



**REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE**

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

Assunto il 19/03/2018

Numero Registro Dipartimento: 209

DECRETO DIRIGENZIALE

“Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria”

N°. 2620 del 28/03/2018

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: REALIZZAZIONE DI STRUTTURE TEMPORANEE DI TIPO AMOVIBILE PER ATTIVITÀ D'INTRATTENIMENTO ALL'APERTO ALL'INTERNO DEL VILLAGGIO. PROPONENTE: CONDOMINIO VILLAGGIO TURISTICO COSTA DEL TURCHESE, LOCALITÀ BOTRO, 88070 BOTRICELLO (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 22/02/2018 prot. n. 61971 e successive integrazioni, il Condominio Villaggio Turistico Costa del Turchese, con sede in Località Botro, 88070 Botricello (CZ), ha presentato istanza di Valutazione di Incidenza - ai sensi della DGR 749/2009 in merito al progetto per la realizzazione di strutture temporanee di tipo amovibile per attività d'intrattenimento all'aperto all'interno del villaggio;

CONSIDERATO CHE la Struttura Tecnica di Valutazione VIA-VAS-AIA-VI, nella seduta del 13/03/2018, 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 13/03/2018 (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 realizzazione di strutture temporanee di tipo amovibile per attività d'intrattenimento all'aperto all'interno del villaggio, presentato dal Condominio Villaggio Turistico Costa del Turchese, con sede in Località Botro, 88070 Botricello (CZ).

- Di trasmettere il presente provvedimento al Condominio Villaggio Turistico Costa del Turchese, Località Botro, 88070 Botricello (CZ), al Comune di Botricello (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 Funzionario

LAROSA ANTONIO
(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente Generale

REILLO ORSOLA RENATA M.
(con firma digitale)

Prot. n° 34999

/SIAR

DEC 15 MAR. 2018



REGIONE CALABRIA
Dipartimento Ambiente e Territorio
STRUTTURA TECNICA DI VALUTAZIONE
VIA - VAS - AIA -VI

Regione Calabria

Dipartimento Ambiente e Territorio
Dirigente del Settore 4

SEDE

SEDUTA DEL 13/03/2018

Oggetto: - Progetto "Realizzazione di strutture temporanee di tipo amovibile per attività intrattenimento all'aperto", nel Comune di Botricello (CZ) loc. Botro, proponente Condominio Villaggio turistico Costa del Turchese - Regolamento Regionale n° 3 del 04/08/08 e ss.mm.ii. - DPR 357/1997 e ss.mm.ii - della DGR 749/2009.
SIC denominato "Steccato di Cutro e Costa del Turchese" cod. IT9320106;
Valutazione di incidenza ambientale.

Premesso che:

- con nota prot./Siar n° 61977 del 22/02/2018, il proponente Condominio Villaggio turistico Costa del Turchese ha inoltrato richiesta di procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale per il progetto in oggetto indicato interessante il SIC "Steccato di Cutro e Costa del Turchese";

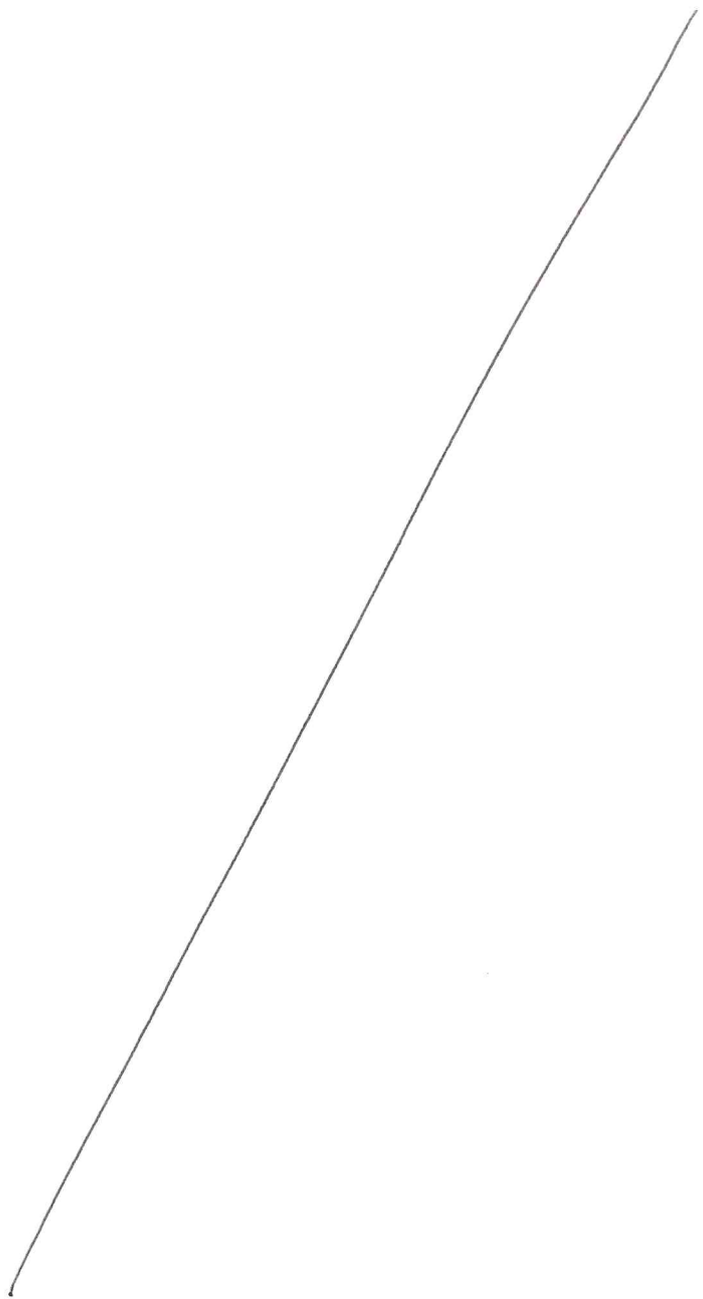
Considerato che:

La documentazione tecnico - amministrativa presentata è costituita da:

- Istanza di verifica di Valutazione d'incidenza;
- Copia fotostatica ricevuta versamento oneri istruttori € 500,00;
- Dichiarazione del valore dell'opera;
- Relazione Tecnica;
- Studio d'Incidenza;
- Elaborati grafici;
- Inquadramento territoriale;
- Rilievo fotografico.

Considerato che:

Il progetto per la "Realizzazione di strutture temporanee del tipo amovibile per attività di intrattenimento all'aperto", sarà realizzato in Località Botro, nel Comune di Botricello, in provincia di Catanzaro, all'interno del Condominio Villaggio turistico "Costa del Turchese", su un area che risulta identificata catastalmente al Foglio di mappa n. 5 particella n. 1229. Il progetto dal punto di



vista urbanistico, si colloca in **Zona Ct1** – *Zona residenziale di espansione turistica - balneare già realizzata*, del PRG vigente.

L'intervento proposto prevede la realizzazione di strutture amovibili, con l'inserimento di allestimenti per attività di intrattenimento all'aperto, consistenti in:

- n° palco modulare
- n° 2 tribune modulari
- n° 1 pedana modulare
- n° 3 manufatti destinati ad accogliere l'info-point, il materiale di scena e la regia per le attività di intrattenimento all'aperto.
- n° 2 bagni conformi alla normativa vigente in materia di accessibilità e di superamento delle barriere architettoniche.

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*";

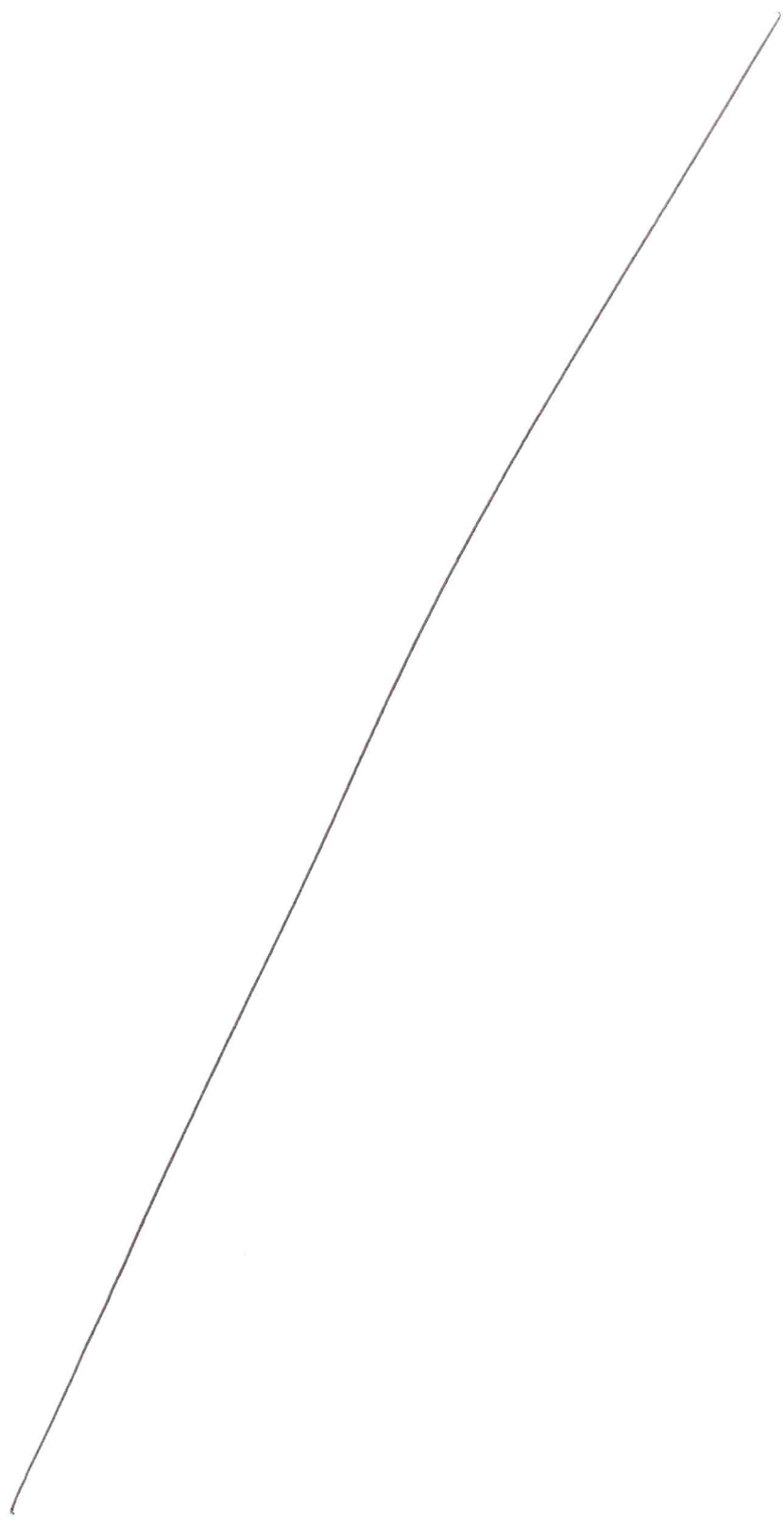
VISTA la DGR n° 381 del 31/10/2013 "*Approvazione del Regolamento Regionale recante "Istituzione della Struttura Tecnica di Valutazione VAS-VIA-AIA"*

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

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

Valutato che:

Le opere di cui al progetto ricadono nella ZSC (Zona Speciale di Conservazione) "Steccato di Cutro e Costa del Turchese" – Codice: IT 9320106. 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 dell'alta costa ionica calabrese insieme a Crati, Trionto e Neto. L'area si sviluppa per circa 10,5 km di lunghezza parallelamente alla costa e 0,5 km di larghezza massima in senso perpendicolare. Il sito è dato da un peculiare ambiente eolico con dune parallele alla costa. Le dune sono degli elementi morfologici molto fragili costruiti da un processo di rielaborazione del vento dei sedimenti sabbiosi presenti sulla spiaggia e svolgono una importantissima funzione di protezione dalle onde e dai venti provenienti dal mare delle aree retrostanti consentendo lo sviluppo di un microclima con una fitta vegetazione psammofila. 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'ammophileto (Echinophora spinosa, Medicago marina). La spiaggia è a ridosso di un rimboschimento a pini marittimi ed eucalipti. L'area dal punto di vista bioclimatico appartiene alla fascia termomediterranea della regione mediterranea, con regime oceanico stagionale. Il sito delimita un lembo residuo di spiaggia con dune costiere ben conservate, su cui si può ancora osservare la serie vegetazionale completa tipica delle coste sabbiose a partire dalle fitocenosi pioniere delle dune embrionali, proseguendo con le comunità man mano più complesse delle dune interne, per finire agli habitat retrodunali.



Dall'esame della documentazione prodotta, valutata la significatività degli impatti potenziali sulla flora, sulla fauna ed avifauna e più in generale sul complessivo sistema ambientale del sito sensibile, l'intervento non comporta incidenze particolarmente sensibili sulle componenti ambientali e naturali, nonché sugli habitat e specie di fauna di cui alla ZSC in questione, come evincesi dallo studio di incidenza e pertanto:

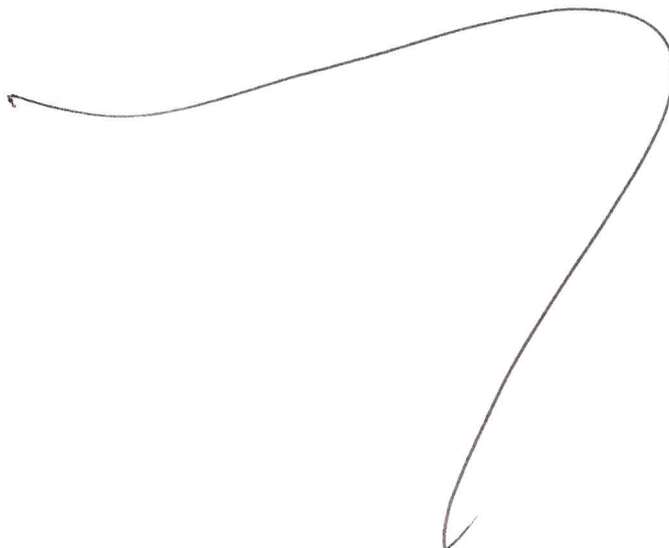
- gli impatti significativi sulla componente ambientale risultano essere quelli determinabili durante la fase di cantiere e legati alla natura tecnica delle operazioni da eseguirsi;
- gli impatti sulle componenti biotiche e abiotiche, sia in fase di realizzazione che in fase di esercizio, risultano reversibile e limitati nello spazio, nel tempo e nell'intensità;
- relativamente alla perdita di aree di habitat, alla frammentazione provocata, a potenziali interferenze, si ritiene che non ci saranno cause di modifica nelle attuali dimensioni e conformazioni del sistema della ZSC esistente;

Per quanto sopra premesso, considerato, rilevato e valutato, la Struttura Tecnica di Valutazione esprime parere di Valutazione di Incidenza Positiva per il progetto "Realizzazione di strutture temporanee di tipo amovibile per attività intrattenimento all'aperto", nel Comune di Botricello (CZ) loc. Botro, proponente Condominio Villaggio turistico Costa del Turchese a condizione che vengano rispettate le seguenti prescrizioni:

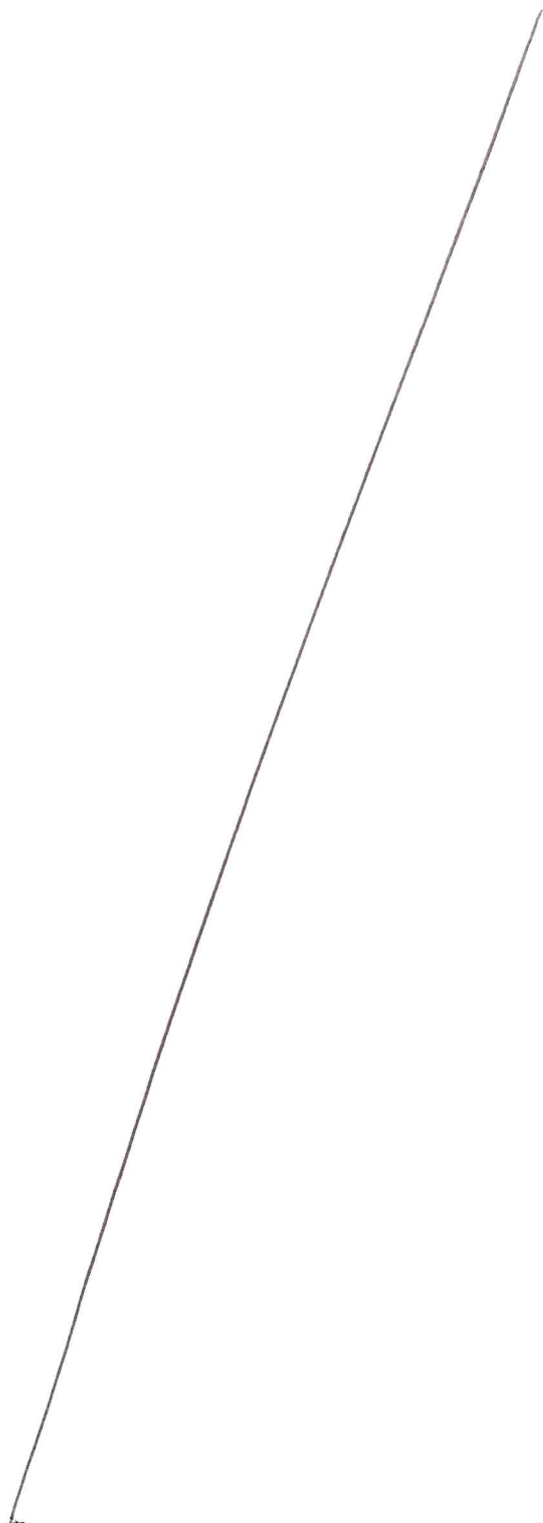
- siano adottate tutte le misure necessarie a limitare al massimo la rumorosità e la produzione di polveri o altri agenti aerodispersi in atmosfera durante la fase di cantiere;
- siano rispettate le specie arboree e la vegetazione naturale esistente;
- siano acquisiti prima dell'inizio dei lavori tutti i nulla-osta, autorizzazione, pareri e concessioni previste dalle normative vigenti;
- sia fatto assoluto divieto distruggere o danneggiare nidi e ricoveri di uccelli;

Resta inteso che la STV ha espresso il parere su atti ed elaborati presentati dal Proponente e pertanto qualunque difformità o dichiarazione mendace dei progettisti su quanto esposto e/o dichiarato negli elaborati presenti inficiano il parere medesimo.

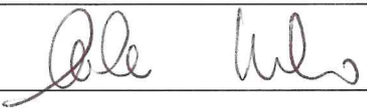
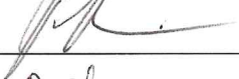
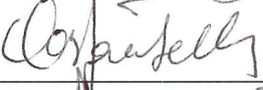
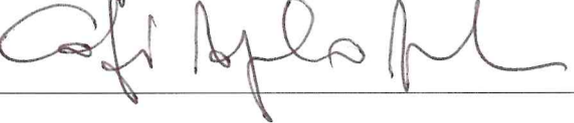
LA STRUTTURA TECNICA DI VALUTAZIONE



Handwritten notes and signatures on the right margin, including a vertical line, a signature, and several initials.



La STV

1	Presidente	REILLO Orsola	
2	Vice- Presidente	EPIFANIO Salvatore	
3	Ing.	MATRAGRANO Luciano	
4	Ing.	SOLLAZZO Francesco	
5	Ing.	DEMASI Antonino	
6	D.ssa	DEFINA Rossella	
7	Dott.	SCALISE Salvatore	
8	Dott.	CASERTA Nicola	
9	D.ssa	CIMELLARO Deborah	
10	Dott.	CURCIO Saverio	
11	Ing.	GAMBARDELLA Costantino	
12	Geom.	CORAPI Angelo Antonio (Rappr. A.R.P.A.CAL).	
13	Ing.	VOTANO Antonino Giuseppe	
14	Ing.	BARONE Vincenzo	

