

Spett.le
Regione Abruzzo
Dipartimento OO.PP., Governo del Territorio e Politiche Ambientali
Servizio Valutazioni Ambientali
Via Salaria Antica Est, 27
67100 L'Aquila (AQ)
PEC: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

**OGGETTO: Istanza di Valutazione di Incidenza ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. 357 dell'8.09.1997
relativa al piano / progetto / attività**

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.

Il/La sottoscritto/a	Angelica Perspicace				
in qualità di	Legale Rappresentante				
dell'Ente / Società	F.G.A. S.R.L.				
con sede legale in	Fossacesia				
Indirizzo	SS Pedemontana snc				
C.A.P.	66022	Provincia	CH	Telefono	087257106
PEC	fga-srl@pec.it			Email	info@fga-srl.it

CHIEDE

Ai sensi dell'articolo 6, comma 3, della Direttiva 92/43/CEE (Habitat), e dell'articolo 5 del D.P.R. n.357 dell'8.09.1997, l'attivazione della procedura di Valutazione di Incidenza relativamente al piano/progetto/attività di seguito descritto:

La F.G.A. S.R.L. intende 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.

Tale delocalizzazione si rende necessaria al fine di ottimizzare le attività logistiche in ingresso ed in uscita dal sito in relazione alla movimentazione dei componenti oggetto dei processi galvanici. Nello specifico, FGA S.r.l. è una consociata della IMM Hydraulics SpA (azienda facente parte del Gruppo Interpump), la quale ha già attività nella zona industriale Saletti e una serie di siti produttivi. Considerato che la maggior parte delle attività lavorative svolte in FGA avvengono su componenti che la IMM Hydraulics SpA utilizza successivamente all'interno del proprio processo produttivo, il ricollocamento dell'unità produttiva della FGA consentirà un notevole vantaggio in termini di:

1. Impatti ambientali derivanti dalle attività di trasporto IN/OUT dei componenti lavorati – Ad oggi il sito della FGA dista 8,5 km dagli insediamenti produttivi della IMM Hydraulics SpA mentre la nuova localizzazione sarà confinante con tali siti produttivi;
2. Diminuzione degli scarti – Le fasi di movimentazione e trasporto generano una produzione di scarti derivanti dai danneggiamenti che i componenti possono subire durante tali fasi.

DICHIARA CHE

1. La procedura è di competenza regionale (ai sensi dell'art. 46bis LR 11/1999 e LR 2/2003) in quanto:
-intervento/attività che interessa più comuni e nello specifico Atessa e Mozzagrogna
2. I possibili impatti derivanti dalla sua attuazione interessano anche parzialmente e/o indirettamente, SIC, ZSC, ZPS, istituiti ai sensi delle Direttive 92/43/CEE e 2009/147/CE per la Rete Natura 2000

N.	Denominazione ufficiale dell'area	Codice area	Tipo area (es. Parco, SIC, ZSC, ZPS)
1	Bosco di Mozzagrogna	IT7140112	SIC

3. Il progetto è sottoposto alla procedura di VA il cui iter è ad oggi in corso
4. Ha provveduto ad allegare alla presente richiesta i seguenti elaborati:

- Format Supporto Proponente (screening alla Vinca)
- 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

5. La documentazione relativa al piano/progetto/attività oggetto di istanza è consultabile al seguente link
(*indicare sezioni web di libero accesso*)

CHIEDE INOLTRE

Che, ai sensi dell'art. 5 del D.Lgs. 195/2005, che non vengano rese pubbliche le parti della documentazione relative allo studio di incidenza e di relazione tecnica di seguito indicate:

Titolo del documento	Motivazioni

Il richiedente

Angelica Perspicace
(*Timbro e Firma*)

Firma digitale o firma autografa con allegata carta identità