R.:		LONG.	14°26'19.52"E				
Nel caso di Piano o Programma , descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti:							
SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000							
SITI NATURA 2000							
SIC	cod.	IT 7140112		Bosco di Mozzagrogna (distanza: 800 metri)			
		IT					
		IT					
ZSC	cod.	IT _ _ _ _ _					
		IT _ _ _ _ _					
		IT _ _ _ _ _					
ZPS	cod.	IT					
		IT _ _ _ _ _					
		IT _ _ _ _ _					

E' 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/i Natura 2000 ? ☐ Si ☒ No

Citare, l'atto consultato:

2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali? <input type="checkbox"/> Si <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 (<i>se disponibile e già rilasciato</i>):
---	---

2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:

- Sito cod. IT 7140112 distanza dal sito: 800 (_ 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

Descrivere:

L'area oggetto in cui insiste il progetto, in base al Piano Regolatore Generale del comune di Atessa approvato con Deliberazione di C.C. N. 22 del 16/04/2011, si colloca in un'area definita "Zone dell'agglomerato dell'ASI" (art. 41 delle NTA). Le NTA del P.R.G. nell' art. 41 stabiliscono che gli interventi in tale zona sono soggetti alla disciplina del Piano Regolatore Territoriale del Consorzio per l'Area di Sviluppo industriale della Val di Sangro secondo il quale il progetto ricade all'interno dell'area definita "B.1 Zona per insediamenti industriali".

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

Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A pre-valutati?

☐ Si ☒ No

Se, Si, 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)

☐ SI
☐ NO

Se, Si, 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:

.....

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

Il proponente ha intenzione di delocalizzare le proprie attività produttive dall'attuale opificio, localizzato in SS Pedemontana snc nel comune di Fossacesia (CH), al nuovo insediamento produttivo che sarà localizzato nella zona industriale di Atesa (CH) – Località Saletti in Via Italia.

Il ciclo lavorativo che verrà svolto nel nuovo insediamento della FGA Srl è sostanzialmente suddiviso in due distinte linee di lavorazione. Tali linee sono quelle già autorizzate c/o il sito di Fossacesia e saranno oggetto di trasferimento nella nuova sede (un opificio industriale avente una superficie utile pari a 3300 m²):

- Zincatura a telaio (automatica) in cui vengono lavorati i materiali ferrosi di più grandi dimensioni oppure i più delicati da trattare.
- Zincatura rotativa a barile (automatica), per i materiali di dimensioni ridotte, come ad esempio la bulloneria.

Gli impianti produttivi sopra descritti si differenziano fondamentalmente per le modalità di immersione in vasca dei componenti da sottoporre a trattamento superficiale. Nello specifico, l'impianto di zincatura a telaio è caratterizzato da un'immersione in vasca dei pezzi agganciati ad un telaio che dà il supporto ai pezzi, mentre, nell'impianto di zincatura rotativa a barile, i pezzi sono contenuti in un cestello forato che viene completamente immerso nella vasca.

Entrambi gli impianti saranno completamente automatici e disporranno di un sistema a carroponte che consentirà lo spostamento del materiale da lavorare tra le vasche e l'immersione/l'estrazione del materiale dalle vasche stesse.

Le vasche, per entrambi gli impianti, saranno situate fuori terra e realizzate in materiale plastico Moplen (polipropilene), relativamente alla linea rotobarile, e in Moplen e/o in acciaio rivestito in PP o PVC, relativamente alla linea a telaio. Tale posizionamento delle vasche consentirà, in sede di manutenzione ordinaria/straordinaria, l'estrazione della singola vasca senza pregiudicare l'intero processo produttivo.

Si evidenzia che le vasche posizionate nella linea zincatura a telaio avranno un volume reale di utilizzo pari a 69,3 m³, mentre le vasche posizionate nella linea zincatura rotativa a barile avranno un volume reale di utilizzo pari a 38,44 m³.

Nella linea zincatura rotativa a barile sarà presente anche una linea di sigillatura sussidiaria composta da: una vasca contenente sigillante, quattro centrifughe per l'eliminazione del liquido ed un sistema di asciugatura fuori linea (con apposita centrifuga). La fase di sigillatura sarà impiegata nel caso in cui il cliente necessiti di una maggiore resistenza alla corrosione.

4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata

(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

- ☐ 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 cantiere
- ☐ Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere
- ☐ Documentazione fotografica *ante operam*

☒ Eventuali studi ambientali disponibili (**Studio preliminare ambientale** con relativi allegati ed elaborati grafici redatto nell'ambito della procedura di verifica di assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale in quanto trattasi di progetto elencato nell'allegato IV alla parte seconda del D.Lgs. n. 152/2006 alla lettera f del punto 3

☐ Altri elaborati tecnici:

.....

☐ Altri elaborati tecnici:

.....

☐ Altri elaborati tecnici:

.....

☐ Altro:

.....

☐ Altro:

.....

4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO <i>(n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)</i>		Se, Si , il proponente si assume la piena responsabilità dell'attuazione delle Condizioni d'Obbligo riportate nella proposta.		Condizioni d'obbligo rispettate: ➤ ➤ ➤ ➤ ➤ ➤	
Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della Condizioni d'Obbligo? <input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No		Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo:			
		Se, No , perché:			
SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA' <i>(compilare solo parti pertinenti)</i>					
E' prevista trasformazione di uso del suolo?		<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> PERMANENTE	<input type="checkbox"/> TEMPORANEA
Se, Si , cosa è previsto: Saranno eseguiti lavori di scavo per la realizzazione delle reti fognarie per la regimazione delle acque reflue provenienti dai servizi igienici, delle acque reflue di processo e delle acque meteoriche di prima e seconda pioggia e per l'installazione dell'impianto di depurazione delle acque di processo e delle acque di prima pioggia					
Sono previste movimentazioni terra/sbancamenti/scavi?		<input checked="" type="checkbox"/> SI <input 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: Saranno eseguiti lavori di scavo per la realizzazione delle reti fognarie per la regimazione delle acque reflue provenienti dai servizi igienici, delle acque reflue di processo e delle acque meteoriche di prima e seconda pioggia e per l'installazione dell'impianto di depurazione delle acque di processo e delle acque di prima pioggia			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: Deposito di rifiuti inerti in container scarrabili coperti		
E' 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:		

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

Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO Descrivere: Il progetto, come evidenziato nello Studio Preliminare Ambientale allegato alla presente, risulta compatibile con gli atti di pianificazione e programmazione territoriale, ambientale e settoriale: <ul style="list-style-type: none"> - Piano Regolatore Generale del Comune di Atesa (P.R.G.); - Piano Regionale Paesistico (P.R.P.); - Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.); - Piano di Tutela delle Acque della Regione Abruzzo (P.T.A.); - Piano di Classificazione Acustica Comunale; - Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (P.T.C.P.); - Grado di sismicità dell'area; - Vincolo idrogeologico; - Aree naturali protette di cui alla Legge 394/1991; - Aree rientranti nella Rete Natura 2000; - Piano regionale per la Tutela della Qualità dell'Aria della Regione Abruzzo. 	
	Interventi edilizi Per interventi edilizi su strutture preesistenti Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l'immobile e/o struttura oggetto di intervento	<input type="checkbox"/> Permesso a costruire <input type="checkbox"/> Permesso a costruire in sanatoria <input type="checkbox"/> Condono <input type="checkbox"/> DIA/SCIA <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Concessioni edilizie e Certificato di agibilità	Estremi provvedimento o altre informazioni utili: Concessioni edilizie rilasciate dal comune di Atesa: <ul style="list-style-type: none"> - N. 56 del 06/05/1997 (costruzione N. 2 capannoni industriali "A" e "C") - N. 17 del 17/02/1998 (variante concessione N. 56/97 per capannone "C") - N. 72 del 24/06/1998 (variante concessioni N. 56/97 e 17/98) - N. 130 del 17/10/1998 (variante capannone "A") - N. 163 del 15/11/1999 (variante capannone "C" per suddivisione in tre unità) Certificato di agibilità N. 17 del 29/10/2004 rilasciato dal comune di Atesa
Manifestazioni Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.	➤ Numero presunto di partecipanti: ➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, 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:		

Attività ripetute	Descrivere: Trattasi di attività lavorativa continuativa nell’arco dell’anno.
L’attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni? <input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No	<div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div>
La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No Se, Si , allegare e citare precedente parere in “Note”.	<div>Possibili varianti - modifiche: <div></div><div></div><div></div><div></div></div> <div>Note: <div></div><div></div><div></div></div>

SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A

Descrivere:

1. Realizzazione Fondazione a platea per impianto di depurazione
2. Installazione nuovo impianto di depurazione
3. Realizzazione rete fognaria
4. Installazione vasca di prima pioggia
5. Rimozione parete divisoria interno capannone
6. Realizzazione area di stoccaggio rifiuti
7. Realizzazione area stoccaggio materie prime
8. Realizzazione area carico/scarico merci pericolose
9. Abbattimento spogliatoio interno
10. Realizzazione locale centrale termica
11. Realizzazione box Laboratorio analisi
12. Realizzazione box logistica

Leggenda:

1. FP
2. DEP
3. RF
4. VPP
5. RP
6. RSR
7. RSMP
8. RCSMP
9. AS
10. RCT
11. RLAB
12. RBL

Anno: 2025 Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre

1° sett.	RP	RCT	DEP
2° sett.	FP	RLAB	RF VPP
3° sett.		RBL	RSR RCSMP
4° sett.	AS	RSMP	

Anno: _ _ Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre

 1° sett.
 2° sett.
 3° sett.
 4° sett.

(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.

Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato	Firma e/o Timbro	Luogo e data
F.G.A. S.R.L. SS Pedemontana snc 66022 Fossacesia (CH)	Angelica Perspicace (Legale Rappresentante)	Documento firmato digitalmente	Fossacesia, 26/09/2024