



**REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE**

**DIPARTIMENTO TERRITORIO E TUTELA DELL' AMBIENTE
SETTORE 02 - VALUTAZIONI AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI - SVILUPPO
SOSTENIBILE**

Assunto il 20/03/2023

Numero Registro Dipartimento 438

=====

DECRETO DIRIGENZIALE

“Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria”

N°. 3998 DEL 21/03/2023

Oggetto: Procedura di Valutazione di Incidenza ai sensi della Direttiva Habitat 92/43 CEE, Direttiva Uccelli 79/409 CEE, DPR 357/97 e s.m., DGR n. 65 del 28 febbraio 2022.

Progetto: posa in opera di manufatti temporanei del tipo amovibile su aree demaniali, a servizio delle attività turistico balneari e di intrattenimento all'aperto, presso il condominio Villaggio Turistico Costa del Turchese, Località Botro, nel comune di Botricello (CZ).

Proponente: Villaggio Turistico Costa del Turchese, Località Botro, nel comune di Botricello (CZ).

Esclusione dalla procedura di VINCA.

Dichiarazione di conformità della copia informatica



REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE

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

VISTI:

- la L.R. n.7 del 13.05.1996 e ss.mm.ii., recante “Norme sull’ordinamento della struttura organizzativa della Giunta Regionale e sulla Dirigenza Regionale”;
- la D.G.R. n. 2661 del 21.06.1999 e ss.mm.ii., recante “Adeguamento delle norme legislative e regolamentari in vigore per l’attuazione delle disposizioni recate dalla L.R. n.7 del 13 maggio 1996 e dal D.Lgs n. 29/93”;
- il D.P.G.R. n. 354 del 24 giugno 1999 e ss.mm.ii., recante “Separazione dell’attività amministrativa di indirizzo e di controllo da quella di gestione”;
- la D.G.R. n. 665 del 14/12/2022 avente ad oggetto “Misure per garantire la funzionalità della Struttura organizzativa della Giunta Regionale – Approvazione Regolamento di riorganizzazione delle strutture della giunta regionale – Abrogazione Regolamento Regionale 20 aprile 2022, n. 3 e ss.mm.ii.”;
- il DDG n. 6328 del 14/06/2022 con cui è stato assunto l’atto di micro organizzazione del Dipartimento Territorio e Tutela dell’Ambiente a seguito della DGR 163/2022;
- il D.P.G.R. n. 138 del 29 dicembre 2022, con il quale è stato conferito l’incarico di Dirigente Generale Reggente del Dipartimento “Territorio e Tutela dell’Ambiente” all’ing. Salvatore Siviglia;
- il D.D.G. n. 76 del 09.01.2023 con il quale è stato conferito l’incarico di dirigente ad interim del Settore “Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali – Sviluppo Sostenibile” all’ing. Gianfranco Comito;
- la Legge n. 241 del 07.08.1990 e ss.mm.ii., recante “Norme sul procedimento amministrativo”;
- il D. Lgs. n. 152 del 03.04.2006 e ss.mm.ii., recante “Norme in materia ambientale” e ss.mm.ii.;
- il D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche e ss.mm.ii.;
- le Linee Guida nazionali per la Valutazione di Incidenza (VINCA) adottate in data 28/11/2019 con Intesa tra Governo, regioni e Province autonome di Trento e Bolzano;
- la DGR n. 64 del 28 febbraio 2022 recante: "Approvazione regolamento avente ad oggetto “Abrogazione regolamento regionale n.16 del 6.11.2009”;
- la DGR n. 65 del 28 febbraio 2022 recante: “Preso atto Intesa del 28.11.2019 (GURI n.303/2019), articolo 8, comma 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131, tra il Governo, le regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano sulle Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (Vinca) - Direttiva 92/43/CEE "HABITAT”;
- la L.R. n. 39 del 03.09.2012 e ss.mm.ii., recante “Istituzione della Struttura Tecnica di Valutazione VAS-VIA-AIA-VI”;

- il R.R. n. 10 del 05.11.2013 e ss. mm. ii., recante “Regolamento regionale di attuazione della L.R. 3 settembre 2012, n. 39, recante: Istituzione della Struttura Tecnica di Valutazione VAS-VIA-AIA-VI”;
- il Regolamento Regionale 4 agosto 2008, n. 3 e ss. mm. ii., avente ad oggetto “Regolamento regionale delle procedure di valutazione di impatto ambientale, di valutazione ambientale strategica e delle procedure di rilascio delle autorizzazioni integrate ambientali”;
- i Decreti del Dirigente Generale n. 14055 del 18/12/2020, n. 7021 del 7/07/2021 e n. 11180 del 3/11/2021 con i quali sono stati nominati i componenti della Struttura Tecnica di Valutazione (VIA-AIA-VI) di seguito “STV”.

PREMESSO CHE:

- con nota acquisita agli atti del Dipartimento in data 13/01/2023 prot. n. 14054, la società *Villaggio Turistico Costa del Turchese, con sede in Località Botro del comune di Botricello (CZ)* - ha presentato istanza di screening di Valutazione di Incidenza, in merito al progetto per la posa in opera di manufatti temporanei del tipo amovibile su aree demaniali, a servizio delle attività turistico balneari e di intrattenimento all’aperto, presso il condominio Villaggio Turistico Costa del Turchese, Località Botro, nel comune di Botricello (CZ).
- la Struttura Tecnica di Valutazione VIA-AIA-VI, nella seduta del 13/03/2023, ha espresso parere di esclusione del progetto dalla procedura di VINCA appropriata;

PRESO ATTO del suddetto parere espresso dalla STV, allegato al presente atto per formarne parte integrante e sostanziale;

DATO ATTO che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio annuale e/o pluriennale della Regione Calabria;

VISTO che le somme relative al pagamento degli oneri istruttori sono state accertate con DDG 3656 del 15/03/2023

SU PROPOSTA del responsabile del procedimento, alla stregua dell’istruttoria e della verifica della completezza e correttezza del procedimento rese dal medesimo;

DECRETA

DI PRENDERE ATTO del parere espresso dalla STV nella seduta del 13/03/2023 (parere allegato al presente decreto per formarne parte integrante e sostanziale), in merito al progetto per la *posa in opera di manufatti temporanei del tipo amovibile su aree demaniali, a servizio delle attività turistico balneari e di intrattenimento all’aperto, presso il condominio Villaggio Turistico Costa del Turchese, Località Botro, nel comune di Botricello (CZ)*, e, per l’effetto, si esclude il progetto dalla procedura di VINCA appropriata.

DI NOTIFICARE il presente atto alla ditta società *Villaggio Turistico Costa del Turchese, Località Botro, nel comune di Botricello (CZ)*, al Comune di Botricello (CZ) e per i rispettivi adempimenti di competenza alla Regione Calabria Settore Demanio, alla prov. di Catanzaro ed all’ARPACal.

DI DISPORRE che il Proponente dia preventiva comunicazione all’ARPACAL – Dipartimento Provinciale di competenza, della data di inizio dei lavori, previa trasmissione di copia digitale degli elaborati di progetto, ai fini degli adempimenti di monitoraggio e controllo, ai sensi dell’art. 14, comma 3 e 4, del R.R. 3/2008 per come modificato dal Regolamento Regionale n. 5/2009 e smi.

DI DARE ATTO che l’attività di sorveglianza sui siti afferenti rete Natura 2000 è, altresì, svolta dai soggetti indicati all’art. 12 del R.R. n.16/2009 (Carabinieri Forestali, Capitaneria di Porto e persone giuridiche con qualifica di guardia giurata secondo le norme di pubblica sicurezza convenzionate con l’ente gestore del sito o con il Dipartimento Ambiente della regione).

DI STABILIRE che in caso di accertamento di inadempimenti o di violazioni delle condizioni d'obbligo/prescrizioni contenute nel parere STV allegato/progetto ovvero in caso di modifiche progettuali che rendano il progetto difforme da quello sottoposto al procedimento di verifica di assoggettabilità a VINCA/VINCA in parola, il presente decreto - in considerazione della tutela preminente e preventiva degli interessi tutelati - sarà oggetto di revoca.

DIDISPORRE che, in caso di revoca, gli interventi e le opere realizzati in difformità ovvero in contrasto con gli obiettivi specifici tutela e di conservazione precisati per ZPS e ZSC o siti della Rete Natura 2000, comportano l'obbligo del ripristino, a cura e spese del responsabile, della situazione ambientale ed ecologica *ex ante* o, comunque, l'applicazione di misure – impartite dall'Autorità competente - atte a garantire la ricostituzione di situazioni ambientali ed ecologiche altrimenti non recuperabili con gli interventi di ripristino.

DI PRECISARE che qualunque difformità e/o dichiarazione mendace nella documentazione tecnica/amministrativa/progettuale presentata, da parte del proponente e/o dei dichiaranti/tecnici progettisti (che hanno redatto e sottoscritto la medesima documentazione, secondo i rispettivi profili di competenza) inficia la validità del presente atto.

DI DARE ATTO che il presente provvedimento ha validità di anni 5 (cinque) dalla notifica del medesimo provvedimento. Trascorso detto periodo, salvo proroga concessa, su istanza motivata del Proponente, dall'Autorità competente, la procedura deve essere reiterata.

DI DARE ATTO che il presente provvedimento:

- non sostituisce altri pareri e/o autorizzazioni eventualmente previsti ai sensi delle normative vigenti;
- fa salve tutte le ulteriori prescrizioni, integrazioni o modificazioni relative al progetto in oggetto introdotte dagli Uffici competenti, anche successivamente all'adozione del presente provvedimento, purché con lo stesso compatibili;
- è in ogni caso condizionato alla legittimità dei provvedimenti e degli atti amministrativi connessi e presupposti, di competenza di altri enti pubblici a ciò preposti.

DI PRECISARE che avverso il presente decreto è ammesso ricorso in sede giurisdizionale innanzi al TAR Calabria, 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 PROVVEDERE alla pubblicazione del provvedimento sul BURC e sul sito istituzionale della Regione Calabria, ai sensi del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, della Legge Regionale 6 aprile 2011, n. 11 e nel rispetto del Regolamento UE 2016/679, a cura del Dipartimento proponente.

Sottoscritta dal Responsabile del Procedimento

Nicola Caserta
(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente

GIANFRANCO COMITO
(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente Generale

Salvatore Siviglia
(con firma digitale)



REGIONE CALABRIA
Dipartimento Territorio e Tutela dell'Ambiente
STRUTTURA TECNICA DI VALUTAZIONE
VIA – AIA -VI

SEDUTA DEL 13/03/2023

Oggetto: Procedura di Valutazione d' Incidenza – “*Progetto per la posa in opera di manufatti temporanei del tipo amovibile su aree demaniali, a servizio delle attività turistico balneari e di intrattenimento all'aperto, presso il condominio Villaggio Turistico Costa del Turchese, Località Botro, nel comune di Botricello (CZ)*”.

Proponente: **CONDOMINIO VILLAGGIO TURISTICO COSTA DEL TURCHESE.**

ZSC IT 9320106 “Steccato di Cutro e Costa del Turchese”.

LA STRUTTURA TECNICA DI VALUTAZIONE - VIA – AIA -VI

Nella composizione risultante dalle sottoscrizioni in calce al verbale stesso dichiara, ognuno per quanto di propria individuale responsabilità, l'insussistenza di situazioni di conflitto o di incompatibilità per l'espletamento del compito attribuito con i soggetti proponenti o progettisti firmatari della documentazione tecnico-amministrativa in atti.

Responsabile del procedimento: Ing. Costantino Gambardella

Relatore/istruttore tecnico: Geom. Angelo Antonio Corapi

Il presente parere tecnico è formulato sulla base di valutazioni ed approfondimenti tecnici eseguiti in forma collegiale nel corso delle precedenti sedute della Struttura Tecnica di Valutazione. La data di adozione del presente parere tecnico è quella della seduta plenaria sopraindicata. Tale data non coincide con quella di protocollazione e di acquisizione delle firme digitali dei componenti STV, in quanto attività che, per ragioni tecniche del sistema in uso, non possono essere contestuali alla discussione e all'approvazione del corrente documento di valutazione.

VISTI

- la Legge 7 agosto 1990, n. 241 e ss.mm.ii., avente ad oggetto “Nuove norme sul procedimento amministrativo”;
- il D.P.R. 8 settembre 1997, n. 357 e ss.mm.ii. avente ad oggetto “Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche”;
- le Linee Guida nazionali per la Valutazione di Incidenza (VINCA) adottate in data 28/11/2019 con Intesa tra Governo, regioni e Province autonome di Trento e Bolzano;
- il Decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 e ss.mm.ii. avente ad oggetto “Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137”;
- il Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e ss.mm.ii. avente ad oggetto “Norme in materia ambientale”;
- il Regolamento Regionale 4 agosto 2008, n. 3 e ss. mm. ii., avente ad oggetto “Regolamento regionale delle procedure di valutazione di impatto ambientale, di valutazione ambientale strategica e delle procedure di rilascio delle autorizzazioni integrate ambientali”;
- la Legge Regionale 3 settembre 2012, n. 39 e ss.mm.ii., avente ad oggetto “Istituzione della Struttura

- Tecnica di Valutazione VAS-VIA-AIA-VI”;
- il Regolamento Regionale 5 novembre 2013, n. 10 e ss. mm. ii., avente ad oggetto “Regolamento regionale di attuazione della L.R. 3 settembre 2012, n. 39, recante: “Istituzione della Struttura Tecnica di Valutazione VAS-VIA-AIA-VI””;
 - il D.M. Ambiente del 30/03/2015 n. 52 recante le Linee guida per la verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale dei progetti di competenza delle regioni e province autonome, previsto dall’articolo 15 del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 agosto 2014, n. 116;
 - il Regolamento Regionale 9 febbraio 2016 n. 1 di modifica del R.R. n. 3/2008;
 - i Decreti del Dirigente Generale n. 14055 del 18/12/2020, n. 7021 del 7/07/2021 e n. 11180 del 03/11/2021 con i quali sono stati nominati i componenti della Struttura Tecnica di Valutazione (VIA-AIA-VI) di seguito “STV”;
 - la DGR n. 64 del 28 febbraio 2022 recante: "Approvazione regolamento avente ad oggetto “Abrogazione regolamento regionale n.16 del 6.11.2009”;
 - la DGR n. 65 del 28 febbraio 2022 recante: "Preso atto Intesa del 28.11.2019 (GURI n.303/2019), articolo 8, comma 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131, tra il Governo, le regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano sulle Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (Vinca) - Direttiva 92/43/CEE "HABITAT.

PREMESSO CHE

Con nota prot. /SIAR n. **14054** del **13/01/2023** è stata assunta agli atti del Dipartimento competente in materia di Ambiente la richiesta di procedura di Valutazione di Incidenza per il progetto *per la posa in opera di manufatti temporanei del tipo amovibile su aree demaniali, a servizio delle attività turistico balneari e di intrattenimento all’aperto, presso il condominio Villaggio Turistico Costa del Turchese, Località Botro, nel comune di Botricello (CZ), ricadente all’interno della ZSC IT 9320106 “Steccato di Cutro e Costa del Turchese”*.

VISTO il Progetto presentato, costituito dalla seguente documentazione **amministrativa e tecnica**:

Documentazione Tecnica

Format Screening di Vinca;
Elaborati Grafici di progetto,
Relazione Tecnica descrittiva;
Inquadramento Territoriale;
Cartografia Vincoli;
Rilievo Fotografico Anfiteatro e Area posa Giochi per Bambini;
Rilievo Fotografico arenile.

Documentazione Amministrativa

-Dichiarazione valore dell’intervento;
-Allegato 8;
-Allegato 8°;
-Attestazione Versamento Oneri Istruttori.

PRESO ATTO della predetta documentazione tecnico/amministrativa trasmessa dal proponente, del responsabile del progetto e dei tecnici progettisti/esperti, che hanno redatto e sottoscritto la medesima documentazione, secondo i rispettivi profili di competenza e responsabilità;

ESAMINATA la predetta documentazione presentata;

CONSIDERATO CHE il progetto in valutazione riguarda la posa in opera di manufatti temporanei e amovibili, a servizio delle attività turistico balneari e per l’intrattenimento all’aperto, presso il condominio villaggio turistico Costa del Turchese”, in Località Botro, del Comune di Botricello (CZ). Il tutto su aree demaniali identificate catastalmente al foglio di mappa n. 5, particelle nn. 1828, 4470, 4465, 1572, 1573, 1574, 1575, 1576 (arenile) e al foglio di mappa n. 5 particella n. 1229 (aree verdi interne al perimetro del villaggio), in virtù della Concessione Demaniale Marittima n. 1 del 07/05/2013, Rep. N. 12/2013, su un’area

estesa di circa 18.217,00 mq, ampliata temporaneamente a 20.306,00 mq con Concessione Demaniale Marittima n° 2 del 03.05.2022, per la posa di ombrelloni, sdraio, lettini e ricovero barche.

CARATTERISTICHE DEL PROGETTO

L'intervento proposto prevede l'installazione di strutture temporanee e amovibili, a servizio delle attività turistico-balneari e consistenti in:

n° 1 tensostruttura/gazebo m 5,00 x m 5,00, con sostegni in ferro zincato e copertura in teli di PVC, con funzione di ombreggiamento sulla spiaggia;

- Area *beach volley* m 9 x m 16, con paletti in legno e rete in polietilene;
- Area *beach soccer* m 15 x m 35, con porte in PVC, perimetrata da rete in polietilene romboidale a maglie larghe fissata su paletti in legno di sostegno protetti da materassini gommapiuma;
- n° 5 bacheche in metallo per affissione segnalazioni ed informazioni;
- n° 8 gruppi, raggruppati ognuno, 3 cestini cosiddetti *trespoli*, in plastica riciclata per la differenziazione dei rifiuti.

DESCRIZIONE DELLE OPERE

Passarelle

Le passerelle che condurranno sino al mare consentiranno alle persone con disabilità motorie di poter accedere alla spiaggia per poi raggiungere il bagnasciuga, senza alcuna difficoltà. Le passerelle saranno caratterizzati da listoni in legno orizzontali larghezza 1,20-150 cm e saranno dotati di un semplice sistema di aggancio che permetterà di collegare più moduli. La parte che poggerà nella sabbia rimarrà intatta sia a livello di struttura e sia di colorazione.

Torrette di avvistamento per bagnino

Le torrette di avvistamento per bagnino garantiranno idoneo servizio di soccorso e assistenza ai bagnanti e saranno realizzate con struttura portante in legno lamellare di abete, smontabili delle dimensioni di 1,10 m x 1,10 m x 4,30 m di altezza, composte da 4 componenti, oltre il tetto, assemblati con bulloni in acciaio inox. Saranno complete di scaletta, sedile, ringhiera in legno su tre lati e tetto di copertura a tettuccio di piramide in vetroresina. Per il fissaggio a terra verranno utilizzati n. 4 piantoni in ferro zincato con piastra stabilizzante.

Infermerie

Sarà installato un box smontabile in legno da destinare ad infermeria per il primo soccorso, delle dimensioni di m 3,00 x m 2,00 x 2,30 m di altezza. Sarà realizzato con telai in massello lamellare, mentre la tamponatura sarà costituita da perline di abete o multistrato marino. La copertura, anch'essa in perline, sarà con guaina ardesiata a garanzia dell'impermeabilizzazione.

Docce da spiaggia

Le docce da spiaggia, accorpate a blocchi di tre, saranno realizzate con struttura in legno lamellare delle dimensioni di m 2,40 x m 1,70 (sezione di cm 16 x cm 20), fissati su una base in lamiera zincata dalle dimensioni di m 2,40 x m 1,70. L'intera base sarà ricoperta, in fase di posa, da pietrisco drenante che costituirà un supporto per l'alloggiamento del tappetino antiscivolo in PVC.

L'intera area demaniale in concessione sarà recintata con pali in legno di castagno, senza basamento di sostegno, per un'altezza massima di m 1,30 e saranno collegati con cordone marinaro posto a catenaria. La pulizia dell'intera area avverrà con l'ausilio di rastrelli e setacci.

Le due aree di intervento per la posa temporanea delle strutture amovibili da destinare alle attività di intrattenimento all'aperto, ricadranno sulla particella n. 1229. Una delle due aree sarà temporaneamente utilizzata per la posa di un piccolo "*Anfiteatro*", mentre l'altra, più piccola, sarà utilizzata per la posa di giochi per bambini. Per l'allestimento delle due aree è prevista la posa di:

- N.1 palco modulare;
- N. 2 tribune modulari;
- N. 1 pedana modulare;
- N. 3 gazebi per l'info-point, per il materiale di scena e la cabina regia e per le attività di intrattenimento all'aperto;
- N. 5 bagni chimici di cui 1 accessibile e conforme alle norme sul superamento delle barriere architettoniche.

ANFITEATRO

Palco modulare

Il palco modulare (m 8,00 x m 10,00) sarà realizzato con pannelli ad incastro, per l'utilizzo di entrambe le superfici. Il sistema di protezione alla corrosione della struttura avverrà con zincatura a caldo, secondo le norme di riferimento UNI EN 1090, UNI EN ISO 14713, ISO 1461. Il piano di calpestio sarà costituito da speciali pannelli ignifughi CL 1, in legno di betulla a 19 strati per resistere ad eventuali combustioni, antisdrucchiolo ambo i lati e di color marrone brunito. La scala di accesso, completa di corrimano sfrutterà un funzionale elemento di aggancio. L'intelaiatura del parapetto sarà composta da elementi metallici. I piedi di appoggio, costituiti da basette regolabili a vite, potranno compensare dislivelli fino a 40 cm e consentiranno un'altezza standard da un minimo di 100 cm a un massimo di 140 cm.

Tribuna modulare

Le tribune (m 5,40 x m 6,20) saranno strutture modulari versatili, adatte per spalti e gradinate di qualsiasi tipo di impianto e manifestazione. Le tribune saranno composte da elementi realizzati con profili in acciaio di qualità S235 JR H e S355 JOH (UNI EN 10219-1-2, UNI 10025). Il sistema di protezione alla corrosione delle strutture avverrà con zincatura a caldo conforme alle norme di riferimento UNI EN 1090, UNI EN ISO 14713, ISO 1461. Tra le due diverse tipologie previste, la scelta del modello "Beta" (altezza fra gradoni di cm 40), sarà quella destinata alle attività di intrattenimento all'aperto. Le basette regolabili, saranno poste a sostegno della struttura, permetteranno un'agevole regolazione dell'altezza e un perfetto livellamento. I pianali di calpestio saranno realizzati in lamiera zincata pressopiegata e punzonata antiscivolo. Le tribune saranno dotate di sedute su panche con inserto in legno di betulla ignifugo CL 1, o di comode sedute su scocche (con o senza schienale) in polipropilene o in nylon ignifugo CL 1, da fissare alla struttura. Tutte le tribune saranno realizzate secondo le normative vigenti in ambito strutturale e sismico, secondo il DM 14/01/2008. La portata certificata da calcoli di verifica statica sarà di Kg 500/m².

Pedana modulare

La pedana modulare con struttura in alluminio sarà realizzata con profilati in alluminio ad incastro. Il piano di calpestio della pedana modulare sarà costituito da speciali pannelli ignifughi CL1 in legno di betulla (tinta marrone scuro) a 19 strati per una maggiore resistenza ad eventuali combustioni, antisdrucchiolo ambo i lati. La struttura sarà livellabile facilmente mediante appositi piedi a vite regolabili e a cinque pilastri di diverse misure; l'altezza potrà variare dai cm 10 ad un massimo di cm 30. La portata certificata da calcoli di verifica statica sarà di Kg 500/m².

La distribuzione delle linee elettriche, da predisporre sotto le strutture modulari, a servizio delle attività di spettacolo ed intrattenimento all'aperto, sarà realizzata con canalizzazioni completamente fuori terra e con tubazioni da esterno adatte a proteggere i cavi elettrici dalle azioni nocive. Le strutture da destinare alle attività di spettacolo ed intrattenimento all'aperto potranno ospitare un massimo di 400 persone.

POSA GIOCHI PER BAMBINI

L'installazione di strutture, per il gioco dei bambini, amovibili, avverrà mediante appoggio su superficie a prato e consisterà in:

- Impianto con trampolini elastici;
- Giochi gonfiabili;
- n° 1 box di servizio di pianta rettangolare m 1,80 x m 1,60 x 2,10 m di altezza.

L'impianto con trampolini sarà costituito da n.10 tappeti elastici e sarà composto da strutture metalliche zincate a caldo rivestite con materiale antiurto e PVC (di vari colori) ignifughi, componibili, facili da assemblare ad incastro, da una scala doppia d'ingresso, da un pianerottolo, passamano di protezione e cancello d'ingresso-uscita, nonché rete per salto con bordo rosso di sicurezza. I cuscini di protezione saranno in gommapiuma sagomati ad incastro, densità 30% ricoperti in PVC ignifugo di vari colori. I pannelli di recinzione saranno realizzati in ferro zincato, ricoperti da materiale antiurto rivestito in PVC multicolore ignifugo. Il collegamento rete-PVC avverrà tramite un sistema di aggancio in alluminio che escluderà qualsiasi tipo di legatura, fascette, ecc.

Analisi di Incidenza

ATTESO CHE la ZSC “Steccato di Cutro e Costa del Turchese” con cod. IT 9320106 comprende aree pianeggianti, a volte bonificate e localmente terrazzate e le pianure alluvionali recenti dei corsi d'acqua del fosso Arango e del Fiume Tacina. Il SIC ha una superficie di 257,99 ha ed un perimetro di 23,05 km. Il sito si sviluppa da una quota di 5 m s.l.m., fino al livello del mare. I limiti dell'area corrono, in gran parte, al limite tra la zona urbanizzata e il settore retrodunale attestandosi lungo carrarecce e tratturi, mentre gli altri settori non sono attestati su limiti topograficamente definiti. Comprende la foce del Fiume Tacina.

Il sito ricade nei settori compresi fra il mare Ionio ed il tracciato della S.S. 106 jonica, in cui si sviluppano le aree dunali ed i livelli terrazzati pleistocenici a monte della strada statale. La spiaggia è formata dalle alluvioni sabbioso-ciottolose delle spiagge attuali limitate verso monte da depositi dunali recenti che poggiano, a loro volta, su dune stabilizzate. La pianura retrostante è formata da una serie di depositi alluvionali apparentemente formati in seguito a diverse esondazioni ed al relativo ristagno d'acqua, indice della presenza di un'area paludosa. La fase odierna di erosione costiera non ha risparmiato nemmeno la foce del fiume Tacina nonostante l'apporto solido del fiume.

A monte della S.S. 106 le prime colline sono formate da arenarie tenere e sabbie grigiobrunastre, a grana da media a grossolana. Contengono una microfauna a foraminiferi non significativa, scarsa e mal conservata, associata a frammenti di macrofossili. Questo complesso è troncato in alto da una superficie terrazzata con depositi sabbioso ciottolosi in parte continentali. I suoli che ne derivano sono a reazione acida sabbioso-argilloso con una discreta componente limosa.

Il sito comprende un tratto della costa ionica calabrese tra il Vallone Termine Grosso a est e il Fiume Crocchio a ovest ed è attraversato dal Fiume Tacina, uno dei principali fiumi della costa ionica calabrese. Il SIC è una striscia di terra compresa tra il mare e la S.S. 106, è caratterizzato da dune mobili e fisse con una maggiore percentuale di habitat che si possono ascrivere al 2210 (Dune fisse del litorale del Crucianellion maritimae ed al 2240 (Dune con prati dei Brachypodietalia). È inoltre caratterizzato da habitat tipici dei suoli con una certa umidità edafica (92D0), legata nel caso specifico al fatto che nel SIC ricade la foce del fiume Tacina ed altri corsi d'acqua minori (Fosso Arango e Pozzo Fieto). Sulle dune si rinviene la tipica serie di vegetazione che nei punti più prossimi al mare è rappresentata dal Salsolo-Cakiletum aegyptiacae, costituito da esemplari sparsi di Cakile maritima e Salsola kali. Procedendo verso l'interno si rinvengono, a volte in modo discontinuo, l'agropireto (con Agropyron junceum, Sporobolus pungens, Otanthus maritimus) e l'ammofiletto (Echinophora spinosa, Medicago marina). La spiaggia si trova a ridosso di un rimboschimento di pino domestico e pino marittimo ed eucalipti. Nel sito la vegetazione risulta “compressa” per la presenza di abitazioni subito a ridosso della duna. Le coltivazioni sono quelle tipiche delle aree a scarse precipitazioni, come gli agrumeti ed i vigneti.

VALUTATO CHE

- gli interventi non comportano impatti particolarmente sensibili sulle componenti ambientali e naturali, nonché sugli habitat e specie di avifauna di cui alla ZSC in questione, come si evince dallo Studio di Incidenza;
- relativamente alla perdita di aree di habitat, alla frammentazione provocata, a potenziali interferenze, non ci saranno cause di modifica nelle attuali dimensioni e conformazioni del sistema della ZSC esistente;
- il progetto non prevede lo sfruttamento delle risorse naturali presenti nella ZSC in questione e non induce alcun carico inquinante;
- non si generano effetti negativi significativi poiché, il progetto prevede la realizzazione di opere temporanee ed amovibili, per cui eventuali “disturbi e/o inquinamenti” sono circoscritti alla fase di esecuzione dell'intervento;
- gli interventi ricadono all'interno della **ZSC IT 9320106 denominata “Steccato di Cutro e Costa del Turchese”** ma non determinano potenziali incrementi dell'effetto di isolamento del biotopo (incidenza indiretta);
- le opere, di tipo temporanee ed amovibili, non comportano alcun effetto significativo negativo né ai rapaci e né agli altri uccelli ed alle altre specie di animali presenti;

- non ci saranno impatti diretti e indiretti sui livelli di popolazione selvatiche vegetali e animali presenti, così pure sulla dinamica delle popolazioni di flora e fauna selvatiche, nonché sugli habitat e catene alimentari e piramidi ecologiche.

CONSIDERATO CHE l'attività della STV si articola nell'attività (endoprocedimentale) di istruttoria tecnica interdisciplinare di merito da parte dei Componenti tecnici (anche tramite acquisizione e valutazione di tutta la documentazione presentata, ivi comprese le osservazioni, obiezioni, e suggerimenti inoltrati con riferimento alle fasi di consultazione previste in relazione al singolo procedimento) e nella successiva attività di valutazione di chiusura, in unica seduta plenaria;

ATTESO CHE, per tutto quanto sopra rappresentato, i Componenti tecnici della Struttura Tecnica di Valutazione danno atto di avere esaminato la documentazione presentata e di aver espletato, congiuntamente, in relazione agli aspetti di competenza, l'attività di istruttoria tecnica interdisciplinare di merito, esprimono **parere di esclusione dalla ulteriore procedura di Valutazione di Incidenza Appropriata** per il progetto di cui in oggetto;

ATTESO, altresì, CHE il proponente è comunque tenuto ad osservare quanto previsto dalla DGR n° 6312 del 13/06/2022, Allegato B Elenco *Condizioni d'Obbligo*, redatte per sito o per gruppi di siti omogenei, sulla base delle caratteristiche sito-specifiche, atte a mantenere la proposta di interventi/attività al disotto del livello di significatività di incidenza sui siti Natura 2000 interessati;

Tutto ciò VISTO, CONSIDERATO E VALUTATO la Struttura Tecnica di Valutazione Ambientale

nell'attività di valutazione in seduta plenaria - richiamata la narrativa che precede come parte integrante e sostanziale del presente atto - sulla scorta della predetta attività di istruttoria tecnica interdisciplinare di merito e per effetto della medesima, in relazione agli aspetti di specifica competenza ambientale - fatti salvi i diritti di terzi, la veridicità dei dati riportati da parte del proponente e/o del responsabile del progetto e dei tecnici progettisti/esperti e altri vincoli non conosciuti di qualsiasi natura esistenti sull'area oggetto di intervento - esprime **parere di esclusione dalla ulteriore procedura di Valutazione di Incidenza Appropriata** per il progetto di cui in oggetto, **a condizione che:**

1. siano acquisiti tutti i nulla-osta, autorizzazioni, pareri, concessioni e/o permessi previsti dalla normativa vigente, prima dell'inizio dei lavori;
2. siano adottate tutte le misure necessarie a limitare al massimo la rumorosità e la produzione di polveri o altri agenti aerodispersi in atmosfera; in particolare, fatte salve le competenze del Comune in materia di inquinamento acustico previste dalla L. n. 447/95 e L.R. n. 34/2009.

Per quanto non espressamente indicato nel presente atto valgono, in ogni caso, le vigenti disposizioni normative in materia ambientale.

Ove si rendesse necessaria variante sostanziale in corso d'opera, il Proponente deve chiederne la preventiva valutazione ai fini della compatibilità con il presente provvedimento.

Il presente atto attiene esclusivamente alla valutazione di incidenza relativa ai lavori da doversi effettuare e non ancora realizzati, esulando da qualsiasi altra procedura, quali titoli abilitativi relativi a sanatorie, cambio di destinazione d'uso o altri provvedimenti di ambito urbanistico-edilizio di competenza di altri uffici e/o enti.

Per la migliore tutela dell'interesse pubblico, anche per gli aspetti non strettamente connessi alla specifica competenza ambientale, il presente atto resta subordinato, altresì, all'acquisizione di tutti i pareri, i nulla osta, le autorizzazioni, gli atti di assenso comunque denominati prescritti dalle vigenti normative, specificatamente quelli necessari di natura paesaggistica, urbanistica, sismica, geologica ed idrogeologica/idraulica.

Qualunque diffondata e/o dichiarazione mendace nella documentazione tecnica/amministrativa/progettuale presentata, da parte del proponente e/o del responsabile del progetto e dei tecnici progettisti/esperti (che hanno redatto e sottoscritto la medesima documentazione, secondo i rispettivi profili di competenza) e, altresì, la violazione delle prescrizioni impartite (per la fase esecutiva), inficiano la validità del presente atto

Oggetto: Procedura di Valutazione d' Incidenza – “Progetto per la posa in opera di manufatti temporanei del tipo amovibile su aree demaniali, a servizio delle attività turistico balneari e di intrattenimento all'aperto, presso il condominio Villaggio Turistico Costa del Turchese, Località Botro, nel comune di Botricello (CZ)”.

Proponente: **CONDOMINIO VILLAGGIO TURISTICO COSTA DEL TURCHESE.**

ZSC IT 9320106 “Steccato di Cutro e Costa del Turchese”.

La STV

Componenti Tecnici			
1	Componente tecnico (Geom. - Rapp. A.R.P.A.CAL)	Angelo Antonio CORAPI (*)	FIRMATO DIGITALMENTE
2	Componente tecnico (Dott.)	Antonino Giuseppe VOTANO	FIRMATO DIGITALMENTE
3	Componente tecnico (Ing.)	Costantino GAMBARDELLA (*)	FIRMATO DIGITALMENTE
4	Componente tecnico (Ing.)	Francesco SOLLAZZO	FIRMATO DIGITALMENTE
5	Componente tecnico (Dott.)	Nicola CASERTA	FIRMATO DIGITALMENTE
6	Componente tecnico (Dott.)	Paolo CAPPADONA	FIRMATO DIGITALMENTE
7	Componente tecnico (Dott.ssa)	Sandie STRANGES	ASSENTE
8	Componente tecnico (Ing.)	Luigi GUGLIUZZI	FIRMATO DIGITALMENTE
9	Componente tecnico (Dott.)	Antonio LAROSA	FIRMATO DIGITALMENTE
10	Componente tecnico (Dott.ssa.)	Mariarosaria PINTIMALLI	FIRMATO DIGITALMENTE

(*) Relatore/Istruttore coordinatore

Il Presidente
Ing. Salvatore Siviglia
firmato digitalmente