

## AVVISO AL PUBBLICO

**LPA GROUP S.P.A.**  
C.DA TORRE DEGLI AMANTI , SP KM 236  
ARIANO IRPINO (AV) 83031



### PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (ART. 27 BIS DEL Dlgs 152/2006)

La Società LPA GROUP S.P.A. con sede legale in Italia, Regione Campania, nel Comune Di Ariano Irpino (AV) In C.Da Torre Degli Amanti Sp Km 236, avendo presentato in data 19/04/2018 alla Regione Campania – Staff Valutazioni Ambientali, ai sensi dell'art.27bis del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto

**“Realizzazione Impianto per allevamento ittico off-shore in gabbie galleggianti da localizzare nell'area marina di competenza del Comune di Casal Velino (SA)”**

e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento autorizzatorio unico regionale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli:

<b>Titolo<sup>1</sup></b>	<b>Soggetto competente al rilascio</b>	<b>Altri soggetti coinvolti nello stesso procedimento</b>
PARERE DI COMPETENZA ARPAC	ARPAC Direzione Generale e Dipartimento Provinciale di Salerno	-
CONCESSIONE DEMANIALE MARITTIMA	UFFICIO DEMANIO MARITTIMO DEL COMUNE DI CASAL VELINO (SA)	Regione Campania – Staff Valutazioni Ambientali  Agenzia delle Dogane e dei Monopoli Ufficio delle dogane di Salerno – area assistenza e informazione agli utenti – Servizio Gestione Autorizzazioni  Azienda Sanitaria Locale Salerno Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni Zootecniche  Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Ufficio Locale Marittimo di Acciaroli
CONCESSIONE DEMANIALE	Regione Campania: UNITA' OPERATIVA DIRIGENZIALE TRASPORTO MARITTIMO E	UFFICIO DEMANIO MARITTIMO DEL COMUNE DI CASAL VELINO (SA)

<sup>1</sup> L'elenco riportato è meramente esemplificativo e deve essere modificato sulla scorta del tipo di progetto, delle previsioni progettuali (fase di realizzazione e fase di esercizio) e della localizzazione

TEMPORANEA PER ATTIVITA' DI MONTAGGIO A TERRA	DEMANIO MARITTIMO	Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Ufficio Locale Marittimo di Acciaroli  Ufficio Circondariale Marittimo di Agropoli
RICHIESTA PUNTO DI SBARCO E DI SCARICO	UFFICIO DEMANIO MARITTIMO DEL COMUNE DI CASAL VELINO (SA)	Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Ufficio Locale Marittimo di Acciaroli  Ufficio Circondariale Marittimo di Agropoli  Azienda Sanitaria Locale Salerno U.O. Veterinaria Vallo della Lucania
RICHIESTA PUNTO DI ORMEGGIO	UFFICIO DEMANIO MARITTIMO DEL COMUNE DI CASAL VELINO (SA)	-
RICHIESTA ATTRIBUZIONE CODICE AZIENDALE PER ATTIVITA' DI ACQUACOLTURA	Azienda Sanitaria Locale Salerno DISTRETTO 70 Distretto Sanitario 70 di Vallo della Lucania - Agropoli	-
RICHIESTA AUTORIZZAZIONE ALL'ESERCIZIO DELL'ATTIVITA' DI ACQUACOLTURA	Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali Direzione generale della pesca marittima e dell'acquacoltura PEMAC III	PER IL TRAMITE DI: Ufficio Circondariale Marittimo di Agropoli

Il progetto rientra:

- ✓ nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1 lettera e) denominata "impianti di piscicoltura intensiva per superficie complessiva oltre i 5 ettari;" e non ricade nemmeno parzialmente in aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 (nazionali e/o regionali comprensive delle Aree contigue) e/o nei siti della Rete Natura 2000. La richiesta di VIA con il Procedimento Autorizzatorio Unico Regionale è effettuata spontaneamente.

Il progetto è localizzato nella Regione Campania, nella Provincia di Salerno ed in particolare nell'area marina di competenza del Comune di Casal Velino (SA) in mare aperto a circa 2 km dalla costa. L'area richiesta in concessione è individuata da quattro vertici che formano un'area rettangolare della concessione complessiva di circa 100.000 mq, considerando che sul fondale marino l'area è di 400,00 x 250,00 m.

Di seguito gli estremi della concessione richiesta:

Coordinate WGS84	
1	EST : 2529000.217 - NORD : 4444872.2858
2	EST : 2528711.0916 - NORD : 4445145.3744
3	EST : 2528830.0174 - NORD : 4444692.0914
4	EST : 2528540.892 - NORD : 4444965.18

Sul pelo libero dell'acqua, invece, l'area occupata dall'impianto per allevamento ittico off-shore è di circa 13.448,00 mq considerando che in superficie si ha un'area di 164,00 x 82,00 m.

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto per allevamento ittico off-shore di spigole ed orate costituito da n.8 gabbie galleggianti.

L'impianto in progetto dista più di 1 km da un altro impianto per allevamento ittico analogo gestito dalla stessa ditta proponente il progetto dal 2013.

La presenza di un impianto attivo dal 2013 ed analogo a quello in progetto, ha consentito di affiancare alla stima dei potenziali e prevedibili impatti ambientali i risultati quali - quantitativi delle analisi sperimentali svolte in situ.

Si consideri, infatti, che i maggiori impatti ambientali generabili per il progetto sono generabili in fase di esercizio. La ditta proponente il progetto ha commissionato ad aziende ed enti terzi di effettuare indagini sperimentali sul sito, al fine di stimare i possibili impatti sulle componenti ambientali coinvolte. Sono state svolte analisi specifiche per quanto riguarda i seguenti aspetti maggiormente significativi:

- "simulazioni numeriche del trasporto di azoto e fosforo prodotti da due impianti di acquacoltura situati nell'area marina di Casal Velino (SA)", con analisi sia modellistiche (plume generabile dalla presenza dei due impianti) che sperimentali sulla colonna d'acqua in corrispondenza di punti accuratamente scelti per i campionamenti e le relative analisi di laboratorio;
- "Valutazione dello stato del macrobenthos in area di interesse per la realizzazione di un impianto di acquacoltura off-shore in Casal Velino", con cui sono state effettuate indagini di laboratorio sulla componente bentonica in punti di campionamento idonei;
- Analisi su campioni di specie allevate e su campioni di mangimi utilizzati;
- Analisi sulle reti delle gabbie;
- Mappatura della Prateria di Posidonia, che ha consentito di definire il limite in cui la posidonia è presente, a differenza di quanto riportato su specifiche cartografie ad oggi disponibili;

Le indagini effettuate hanno messo in evidenza che la realizzazione dell'impianto in progetto produce effetti sull'ambiente circostante l'impianto in via del tutto circoscritta. In particolare è risultato che l'impatto si limita solo al di sotto delle gabbie, e già a circa 250 m dal centro dei due impianti, quindi quasi completamente entro l'area delle concessioni, l'effetto della presenza dei due impianti è quasi nullo.

Si rimanda allo Studio di Impatto Ambientale ed ai relativi allegati per maggiori dettagli in merito.

Oltre a quanto sopra riportato, sono state effettuate le stime necessarie per poter definire tutti i potenziali impatti generabili in fase di realizzazione, di esercizio e di eventuale dismissione dell'impianto in progetto.

Considerando la presenza dell'impianto esistente a regime dal 2013 e considerando gli impatti positivi stimati per quanto riguarda gli aspetti socio-economici, e confrontando i risultati ottenuti con l'"alternativa zero", l'impatto complessivo è risultato molto basso.

Accanto a quanto effettuato per la valutazione dei potenziali impatti ambientali, si è riportata una dettagliata descrizione di tutto il ciclo produttivo necessario per la gestione dell'impianto in progetto e di quello esistente.

## COMUNICA CHE

L'autorità regionale competente sulla base del riscontro fornito dalla LPA Group S.p.A. (prot. regionale del 12/10/2018 n. 642326) contenente le integrazioni richieste con nota Prot. 562236 del 7 settembre 2018 rettificata in data 12/09/2018 Prot. 573079, ha disposto lo svolgimento di una ulteriore fase di consultazione del pubblico ai sensi di quanto previsto dal comma 5 dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. per un periodo di 30 giorni.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul sito tematico regionale VAS - VIA - VI <http://viavas.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS>.

Ai sensi dell'art.27 bis comma 5 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. entro il termine di 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso sul sito tematico regionale, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto, del relativo studio ambientale e documentazione integrativa, e presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli alla Regione Campania – Staff Valutazioni Ambientali, via De Gasperi 28 – 80133 Napoli; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [staff.501792@pec.regione.campania.it](mailto:staff.501792@pec.regione.campania.it).

Il legale rappresentante

**LPA GROUP SPA**  
C.da Torre degli Amanti - S.P. 236  
83031 Ariano Irpino (Av)  
P.iva: 02301840647