



**REGIONE CALABRIA
GIUNTA REGIONALE**

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

Assunto il 21/02/2018

Numero Registro Dipartimento: 115

DECRETO DIRIGENZIALE

“Registro dei decreti dei Dirigenti della Regione Calabria”

N°. 1224 del 05/03/2018

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 TETTOIE RICOVERO AUTOMEZZI PRESSO LA CENTRALE IDROELETTRICA DI TIMPAGRANDE NEL COMUNE DI COTRONEI (KR) PROPONENTE A2A S.P.A. VIA LAMARMORA 230 25124 BRESCIA. 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), autorizzazione 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 16/01/2018 prot. n. 14742 e successive integrazioni, la società A2a S.p.a., con sede legale in via Lamarmora, 230 - 25124 Brescia, ha presentato istanza di Valutazione di Incidenza - ai sensi della DGR 749/2009 in merito al progetto per la realizzazione delle tettoie di ricovero automezzi presso la centrale di Timpagrande idroelettrica nel Comune di Cotronei (KR);

CONSIDERATO CHE la Struttura Tecnica di Valutazione VIA-VAS-AIA-VI, nella seduta del 13/02/2018, 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 13/02/2018 (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 delle tettoie per il ricovero degli automezzi presso la centrale idroelettrica di Timpagrande nel Comune di Cotronei (KR) presentato dalla società A2a S.p.a., Via Lamarmora, 230 - 25124 – Brescia.

- Di trasmettere il presente provvedimento alla società A2a S.p.a., sede via Lamarmora, 230 - 25124 – Brescia, al Comune di Cotronei (KR), alla Provincia di Crotone 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 Pres. della Rep. 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.

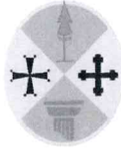
Il presente decreto sarà pubblicato sul Bollettino ufficiale della regione Calabria.

Sottoscritta dal Funzionario

LAROSA ANTONIO
(con firma digitale)

Sottoscritta dal Dirigente Generale

REILLO ORSOLA RENATA M.
(con firma digitale)



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

Prot. n° 54573 /SIAR

del 14 FEB. 2018

Dipartimento Ambiente e Territorio

Dirigente del Settore n° 4

SEDE

SEDUTA DEL 13/02/2018

Oggetto: Progetto “ **Realizzazione tettoie ricovero automezzi presso la centrale di Timpagrande** ” località Timpagrande - Comune di Cotronei (KR)
Proponente: Ditta A2A SPA.-
Procedura per la Valutazione di Incidenza (DPR 357/1997 e ss.mm.ii e DGR 749/2009).

Premesso che:

- la Ditta A2A SPA, con prot. n. 14742/SIAR del 16/01/2018, ha trasmesso la richiesta di avvio della procedura di Valutazione di Incidenza di cui alla DGR 749/2009 relativa alla “Realizzazione tettoie ricovero automezzi presso la centrale di Timpagrande ” località Timpagrande , Comune di Cotronei (KR).-

Visto che:

La documentazione amministrativa presentata è costituita da:

- Richiesta di valutazione d’incidenza;
- Dichiarazione del valore complessivo dell’opera in progetto;
- Ricevuta di pagamento per spese istruttorie di € 500,00;
- Dichiarazione del Tecnico incaricato di possedere la professionalità e le effettive competenze per la redazione del documento di valutazione di incidenza ambientale ;
- Dichiarazione attestante la localizzazione dell’intervento all’esterno del Parco Nazionale della Sila;

La documentazione tecnico-progettuale trasmessa consiste in:

- Relazione Paesaggistica;
- Relazione Tecnica e sui materiali;
- Inquadramento territoriale dell’area di intervento;
- Estratto mappa catastale;
- Piante – Sezioni - Prospetti dell’intervento proposto;
- Planimetria di sistemazione spazi esterni;
- Rappresentazione fotografica dello stato attuale dell’area di intervento e del contesto;
- Studio di Valutazione di Incidenza Ambientale;
- Copia su supporto informatico degli elaborati progettuali.

[Handwritten signatures and initials in blue and black ink, arranged vertically on the right side of the page.]

Considerato che:

Il progetto consiste nella realizzazione di tettoie in legno sovrastate da una copertura in lamiera finto tegola antichizzata. Queste saranno del tipo aperto su tutti i lati con la possibilità di parcheggio per due auto per ogni tettoia.

L'area nella quale si inserisce il progetto edilizio si trova nel Comune di Cotronei a ridosso dello sbarramento sul fiume Neto in località Timpagrande dove sorge l'omonima centrale idroelettrica.

Si identifica nel N.C.T. al foglio 14, mappali 148, nel PRG come Z.T.O. industriale "D" sottozona "D4". Le Norme Tecniche di Attuazione del PRG prevedono: all' art.25 Z.T.O. : D – sottozona D4

La tipologia di copertura scelta è quella del tetto a una falda spiovente.

Ogni singola tettoia avrà le dimensioni in pianta di 4,90 x 5,20 m e altezza 3,00 m .

Struttura

L'edificio presenta una struttura composta da struttura portante realizzata con travi in legno lamellare GL24h della sezione 10x10 cm (pilastri) e 6x16 cm (travi principali accoppiate); 5x12 cm (correnti).

Fondazioni

Le fondazioni saranno del tipo discontinuo con plinti in calcestruzzo ai quali verranno inseriti degni ancoraggi in acciaio.

Copertura

La struttura di copertura sarà formata da un perlinato dello spessore di 3 cm e manto di copertura in lamiera grecata (finto tegola) di colore antichizzato.

Rilevato che:

L'area interessata dal progetto ricade al limite Ovest della ZPS " **Marchesato e Fiume Neto** " cod. IT9320302.

La ZPS inizia a valle la foce del fiume Neto, che rappresenta, insieme alla foce del fiume Crati, uno degli ultimi ambienti umidi della costa jonica della Calabria, caratterizzata da vegetazione riparia e aree palustri. Comprende un tratto di fascia costiera ed è circondato da aree agricole di recente bonifica e da insediamenti di case sparse. E' un luogo di transito, sosta temporanea o di nidificazione di un gran numero di specie di uccelli acquatici e marini, sito di riproduzione della caretta-caretta, emysorbicularis, testudo hermanni, le tre tartarughe calabresi. Procedendo verso l'entroterra troviamo contrafforti argillosi un tempo boscati che emergono dalle zone agricole del Marchesato e che oggi presentano solo lembi di macchia mediterranea e rimboschimenti artificiali a eucalipto. Salendo di quota troviamo rilievi sedimentari di arenaria e argille appartenenti a varie epoche geologiche. A seguire si trovano i primi contrafforti della Sila crotonese, con una transizione vegetale che dalla macchia porta a querceti, castagneti e infine boschi di pino loricato e faggio, oltre che alcuni esempi significativi di abete bianco. La ZPS include una vasta area montuosa del crotonese che rappresenta buona parte del bacino imbrifero dei fiumi Neto e Tacina. A nord l'area è delimitata dal Cozzo del ferro, Serra Luisa, Timpa di Luna, Cozzo Nero, Serra Vecchi, Monte la Pizzuta. A est la ZPS è delimitata da Strongoli e Rocca di Neto, comprende tutto il fiume Neto Fino alla foce, a sud la ZPS include il fiume Tacina fino alla foce ;

La vulnerabilità è molto elevata, a causa di incendi, disboscamenti, bonifica, estensione e coltivazioni limitrofe. Data la dimensione del sito, esso fa parte della regione bio-climatica Mediterranea e comprende tutti i sottosistemi paesaggistici della Provincia di Crotona a esclusione dei cordoni dunari litoranei e dei terrazzi marini antichi.

Complessivamente la ZPS racchiude una superficie di circa 67.404 ha nella porzione terrestre e 2.864 ha in quella marina. Dal punto di vista dell'uso del suolo, l'area è dominata da spazi agricoli di diverso tipo. Gli spazi urbanizzati sono estremamente ridotti. Per ciò che attiene alle formazioni naturali e seminaturali, si può stimare che esse occupino una percentuale di paesaggio pari al 26%. La copertura boschiva è ridotta a valle, mentre è ancora significativa verso monte.

La ZPS Marchesato - Fiume Neto rappresenta, nell'ambito della Rete Ecologica **regionale, una delle aree di maggiore interesse, grazie alla presenza di una popolazione ornitica tra le più importanti del sud Italia.**

Valutato che

- Il progetto, di fatto, va ad inserirsi in un ambiente già da lungo tempo vocato agli insediamenti

industriali. Le tettoie da realizzare saranno di dimensioni contenute, sia in pianta che in altezza e realizzate con materiali e finiture compatibili con l'area circostante; inoltre, negli spazi intorno non saranno modificate le aree alberate;

- Per la realizzazione dell'intervento, non si prevede l'utilizzo di tecnologie o attrezzature inquinanti. Durante l'orario di lavoro, si può prevedere la presenza di automezzi che possono provocare rumore, comunque limitato esclusivamente allo svolgimento di alcune operazioni particolari, quali lo scavo, il getto del calcestruzzo con mezzi da cantiere; tutte operazioni comunque legate ad un arco limitato del tempo e strettamente collegate a singole fasi di realizzazione dell'opera. Per la maggior parte della esecuzione dei lavori, trattandosi di lavoro manuale, non vi saranno interferenze, disturbi ambientali e forme di inquinamento. Una volta completata l'opera "a regime", non si prevede alcuna forma di inquinamento o di disturbo ambientale;
- Non vi sarà danno alla qualità dell'aria poiché l'intervento non prevede fasi di lavorazione che possano immettere sostanze estranee in atmosfera;
- Non vi è occupazione di suolo in quanto la nuova realizzazione interesserà una porzione di piazzale attualmente adibito a parcheggio e deposito.

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

VISTO il decreto legislativo 152/2006 e ss.mm.ii.;

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"

VISTO il D.P.R. 357/1997 e ss.mm.ii.;

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

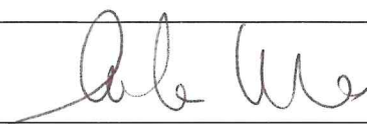
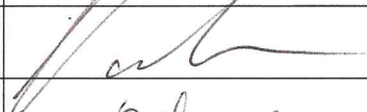
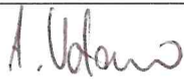
Per quanto sopra premesso, considerato, rilevato e valutato, la Struttura Tecnica di Valutazione Ambientale, **esprime valutazione di incidenza positiva** per il Progetto "Realizzazione tettoie ricovero automezzi presso la centrale di Timpagrande" località Timpagrande, Comune di Cotronei (KR), Ditta proponente A2A SPA, con le seguenti prescrizioni:

1. prima dell'inizio dei lavori, siano acquisiti tutti i nulla-osta, autorizzazioni, pareri e concessioni previsti dalla normativa vigente;
2. siano adottate tutte le misure necessarie a limitare la rumorosità e la produzione di rifiuti, polveri, e/o altri agenti aerodispersi, durante la fase di cantiere;
3. durante la fase di cantiere di realizzazione delle opere, siano adottati tutti gli accorgimenti tecnici e organizzativi, **nonché di scelta del periodo di esecuzione dei lavori**, tali da non arrecare alcuna perturbazione alle specie di fauna selvatica, in particolare di avifauna, che occupano i territori che corrispondono ai luoghi all'interno dell'area di ripartizione naturale, e non perturbare gli elementi fisici o biologici essenziali alla loro vita e riproduzione;

Resta inteso che la STV ha espresso il parere su atti ed elaborati presentati dal Proponente e pertanto qualunque diffondata o dichiarazione mendace dei progettisti su quanto esposto e/o dichiarato negli elaborati tecnici inficia il presente parere.

La Struttura Tecnica di Valutazione

LA S.T.V.

| | | |
|------------------|--|--|
| Ing. | <i>Orsola REILLO</i> (Presidente) |  |
| Ing. | <i>Salvatore EPIFANIO</i> (Vice Presidente) |  |
| Ing. | <i>Vincenzo BARONE</i> |  |
| Dott. | <i>Nicola CASERTA</i> |  |
| Dott.ssa | <i>Deborah CIMELLARO</i> |  |
| Geom. | <i>Angelo Antonio CORAPI (Rapp. ARPACAL)</i> |  |
| Dott. | <i>Saverio CURCIO</i> |  |
| Dott.ssa | <i>Rossella DEFINA</i> |  |
| Ing. | <i>Antonino DEMASI</i> |  |
| Ing. | <i>Costantino GAMBARDELLA</i> |  |
| Ing. | <i>Luciano MATRAGRANO</i> |  |
| Dott. | <i>Salvatore SCALISE</i> |  |
| Dott. | <i>Pasquale SINATORA</i> |  |
| Ing. | <i>Francesco SOLLAZZO</i> |  |
| Dott. | <i>Antonino VOTANO</i> |  |