

DIPARTIMENTO AMBIENTE E TERRITORIO (AT) SETTORE 4 - VALUTAZIONI AMBIENTALI

Assunto il 08/05/2018

Numero Registro Dipartimento: 412

DECRETO DIRIGENZIALE

"Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria"

N°. 4395 del 09/05/2018

OGGETTO: OGGETTO DIRETTIVA HABITAT 92 43 CEE DIRETTIVA UCCELLI 79 409 CEE DPR 357 97 E SMI DGR N 749 2009 PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI INCIDENZA. PROGETTO: RISTRUTTURAZIONE PARCO BALNEARE "HANG LOOSE BEACH" IN LOC. PESCE ANGUILLE DEL COMUNE DI GIZZERIA (CZ). PROPONENTE: COMUNE DI GIZZERIA PER CONTO DEL SIG. VALENTINI LUCA RAPPR. HLB SRL., VIA ALBANIA - 88040 GIZZERIA (CZ). PARERE FAVOREVOLE DI VALUTAZIONE INCIDENZA CON PRESCRIZIONI.

Dichiarazione di conformità della copia informatica

Il presente documento, ai sensi dell'art. 23-bis del CAD e successive modificazioni è copia conforme informatica del provvedimento originale in formato elettronico, firmato digitalmente, conservato in banca dati della Regione Calabria.

IL DIRIGENTE GENERALE

VISTA la L.R. n.7 del 13 Maggio 1996 recante "Norme sull'ordinamento della struttura organizzativa della Giunta Regionale e sulla Dirigenza Regionale" e ssmm.ii.;

VISTO il D.P.G.R. n. 354 del 24.06.1999, recante "Separazione dell'attività Amministrativa di indirizzo e di controllo da quella di gestione";

VISTA la D.G.R. n. 2661 del 21.06.1999 recante "Adeguamento delle norme legislative e regolamentari in vigore per l'attuazione delle disposizioni recate dalla L.R. n. 7/96 e dal D.Lgs. n. 29/93 e ss.mm.ii.";

VISTO il Decreto 206/2000 del Presidente della Regione recante "D.P.G.R. n. 354 del 24/06/1999, ad oggetto: separazione dell'attività amm. di indirizzo e di controllo da quella della gestione – rettifica";

VISTA la legge regionale n. 34 del 2002 e s.m.i. e ritenuta la propria competenza;

VISTA la D.G.R. n. 19 del 05.02.2015 di approvazione della nuova macro struttura della Giunta Regionale e la successiva D.G.R. n. 111 del 17.04.2015 di istituzione del Dipartimento Segretariato Generale;

VISTA la D.G.R. n. 264 del 12.07.2016 ed il D.P.G.R. n. 120 del 19/07/2016 con i quali è stato conferito l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento "Ambiente e Territorio" alla dirigente arch. Reillo Orsola Renata Maria;

VISTO il D.D.G. n. 7948 del 6/07/2016 con il quale l'ing. Salvatore Epifanio è stato assegnato alla direzione del settore "Valutazioni Ambientali del Dipartimento Ambiente e Territorio";

VISTO il D.P.R. 357/97 recante «Reg. di attuazione della direttiva habitat 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche» e s.m.i.. e il connesso Regolamento Regionale di cui alla D.G.R. 749/2009 avente ad oggetto "Approvazione regolamento della procedura di Valutazione di Incidenza"

VISTO il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i. "Norme in materia ambientale" e il connesso Regolamento Regionale n.3/08 "Regolamento regionale delle procedure di Valutazione di Impatto ambientale, di Valutazione ambientale strategica e delle procedure di rilascio delle Autorizzazioni Integrate Ambientali";

VISTA la L. R. n. 39/2012, modificata con successive L. R. n. 49/2012 e L.R. n. 33/2013, che prevede l'istituzione della Struttura Tecnica di Valutazione (di seguito S.T.V:), per l'espletamento delle attività istruttorie, tecniche e di valutazione, nonché per le attività consultive e di supporto nell'ambito dei procedimenti di valutazione di impatto ambientale (VIA), valutazione ambientale strategica (VAS), aut. integrata ambientale (AIA) e valutazione di incidenza (VI);

VISTA la D.G.R. n. 381 del 31/10/2013 approvazione del regolamento regionale recante "Istituzione della Struttura Tecnica di Valutazione VAS –VIA – AIA – VI";

VISTO il D.D.G. n. 5192 del 30/04/2014 e successivi, ai sensi del Regolamento Regionale di attuazione della L.R. 39/2012 e smi, sono stati nominati i componenti della Struttura Tecnica di Valutazione (STV);

PREMESSO CHE con nota acquisita agli atti del Dipartimento Ambiente in data 14/03/2018 prot. n. 92422 e successive integrazioni, il Comune di Gizzeria per conto del sig. Valentini Luca rappr. HLB srl., con sede in via Albania - 88040 Gizzeria (CZ), ha presentato istanza di Valutazione di Incidenza - ai sensi della DGR 749/2009 - in merito al progetto per la ristrutturazione del parco balneare "Hang Loose Beach" in Loc. Pesce Anguille del Comune di Gizzeria (CZ);

CONSIDERATO CHE la Struttura Tecnica di Valutazione VIA-VAS-AIA-VI, nella seduta del 24/04/2018, ha formulato parere favorevole di valutazione di incidenza con prescrizioni;

RITENUTO di fare proprio il parere espresso dalla STV;

DECRETA

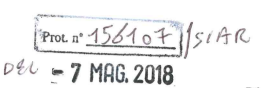
per quanto riportato in premessa e sulla base del parere espresso dalla STV nella seduta del 24/04/2018 (riportato in allegato) che costituisce parte integrante e sostanziale al presente provvedimento, di esprimere parere favorevole di valutazione di incidenza con prescrizioni in merito al progetto per la ristrutturazione del parco balneare "Hang Loose Beach" in loc. Pesce Anguille del Comune di Gizzeria (CZ).

- Di trasmettere il presente provvedimento al Comune di Gizzeria, al sig. Valentini Luca rappr. HLB srl., via Albania 88040 Gizzeria (CZ), alla Provincia di Catanzaro, ed all'ARPACal.
- Di disporre che la ditta proponente dia preventiva comunicazione all'ARPACAL Dip. Prov. di competenza almeno con 30 (trenta) giorni di anticipo, dalla data di inizio dei lavori, previa trasmissione di copia degli elaborati di piano.
- Di dare atto che qualunque difformità o dichiarazione mendace dei progettisti su tutto quanto esposto e dichiarato negli elaborati tecnici agli atti, inficiano la validità del presente provvedimento.
- Di precisare che avverso il presente decreto è ammesso ricorso in sede giurisdizionale innanzi al TAR Calabria dai titolari di interesse legittimo, entro 60 giorni dalla notifica del presente provvedimento ovvero, in via alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla stessa data.
- Di dare atto che il presente giudizio di valutazione di incidenza, ai sensi dell'art. 8 comma 5 del Disciplinare sulla valutazione di Incidenza (DGR 749/2009), ha validità di anni 5 (cinque); Trascorso detto periodo, salvo proroga concessa, su istanza del proponente, dall'autorità competente, la procedura di valutazione d'incidenza deve essere reiterata.

Il presente decreto sarà pubblicato sul Bollettino ufficiale della regione Calabria.

Sottoscritta dal Dirigente
EPIFANIO SALVATORE
(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente Generale **REILLO ORSOLA RENATA M.** (con firma digitale)





REGIONE CALABRIA

Dipartimento Politiche dell'Ambiente STRUTTURA TECNICA DI VALUTAZIONE VIA – VAS – AIA -VI

> Regione Calabria Dipartimento Ambiente e Territorio Dirigente del Settore nº 4 SEDE

SEDUTA DEL 24/4/18

Oggetto: Valutazione di Incidenza Ambientale ai sensi del DPR n. 357/1997 e ss.mm.ii e della DGR n. 49/2009.

Progetto "Ristrutturazione Parco Balneare Hang Loose Beach in Località Pesce Anguille del Comune di Gizzeria" - Ditta Proponente HLB Srl di Luca Valentini.

-SIC "Laghi La Vota" Cod. IT9330087-

PREMESSO CHE

• con **nota prot. n. 92422/SIAR del 14/03/2018**, acquisita agli atti del Dipartimento Politiche dell'Ambiente, la ditta HLB Srl di Luca Valentini, ha inoltrato richiesta di procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale per il progetto di cui all'oggetto nel Comune di Gizzeria, in quanto interessa il sito afferente alla Rete Natura 2000 – **SIC "Laghi La Vota" Cod. IT9330087**.

CONSIDERATO CHE

La documentazione tecnico - amministrativa presentata è costituita da:

tav 6 planimetria di progetto;

tav_12a_elementi_di_arredo_amovibili;

tav 6B planimetria strutture mantenimento;

tav 12 ombrelloni con tende amovibili;

tav 12B area sosta atleti e spettatori.;

tav 1 inquadramento territoriale ed urbanistico;

tav 2 inquadramento fotografico;

tav_3_analisi_del_contesto_paesaggistico; tav_9_locale_rimessaggio_stato_attuale;

tav_4_stralcio_piano_di_gestione_SIC; tav_5_planimetria_stato_attuale_e_profili;

tav_10_chiosco_bar_stato_attuale; tav_5a_sovrapposizione_planimetria_attuale_piano gestione SIC;

tav 6a sovrapposizione planimetria di progetto e piano di gestione_SIC.;

tav 7 locale bar ristoro stato attuale;

tav 13 fotoinserimenti.;

tav 7A locale bar ristoro stato di progetto;

tav_8_ombreggi_amovibili di pertinenza del bar ristoro;

1

gr

H

4

1 Vu

tav_11_servizi_igienici_di_progetto;

Relazione Tecnica;

Valutazione di Incidenza.

In data 18/04/2018 con prot. n. 0137255/SIAR, la ditta ha trasmesso integrazioni volontarie consistenti in:

- -tav_7bis_locale_bar_ristoro_stato_attuale (corretta);
- -tav 7Abis locale bar ristoro stato di progetto (corretta);
- -dichiarazione sostitutiva di certificazione dell'atto di notorietà del 17/04/2018, a firma del progettista Arch. Gino Cesare Mauro, relativa alla conformità e al non aumento di volumetria dell' attuale stato del locale bar-ristoro rispetto agli elaborati progettuali allegati al Permesso di Costruire n. 979/2006.

PREMESSO CHE

Lo stabilimento balneare è dotato di Concessione Demaniale Marittima n. 446/2005, rilasciata dalla Regione Calabria e di Concessione n. 11/2006, a carattere annuale e, nella quale area demaniale è previsto il noleggio, la sosta temporanea, il montaggio e lo smontaggio di attrezzature per il Windsurf, Kitesurf, etc, il noleggio di unità da diporto, la ludoteca, i giochi da spiaggia, i giochi per bambini, la scuola di ballo, la posa di ombrelloni e di sdraio, rilasciata dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti -Capitaneria di Vibo Valentia Marina-.

Il progetto di **ristrutturazione**, all'interno dell'area demaniale marittima concessa ed utilizzata per le attività sopraelencate, prevede:

- -l'arretramento del chiosco-bar rispetto all'originaria posizione, per come riportato nella TAV.6 (planimetria particolareggiata stato di progetto e profili);
- -la **ridistribuzione e le modifiche degli spazi interni al locale bar-ristoro**, per come riportato nella TAV.7A bis (locale bar-ristoro stato di progetto, piante prospetti e sezioni);
- -la collocazione di **9 punti d' ombra stagionali temporanei ed amovibili**, per come riportato nella TAV.6 (planimetria particolareggiata stato di progetto e profili);
- -modeste modifiche ai percorsi pedonali senza variazioni di quote, per come riportato nella TAV.6 (planimetria particolareggiata stato di progetto e profili);
- -la collocazione di **3 ombrelloni con tende temporanei ed amovibili**, per come riportato nella TAV.6 (planimetria particolareggiata stato di progetto e profili) e per la durata massima di 120 giorni:
- -la collocazione di **1 palchetto-regia temporaneo ed amovibile**, per come riportato nella TAV.6 (planimetria particolareggiata stato di progetto e profili) e per la durata massima di 120 giorni;
- -la collocazione di **1 punto registrazione temporaneo ed amovibile**, per come riportato nella TAV.6 (planimetria particolareggiata stato di progetto e profili) e per la durata massima di 120 giorni;
- -la collocazione dei **servizi igienico-sanitari temporanei ed amovibili**, della superficie di circa 12 mq, per come riportato nella TAV.6 (planimetria particolareggiata stato di progetto e profili) e per la durata massima di 120 giorni;
- il tutto a servizio del parco balneare denominato "Hang Loose Beach", sito in Località "Pesce e Anguille", individuato nel N.C.T. al Foglio di Mappa n. 35, particella n. 48 (parte), realizzato in virtù del Permesso di Costruire n. 979/2006, dotato del Certificato di Agibilità n. 6311/07, nonché della vasca per la fitodepurazione.

RILEVATO CHE

Il parco balneare, denominato "Hang Loose Beach", è costituito da un'area attrezzata turisticoricreativa incentrata sulle attività sportive di vario genere e sulla balneazione. Le diverse aree

9/







tematiche presenti nel parco balneare sono raggiungibili attraverso pedane in masselli di cls prefabbricato e pedane in legno amovibili, che garantiscono l'accesso anche ai diversamente abili. Il parco balneare è composto di **n. 3 strutture**, di supporto alle attività sportive e di balneazione ossia:

• un locale bar-ristoro, un locale deposito-rimessaggio e un locale chiosco bar.

Sulle **strutture** sono previsti i seguenti interventi:

· chiosco bar:

traslazione planimetrica rispetto alla posizione originaria, nella medesima area demaniale concessa, alfine di garantire maggiore funzionalità degli spazi interni allo stabilimento balneare.

· deposito-rimessaggio:

nessuna variazione è prevista dal presente progetto.

· bar-ristoro:

-ridistribuzione dell'ambiente già destinato a sala. Essendo l'attività a carattere stagionale, verrà eliminato l'ambiente interno destinato in origine ai tavoli e alle sedie e, tale spazio verrà risistemato per creare una più ampia dispensa e per allocare l'attrezzatura necessaria alla preparazione e alla conservazione dei cibi. In particolare verrà realizzato un retro-banco per la disposizione delle attrezzature e dei prodotti destinati alla vendita al banco bar;

-modifica dell'area già destinata all'esposizione mediante la realizzazione di un wc per i diversamente abili e di uno spogliatoio per il personale. Tale modifica comprende anche la sostituzione di una finestra con una porta per l'accesso allo stesso wc;

-modifica interna mediante l'eliminazione di due servizi igienici per la realizzazione di un locale lavaggio per la cucina.

-posizionamento nella zona dispensa di una cella frigo, originariamente collocata all'esterno.

All' interno dell'area demaniale concessa sono previsti i seguenti interventi:

PUNTI D'OMBRA TEMPORANEI STAGIONALI, AMOVIBILI ED APERTI SUI LATI

Antistante il prospetto principale del locale bar-ristoro saranno posizionati n. **9 punti d' ombra** temporanei stagionali, amovibili, ed aperti sui lati, di supporto al locale bar- ristoro. I punti d' ombra saranno autonomi ed ognuno di essi avrà struttura verticale (pilastri in legno), struttura orizzontale (travi e travetti in legno), e copertura con incannucciato e policarbonato. Tali strutture, dotati di tavolini e sedie saranno utilizzate dagli utenti del parco balneare, per un periodo massimo di 120 giorni all'anno.

Le strutture, indipendenti, verranno realizzate con pilastrini e travi in legno accostati tra loro per mezzo di piastre e bulloni in acciaio ed ancorate alla pavimentazione in bicchieri di acciaio. Le coperture saranno realizzate in cannucciato e policarbonato, in modo da offrire protezione dalle acque meteoriche e dal sole, per gli utenti del parco sportivo balneare.

Le caratteristiche dimensionali e costruttive delle strutture vengono di seguito riportate.

PUNTO D' OMBRA N.1

La struttura per il punto d'ombra n. 1, di forma rettangolare con dimensione di 5,30 mt x 4,50 mt, sarà realizzata con n. 4 pilastri in legno delle dimensioni di 16 cm x 16 cm e con n. 4 travi in legno della dimensioni di 10cm x 20 cm, ancorati con piastre in acciaio forate ed imbullonate. I pilastri saranno ancorati nella pavimentazione esistente con bicchieri in acciaio ed imbullonati. La copertura sarà realizzata con travetti in legno delle dimensioni di 8cm x 12 cm e con sovrastante cannucciato.

Dati dimensionali: Superficie = 23,85 mq - Altezza lorda = 2,90 mt

PUNTI D' OMBRA N.2 e N.8

U

1









3

Le strutture per i punti d' ombra n. 2 e n.8, di forma trapezoidale, saranno realizzate con n. 4 pilastri in legno della dimensione di 15cm x 15 cm e con n. 4 travi in legno della dimensione di 10cm x 20 cm, ancorati con piastre in acciaio forate ed imbullonate. I pilastri saranno ancorati direttamente alla pavimentazione esistente con bicchieri in acciaio ed imbullonati. La copertura sarà realizzata in foglio di policarbonato direttamente ancorato alle travi sottostanti per mezzo di viti e bulloni.

Dati dimensionali: Superficie = 12,70 mg - Altezza lorda = 3,50 mt

PUNTI D' OMBRA N.3 - N.5 - N.7

Le strutture per i punti d' ombra n. 3, n.5 e n. 7, di forma trapezoidale, saranno realizzate con n. 4 pilastri in legno della dimensione di 15cm x 15 cm e con n. 4 travi in legno della dimensione di 10cm x 20 cm, ancorati con piastre in acciaio forate ed imbullonate. I pilastri saranno ancorati direttamente alla pavimentazione esistente con bicchieri in acciaio ed imbullonati. La copertura sarà realizzata in foglio di policarbonato direttamente ancorato alle travi sottostanti per mezzo di viti e bulloni.

Dati dimensionali: Superficie = 21,80 mq - Altezza lorda = 2,90 mt

PUNTI D' OMBRA N.4 e N.6

Le strutture per i punti d'ombra n. 4 e n. 6, di forma trapezoidale, saranno realizzate con n. 4 pilastri in legno della dimensione di 15cm x 15 cm e con n. 4 travi in legno della dimensione di 10cm x 20 cm, ancorati con piastre in acciaio forate ed imbullonate. I pilastri saranno ancorati direttamente alla pavimentazione esistente con bicchieri in acciaio ed imbullonati. La copertura sarà realizzata in foglio di policarbonato direttamente ancorato alle travi sottostanti per mezzo di viti e bulloni.

Dati dimensionali: Superficie = 10,70 mg - Altezza lorda = 3,50 mt

PUNTO D' OMBRA N.9

La struttura per il punto d' ombra n. 9, di forma rettangolare delle dimensioni di 2,70m x 10,50 m, sarà realizzata con n. 4 pilastri in legno delle dimensioni di 16x16 cm e con n. 4 travi in legno della dimensioni di 10cm x 20 cm, ancorati con piastre in acciaio forate ed imbullonate. I pilastri saranno ancorati nella pavimentazione esistente con bicchieri in acciaio ed imbullonati. La copertura sarà realizzata con travetti in legno delle dimensioni di 8cm x12 cm e con sovrastante cannucciato.

Dati dimensionali: Superficie = 28,35 mg - Altezza lorda = 2,90 mt

Altresì, all' interno dell'area demaniale concessa sono previsti i seguenti interventi:

PUNTI D' OMBRA E AREA DI SOSTA PER GLI ATLETI E PER I GIUDICI DI GARA

I punti d' ombra e l'area di sosta per gli atleti e per i giudici di gara, saranno costituiti da n. 3 strutture temporanee, stagionali ed amovibili, aperti sui lati e di forma rettangolare delle dimensioni di 9,42 mt x 8,00 mt, per una superficie di circa mq 75 cadauna ed altezza pari a 2,3 mt. Le strutture verticali saranno costituite da tubolari metallici a sezione quadrata con sovrastante struttura metallica reticolare ancorata alla struttura verticale e sovrastante cannucciato.

Le strutture saranno destinate ad ospitare gli atleti ed i giudici di gara durante le manifestazioni sportive di kitesurf che si svolgeranno presso il parco sportivo balneare.

SISTEMAZIONE ESTERNA

Gli interventi relativi alla sistemazione esterna consistono in modeste modifiche ai percorsi pedonali esistenti e senza variazioni di quote, collocamento di n. 3 ombrelloni con tende temporanei stagionali ed amovibili, collocamento di un palchetto-cabina regia temporaneo stagionale ed amovibile comprensivo di arredi, collocamento di un punto registrazione per gli atleti e per i giudici











di gara temporaneo stagionale ed amovibile comprensivo di arredi e collocazione di servizio igienico-sanitario temporaneo, stagionale ed amovibile. Questi di seguito gli interventi previsti:

Modeste modifiche ai percorsi pedonali esistenti, senza variazioni di quote

In seguito alla realizzazione delle suddette opere previste in progetto, è necessaria una modesta modifica ai percorsi pedonali esistenti. Tale modifica non comporterà variazione di quota; saranno realizzati seguendo le indicazioni del progetto originario, del tipo temporanei, stagionali ed amovibili.

Ombrelloni con tende temporanei, stagionali ed amovibili, per un periodo non superiore a 120 giorni l'anno

Saranno installati n.3 ombrelloni in legno temporanei, stagionali ed amovibili, con tende, piastre e bulloni. Le dimensioni e il posizionamento sono indicate negli elaborati grafici allegati al progetto.

Palchetto - cabina regia temporaneo, stagionale ed amovibile, per un periodo non superiore a 120 giorni l'anno

Il palco – cabina regia temporaneo, stagionale ed amovibile, di forma rettangolare, delle dimensioni di 5,00 mt x 3,70 mt, della superficie di circa mq 18,50, sarà realizzato in legno. In esso alloggeranno le apparecchiature per la diffusione sonora e per il collegamento video-televisivo.

Punto registrazione per gli atleti e per i giudici temporaneo, stagionale ed amovibile, per un periodo non superiore a 120 giorni l'anno

Il punto registrazione per gli atleti e per i giudici, temporaneo, stagionale ed amovibile, anch'esso prefabbricato ed in legno, di forma rettangolare della dimensione di 3,50 mt x 2,20 mt sarà appoggiato al suolo e rimosso al termine delle attività.

Servizio igienico-sanitario temporaneo, stagionale ed amovibile, per un periodo non superiore a 120 giorni l'anno

In tale struttura temporanea, stagionale ed amovibile verranno collocati i servizi igienico-sanitari. Essa di forma rettangolare con dimensioni di 6,75 mt x 1,75 mt, si svilupperà su una superficie complessiva di circa mq 12,00 ed un'altezza massima di circa m 2.40.

La struttura portante sarà realizzata con pilastrini in legno della dimensione di 10 cm x 10 cm e le pareti perimetrali saranno realizzate in pannelli di legno fissati alla struttura portante verticale, con tecniche adatte a consentire lo smantellamento. La struttura di copertura, ad unica falda inclinata, sarà realizzata con travetti di legno delle dimensioni di 10 cm x 5 cm e con manto di copertura in pannelli in legno e rivestimento impermeabile. La pavimentazione sarà realizzata con tavolato di legno. La struttura sarà collegata all'impianto di fitodepurazione già esistente.

RILEVATO, ALTRESI', CHE

La ristrutturazione progettuale così come prevista non produce effetti sul SIC "Lago La Vota", essendo l'area del parco balneare separata e lontana dalle specie di flora e di fauna tutelate e collocata all'esterno della fascia delle dune mobili, per come si rileva dagli elaborati grafici allegati alla presente.

La ristrutturazione progettuale non determina effetti in grado di pregiudicare l'integrità del Sito Natura 2000 "Lago La Vota", in considerazione che le opere previste (punti d'ombra, servizi igienico-sanitari, palchetto - cabina regia, punto registrazione per gli atleti e per i giudici di gara, modeste modifiche ai percorsi pedonali senza variazione di quota ed ombrelloni) sono di facile rimozione, riferite alla sola stagione balneare e non provocano nessun impatto ambientale.

Il progetto di ristrutturazione del parco balneare "Hang Loose Beach" così come sopra descritto non degrada l'habitat del SIC e non perturba le specie di fauna e di flora presenti nello stesso, poiché le















Vin

opere previste, con caratteristiche di completa amovibilità, ricadono in aree già utilizzate dagli utenti per lo svolgimento di attività legate agli sport acquatici.

Il progetto di ristrutturazione non produce alcuna incidenza significativa diretta sugli habitat del SIC "Lago La Vota", non comporta perdita di habitat, non minaccia l'integrità del sito, non registra alcuna compromissione significativa della flora esistente e nessuna frammentazione della continuità esistente e non registra impatti cumulativi che possono perturbare le specie del SIC.

Le scelte progettuali, del tipo temporanee, stagionali ed amovibili, sono in linea con le indicazioni provenienti dalle buone pratiche sviluppate nell'ambito del turismo sostenibile.

Le rimanenti atre aree interne concesse al parco balneare non sono interessate da interventi di ristrutturazione.

VISTA la Direttiva 2009/147/CE concernente la tutela dell'avifauna selvatica;

VISTO il Regolamento Regionale n. 3/2008 e ss.mm.ii.;

VISTA la L.R. n. 39 del 03/09/2012, "Istituzione della Struttura Tecnica di Valutazione VAS-VIA-AIA-VI":

VISTA la DGR n. 381 del 31/10/2013 "Approvazione del Regolamento Regionale recante "Istituzione della Struttura Tecnica di Valutazione VAS-VIA-AIA"

VISTA la legge n. 357/1997 e ss.mm.ii.;

VISTA la D.G.R. n. 749 del 2009 e ss.mm.ii;

TENUTO CONTO CHE

Il SIC "Laghi La Vota" cod. IT9330087, si estende lungo un tratto di costa tirrenica compreso fra Capo Suvero e Gizzeria Lido, per circa 200 ettari ricadenti interamente nel territorio comunale di Gizzeria (CZ). Si tratta di un complesso di aree umide retrodunali costituiti da tre invasi principali (Lago Prato, Lago La Vota e Lago Piratino) e dalla laguna di Gizzeria. Nell'insieme queste aree costituiscono un biotopo di elevato interesse naturalistico che seppur pesantemente compromesso dalle attività antropiche, rappresentano un esempio estremamente raro nel territorio calabrese. Per quanto sia complesso descrivere il processo di formazione di questo ambiente, in generale é il moto ondoso e la corrente lungo costa (da nord verso sud), che a sud di Capo Suvero accumulano ingenti quantità di sedimenti sabbiosi parallelamente alla linea di costa delimitando talora delle piccole lagune. Il ripetersi di questo processo causa la chiusura della laguna formando così un piccolo lago. Le acque salate tenderanno a divenire salmastre perché alimentate dalle acque dolci superficiali provenienti da piccoli impluvi e torrenti come oggi avviene al Lago la Vota con il T. Casale, T. Forcita, e Zinnavo. Il processo eolico é responsabile della costruzione di diversi allineamenti di dune paralleli all'incirca alla linea di riva. La vegetazione è quella tipica degli ambienti salmastri e palustri. Dalla linea della battigia procedendo verso l'interno si alternano diverse comunità vegetali dalle più pioniere a Cakile maritima, alle fitocenosi delle dune mobili con Ammophila arenaria. Le acque salmastre sono circondate da vegetazione di cinta a Phragmites australis e ospitano comunità di piante natanti e sommerse. Maiorca et al. (2002) rilevano e descrivono nel sito 17 associazioni vegetali inquadrate in otto classi fitosociologiche che riguardano la vegetazione sommersa (Ruppietum maritimae), la vegetazione natante (Potamogetonetum pectinati), la vegetazione igrofila di cinta (Phragmitetum communis, Typhetum communis, Scirpetum compacto-littoralis), la vegetazione alo-igrofila (Juncetum acuti, Limonio virgati-Juncetum acuti). Per la serie di vegetazione delle dune, gli autori segnalano le seguenti associazioni: Salsolo kali-Cakiletum maritimae, Glauco flavi-Matthioletum tricuspidatae, Echynophoro spinosae-Ammophiletum australis, Echynophoro spinosae-Elytrigietum junceae, Artemisio variabilis-Helichrysetum italici, Loto commutati-Artemisietum variabilis, Sileno nicaensis-Ononidetum variegatae, Sileno

DAXA P

coloratae-Vulpietum membranaceae. Questi dati dimostrano l'elevata eterogeneità di habitat che caratterizza questo sito. Il mosaico vegetazionale è quello tipico delle spiagge sabbiose con ambienti umidi retrodunali la cui zonazione è determinata dalla combinazione del gradiente salino e del gradiente idrico. Questo complesso vegetazionale è estremamente sensibile all'azione dell'uomo che è intervenuto pesantemente con manomissioni significative dell'assetto geomorfologico e idrologico dell'area.

Dall'esame della documentazione prodotta, valutata l' entità degli impatti potenziali sulla flora, sulla fauna e più in generale sul complessivo sistema ambientale dei siti sensibili, gli interventi, così come previsti in progetto, non comportano incidenze sulle componenti ambientali e naturali, nonché sugli habitat e specie di avifauna selvatica di cui al sito Rete Natura 2000 in questione, come si evince dallo studio di incidenza e pertanto:

- le opere di cui al progetto, del tipo temporaneo, stagionale ed amovibile, pur ricadenti all'interno del SIC in questione (ma al di fuori della fascia delle dune mobili del cordone litorale) non contrastano con i contenuti del Piano di Gestione dell'area, approvato con D.G.R. n. 948/2008 e con le Misure di Conservazione del sito approvate con DGR n. 323/2016;
- le caratteristiche di facile montaggio e smontaggio delle opere non determinano emissioni in terra, acqua e aria;
- non sono previste riduzioni significative dell'area dell'habitat nell'area demaniale già concessa;
- il pericolo relativo alla perturbazione delle specie legato all'esecuzione delle opere è trascurabile in quanto si tratta di strutture temporanee, stagionali ed amovibili.

Per quanto sopra premesso, considerato, rilevato e tenuto conto, i componenti della Struttura Tecnica di Valutazione Ambientale esprimono parere di Valutazione di Incidenza Ambientale positiva per il progetto di "Ristrutturazione del Parco Balneare denominato Hang Loose Beach, in Località Pesce Anguille del Comune di Gizzeria", con le seguenti prescrizioni:

- -siano acquisiti prima dell'inizio dei lavori tutti i nulla-osta, le autorizzazioni, i pareri, le concessioni e/o permessi previsti dalla normativa vigente;
- -sia rispettato quanto previsto al Titolo II, Capo I, del Piano Stralcio per la Difesa delle Coste (P.S.E.C) - NORME DI ATTUAZIONE;
- -sia garantita una maggiore vigilanza al fine di ridurre o eliminare fenomeni ed attività pericolose per la conservazione del SIC: abbandono incontrollato di rifiuti, introduzione di fauna e flora non autoctone, ecc..

Resta inteso che la STV ha espresso il parere su atti ed elaborati presentati dal Proponente e pertanto qualunque difformità o dichiarazione mendace del progettista su quanto esposto e/o dichiarato negli elaborati tecnici inficia il presente parere. Esso è riferito esclusivamente alle opere sopraelencate; l'organizzazione di manifestazioni e/o eventi che possono determinare effetti significativi sulla integrità del SIC dovranno essere sottoposti a valutazione di incidenza ambientale.



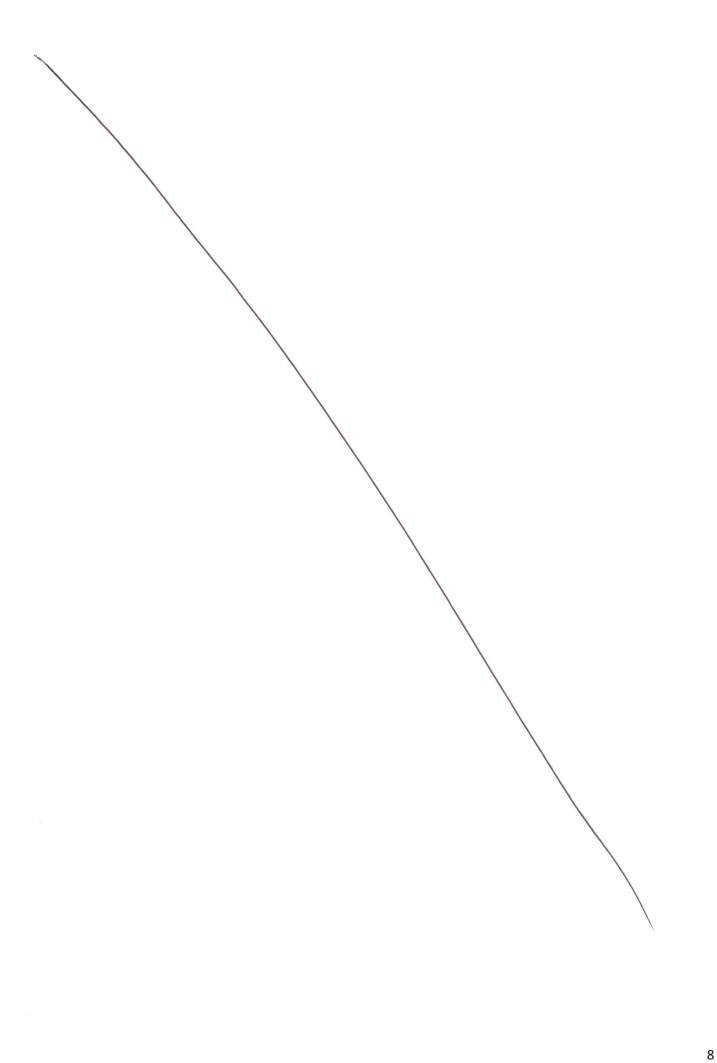












LA STRUTTURA TECNICA DI VALUTAZIONE

	Presidente	Orsola REILLO	alu
2	Vice-Presidente	Salvatore EPIFANIO	han
3	Ing.	Luciano MATRAGRANO	Meder Cletthen
4	Ing.	Francesco SOLLAZZO	
5	Ing.	Antonino DEMASI	ALL
6	Dott.ssa	Rossella DEFINA	Ronelle befins
7	Dott.	Salvatore SCALISE	, Mala
8	Dott.	Nicola CASERTA	M. Cl
9	Dott.ssa	Deborah CIMELLARO	W
10	Geom.	Angelo Antonio CORAPI (Rappr. A.R.P.A.CAL).	agh Aplo Ma
11	Ing.	Costantino GAMBARDELLA	
12	Dott.	Antonino Giuseppe VOTANO	A. Votoro
13	Dott.	Saverio CURCIO	Looling
14	Dott.	Vincenzo BARONE	

