

SENTITO

CUP 9431 - Istanza di VInCA – screening per il progetto di “Posa in opera di pavimentazione salvaprato per area di sosta, miglioramento del verde residuo mediante piantumazione di vegetazione della macchia mediterranea e posa in opera di aiuole, innalzamento muretto a fronte strada con sovrastanti montanti in ferro e vetrata solo per il versante di Via Cuma nel Comune di Bacoli (NA)” – acquisita al prof. reg. n. 0391208 del 28/07/2022 - Avvio del procedimento.

PREMESSO CHE:






- Con delibera di Giunta Regionale n. 2775 del 26 settembre 2003, pubblicata sul B.U.R.C. n. 54 del 17 novembre 2003, è stato istituito il Parco Naturale Regionale dei Campi Flegrei con la definizione della sua perimetrazione e zonizzazione e approvazione delle Norme di Salvaguardia;

- Parte del territorio del Comune di Bacoli (NA) ricade nell'ambito della perimetrazione definita con la predetta deliberazione di Giunta Regionale 2775/2003;

- A mezzo nota PROT. N. PG/2022/0488010 del 06/10/2022, è stata trasmessa da Ufficio Staff 50 17 92 Valutazioni Ambientali la documentazione relativa all'Istanza di VInCA – screening per il progetto di “Posa in opera di pavimentazione salvaprato per area di sosta, miglioramento del verde residuo mediante piantumazione di vegetazione della macchia mediterranea e posa in opera di aiuole, innalzamento muretto a fronte strada con sovrastanti montanti in ferro e vetrata solo per il versante di Via Cuma nel Comune di Bacoli (NA)”

- La documentazione presentata con link di collegamento

http://vias.regione.campania.it/opencms/opencms/VIAVAS/VI_files_new/Progetti/prg_9431_prot_2022.391208_del_28-07-2022.vj consiste in:

-  2. Format Allegato 1_F. Ili Schiano -signed (1)
-  all fotografico-signed
-  Autorizzazione Paesaggistica-signed
-  cartografia IGM 1-25.000-signed
-  planimetria-signed

- L'intervento presentato all'esame dell'Ente Parco regionale dei Campi Flegrei afferisce al terreno che allo stato attuale si relaziona all'invaso del Fusaro come da rilievo fotografico:



- ricade sul fondo sito in Via Cuma snc, nell'area a Nord del Lago di Fusaro, l'accesso allo stesso avviene mediante stradina privata in asfalto che si dirama dalla principale Via Cuma.



- Vi sono su tale lato due varchi di accesso con cancelli in legno. Attualmente il fondo agricolo si presenta nello stato di incolto, ed è oggetto di interventi meccanici periodici consistenti nel taglio e nella trinciatura della erbe infestanti che si sviluppano al fine di effettuare la manutenzione ordinaria necessaria per evitare fenomeni di incendi estivi ed abbandono incontrollato ed illecito di rifiuti.



FOTO 1: prospettiva da Via Cuma – Sud



FOTO 2: prospettiva da Via Cuma – Est



FOTO 3: prospettiva da Via Cuma - Nord



- Gli interventi previsti sono i seguenti:
 - a. Ripristino muretti di confine mediante il trattamento dei ferri ammalorati all'interno del cordolo esistente e la sostituzione della rete metallica e paletti sovrastanti;
 - b. Posa in opera di muro in mattoni con pietra di tufo con sovrastante bauletto in c.a. e sovrastante vetrata sul versante posto a fronte strada di Via Cuma, secondo l'autorizzazione paesaggistica rilasciata al N° 0024289 del 09/10/2019 con Procedura Semplificata a norme dell'art. 146, comma 9 del D.Lgs n°22 Gennaio 2004, n. 42 e s.m.i. che in fase di esecuzione delle opere prevede che la vetrata sarà sostituita con una ringhiera in ferro nel rispetto della normativa comunale;
 - c. Realizzazione di una pavimentazione con sistema salvaprato drenante ed ecologico in materiale plastico per la realizzazione di aree di sosta delle vetture, e della pavimentazione un viale carraio interno composta da masselli autobloccanti in calcestruzzo drenanti; entrambi consentiranno la crescita della vegetazione previa semina del manto erboso;
 - d. Messa a dimora di arbusti e vegetazione tipica della macchia mediterranea per migliorare l'ambiente e la sostenibilità degli interventi antropici, per valorizzare il verde presente sia esteticamente che ai fini naturalistici. In allegato alla presente viene riportato il computo metrico delle opere a farsi ed il repertorio fotografico dello stato dei luoghi prima dell'intervento.
- L' Intervento in esame è presentato come "Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti" in Zona periurbana - Aree agricole
- L'area ricade nella perimetrazione Zona B – Area di Riserva Generale della perimetrazione del Parco dei Campi Flegrei, pertanto è sottoposta alle "Norme Generali di Salvaguardia" di cui all'allegato "10" "B" alla delibera di Giunta Regionale n. 2775 del 26 settembre 2003, pubblicato sul B.U.R.C. n. Speciale del 27 maggio 2004.
- l'area di intervento ricade nell'area SIC IT 8030015 – Lago Fusaro e pertanto soggette alle prescrizioni di cui alla Deliberazione Giunta Regionale n. 795 del 19/12/2017 (BURC n.5 del 18 Gennaio 2018) avente ad oggetto: Approvazione Misure di conservazione dei SIC (Siti di Interesse Comunitario) per la designazione delle ZSC (Zone Speciali di Conservazione) della rete Natura 2000 della Regione Campania.
- le opere in progetto, per tipologia e dimensione, riguardando la rifunzionalizzazione di aree esistenti, ma allo stato abbandonati ed oggetto di intrusioni antropiche disordinate e non controllate, non comportano sottrazione di ulteriori superfici naturali e non determinano nessuna nuova e/o ulteriore interferenza significativa con le componenti abiotiche e biotiche del sito tutelato.

CONSIDERATO CHE

- le opere in esame, ricadenti nella Zona B – Area di Riserva Generale della perimetrazione del Parco dei Campi Flegrei, per le finalità pubbliche cui sono destinate senza determinare aumenti di Superfici e Volumi Utili e senza cambio di destinazione d'Uso risultano:
 - **autorizzabili** rispetto alle "Norme Generali di Salvaguardia" di cui all'allegato "10" "B" alla delibera di Giunta Regionale n. 2775 del 26 settembre 2003, pubblicato sul B.U.R.C. n. Speciale del 27 maggio 2004.
- le opere previste dal progetto esaminato all'interno dell'area SIC IT 8030015 – Lago Fusaro, configurate come intervento di "Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti" in Zona periurbana - Aree agricole non possono essere considerate per sé stesse un nuovo, ulteriore e significativo detrattore circa l'evoluzione naturale del contesto in funzione dell'Habitat lacuale cui sottende, ma altresì possono rappresentare un miglioramento dello stato dei luoghi che viene disciplinato ad un uso antropico regolato e controllato concorrendo utilmente a mitigare le condizioni di degrado legate ad un uso antropico con forti incidenze negative in termini di disturbo dei normali cicli biologici dell'ecosistema cui sottendono le sponde del lago Fusaro sulla flora, la fauna lacuale e l'avifauna stanziale e migratoria e pertanto possono



ritenersi opere ed interventi autorizzabili a condizione che l'esecuzione delle opere e la fruizione dell'area in oggetto avvenga nel rispetto delle misure di conservazione di cui alla Deliberazione Giunta Regionale n. 795 del 19/12/2017 (BURC n.5 del 18 gennaio 2018) avente ad oggetto: Approvazione Misure di conservazione dei SIC (Siti di Interesse Comunitario) per la designazione delle ZSC (Zone Speciali di Conservazione) della rete Natura 2000 della Regione Campania

- non si può nascondere la rilevante compromissione dell'intero sistema lacuale che ha visto e vede ridurre nel tempo ed in forma disordinata anche i frammenti residuali degli HABITAT che costituiscono il SIC lacustre in questione;
- in ossequio agli indirizzi Comunitari il compromesso HABITAT del SIC IT 8030015 – Lago Fusaro andrebbe, altresì recuperato e rigenerato con politiche di riordino e riqualificazione ambientale di tutte le attività antropiche che vanno ove possibile sempre adeguatamente disciplinate e regolamentate, affinché non continuino ad essere comunque rilevanti detrattori della naturalità dei luoghi posti al di fuori delle aree Urbanizzate e Periurbane,
- Pertanto si suggerisce di predisporre la progettazione e la realizzazione di un corretto sistema captazione e gestione delle acque di dilavamento delle superfici permeabili utilizzate a sosta di autoveicoli, affinché le stesse non costituiscano fonte di inquinamento da idrocarburi per i terreni e le falde su cui insistono arrecando danni da inquinamento le contigue aree ancora naturali;

RITENUTO CHE

- si possa rilasciare con VALUTAZIONE FAVOREVOLE IL SENTITO DI COMPETENZA CON RACCOMANDAZIONI alla realizzazione delle opere in progetto al fine di garantire al massimo grado possibile la tutela dell'ecosistema dell'area SIC IT 8030015 – Lago Fusaro sotteso all'area Urbanizzata oggetto dell'intervento proposto;
- invocando il PRINCIPIO di precauzione, dando adeguata informativa a mezzo cartellonistica divulgativa rivolta al pubblico, di essere all'interno dell'area SIC IT 8030015 – Lago Fusaro, risulta necessario autorizzare la realizzazione degli interventi in progetto previste disponendo, per la correlata fruizione pubblica delle opere in progetto, le seguenti RACCOMANDAZIONI:
 - o Al fine di mitigare al massimo grado possibile le potenziali condizioni di disturbo e danno alla flora, alla fauna e all'avifauna stanziale e migratoria presente nell'intera area SIC IT 8030015 – Lago Fusaro:
 - Di prevedere che l'illuminazione a servizio dell'aria di sosta sia realizzata con punti luci che entrino in funzione con sensori di passaggio e non restino accesi in modo permanente.
 - Di prevedere che l'area sia tutta delimitata, sia lato sponda del lago che lato rivolto ai tracciati stradali di una Siepe (di altezza massima di 2,00 m) con essenze arbustive lacustri o autoctone che faccia da barriera tra area di intervento e sponda del lago al fine di non arrecare disturbo visivo ed acustico all'avifauna.
 - Di limitare ai fruitori dell'area oggetto dell'intervento l'uso di fonti sonore o di rumore che si sommino alle già fortemente impattanti cause di rumore provenienti dalle aree urbanizzate contigue al Lago ed incidenti negativamente sull'intera area SIC IT 8030015 – Lago Fusaro soprattutto nei periodi di migrazione e riproduzione dell'Avifauna
 - Di interdire con mezzi dissuasori adeguati, l'accesso alle sponde del lago Fusaro per mitigare il rischio che un eccessivo carico antropico possa determinare danni incontrollati sui delicati equilibri ecologici e biologici lungo il percorso circumlacuale del Lago Fusaro.
 - Siano osservate le seguenti raccomandazioni prescrittive sito specifiche:
 - *é fatto divieto di alterazione geomorfologica tramite asportazione e movimentazione dei sedimenti con mezzi meccanici a motore*



- *é fatto divieto di apertura di nuovi tratti carrabili, piste ciclabili, sentieri paralleli alla linea di costa tali da interrompere la naturale continuità delle serie di vegetazione delle coste sabbiose sottese all'area di intervento*
- *é fatto divieto di costruzione di manufatti permanenti con materiali lapidei o cementizi al di fuori delle aree urbanizzate*
- *é fatto divieto di forestazione*
- *é fatto divieto di introduzione, anche a scopo ornamentale, al di fuori delle aree urbanizzate, delle specie vegetali alloctone riportate in all. 1 alla Deliberazione Giunta Regionale n. 795 del 19/12/2017 (BURC n.5 del 18 gennaio 2018);*
- *é fatto divieto di taglio e/o danneggiamento degli individui di specie legnose ed erbacee autoctone coerenti con la naturale seriazione delle comunità vegetali nelle aree naturali sottese*

si ritiene utile raccomandare al Comune di Bacoli la verifica della fattibilità tecnica di un intervento finalizzato alla realizzazione di un corretto sistema captazione e gestione delle acque di dilavamento delle superfici permeabili utilizzate a sosta di autoveicoli, affinché le stesse non costituiscano fonte di inquinamento da idrocarburi per i terreni e le falde su cui insistono arrecando danni da inquinamento le contigue aree ancora naturali

VISTE:

- la legge 6 dicembre 1991, n. 394 e s.m.i.; - la L.R. 1° settembre 1993, n. 33 e ss.mm. e ii.;
- le Norme di Salvaguardia allegata alla Deliberazione di Giunta Regionale n. 2775 del 26 settembre 2003, pubblicata sul B.U.R.C. n. Speciale del 27 maggio 2004;
- la Deliberazione Giunta Regionale n. 795 del 19/12/2017 (BURC n.5 del 18 Gennaio 2018) avente ad oggetto: Approvazione Misure di conservazione dei SIC (Siti di Interesse Comunitario) per la designazione delle ZSC (Zone Speciali di Conservazione) della rete Natura 2000 della Regione Campania
- la Delibera di Giunta Regionale n. 504 del 22 ottobre 2019 con la quale è nominato il Commissario del Parco dei Campi Flegrei, con le funzioni di Presidente;
- la Delibera Giunta Regionale 684 del 30/12/2019 di affidamento agli Enti Parco della gestione delle aree SIC e ZPS
- la richiesta PROT. N. PG/2022/0488010 del 06/10/2022.

Alla stregua dell'istruttoria compiuta, nonché dell'attestazione di regolarità e nelle more dell'approvazione del Piano di Gestione del Parco regionale dei Campi Flegrei si rilascia il presente:

SENTITO

per i motivi di cui in premessa, che qui si intendono tutti richiamati, sul piano formale e sostanziale:

- **Prendendo atto che:**
 - L' Intervento in esame è presentato come "Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti" in Zona periurbana - Aree agricole
 - L'area ricade nella perimetrazione Zona B – Area di Riserva Generale della perimetrazione del Parco dei Campi Flegrei, pertanto è sottoposta alle "Norme Generali di Salvaguardia" di cui all'allegato "10" "B" alla delibera di Giunta Regionale n. 2775 del 26 settembre 2003, pubblicato sul B.U.R.C. n. Speciale del 27 maggio 2004.
 - l'area di intervento ricade nell'area SIC IT 8030015 – Lago Fusaro e pertanto soggette alle prescrizioni di cui alla Deliberazione Giunta Regionale n. 795 del 19/12/2017 (BURC n.5 del 18 Gennaio 2018) avente ad oggetto: Approvazione Misure di conservazione dei SIC (Siti di



Interesse Comunitario) per la designazione delle ZSC (Zone Speciali di Conservazione) della rete Natura 2000 della Regione Campania.

- le opere in progetto, per tipologia e dimensione, riguardano la rifunzionalizzazione di aree esistenti, ma allo stato abbandonati ed oggetto di intrusioni antropiche disordinate e non controllate e, pertanto, non comportano sottrazione di ulteriori superfici naturali e non determinano nessuna nuova e/o ulteriore interferenza significativa con le componenti abiotiche e biotiche sulle aree naturali ad esso contigue ancora presenti nel sito tutelato.
- **CON VALUTAZIONE FAVOREVOLE SI RILASCIAMO IL SENTITO DI COMPETENZA CON RACCOMANDAZIONI** alla realizzazione delle opere in progetto al fine di garantire al massimo grado possibile la tutela dell'ecosistema dell'area SIC IT 8030015 – Lago Fusaro sotteso all'area Urbanizzata oggetto dell'intervento proposto;
- invocando il PRINCIPIO di precauzione, dando adeguata informativa a mezzo cartellonistica divulgativa rivolta al pubblico, di essere all'interno dell'area SIC IT 8030015 – Lago Fusaro, risulta necessario autorizzare la realizzazione degli interventi in progetto previste disponendo, per la correlata fruizione pubblica delle opere in progetto, le seguenti RACCOMANDAZIONI:
 - o Al fine di mitigare al massimo grado possibile le potenziali condizioni di disturbo e danno alla flora, alla fauna e all'avifauna stanziale e migratoria presente nell'intera area SIC IT 8030015 – Lago Fusaro:
 - o Di prevedere che l'illuminazione a servizio dell'aria di sosta sia realizzata con punti luci che entrino in funzione con sensori di passaggio e non restino accesi in modo permanente.
 - o Di prevedere che l'area sia tutta delimitata, sia lato sponda del lago che lato rivolto ai tracciati stradali di una Siepe (di altezza massima di 2,00 m) con essenze arbustive lacustri o autoctone che faccia da barriera tra area di intervento e sponda del lago al fine di non arrecare disturbo visivo ed acustico all'avifauna.
 - o Di limitare ai fruitori dell'area oggetto dell'intervento l'uso di fonti sonore o di rumore che si sommino alle già fortemente impattanti cause di rumore provenienti dalle aree urbanizzate contigue al Lago ed incidenti negativamente sull'intera area SIC IT 8030015 – Lago Fusaro soprattutto nei periodi di migrazione e riproduzione dell'Avifauna
 - o Di interdire con mezzi dissuasori adeguati, l'accesso alle sponde del lago Fusaro per mitigare il rischio che un eccessivo carico antropico possa determinare danni incontrollati sui delicati equilibri ecologici e biologici lungo il percorso circumlacuale del Lago Fusaro.
- Siano osservate le seguenti raccomandazioni prescrittive sito specifiche:
 - o é fatto divieto di alterazione geomorfologica tramite asportazione e movimentazione dei sedimenti con mezzi meccanici a motore
 - o é fatto divieto di apertura di nuovi tratti carrabili, piste ciclabili, sentieri paralleli alla linea di costa tali da interrompere la naturale continuità delle serie di vegetazione delle coste sabbiose sottese all'area di intervento
 - o é fatto divieto di costruzione di manufatti permanenti con materiali lapidei o cementizi al di fuori delle aree urbanizzate
 - o é fatto divieto di forestazione
 - o é fatto divieto di introduzione, anche a scopo ornamentale, al di fuori delle aree urbanizzate, delle specie vegetali alloctone riportate in all. 1 alla Deliberazione Giunta Regionale n. 795 del 19/12/2017 (BURC n.5 del 18 gennaio 2018);



- o é fatto divieto di taglio e/o danneggiamento degli individui di specie legnose ed erbacee autoctone coerenti con la naturale seriazione delle comunità vegetali nelle aree naturali sottese
- sia raccomandato al Comune di Bacoli la verifica della fattibilità tecnica di un intervento finalizzato alla realizzazione di un corretto sistema captazione e gestione delle acque di dilavamento delle superfici permeabili utilizzate a sosta di autoveicoli, affinché le stesse non costituiscano fonte di inquinamento da idrocarburi per i terreni e le falde su cui insistono arrecando danni da inquinamento le contigue aree ancora naturali:
- di stabilire che il presente SENTITO è immediatamente esecutivo;
- di disporre la pubblicazione del presente SENTITO come per legge;
- di trasmettere il presente SENTITO:
 - Al Comune di Bacoli;
 - Allo STAFF — Tecnico Amministrativo - Valutazioni Ambientali 50.17.92;
 - Alla UOD 50 06 07 Gestione delle risorse naturali protette - Tutela e salvaguardia dell'habitat marino e costiero – Parchi e riserve naturali della Giunta Regionale della Campania.

Istruttoria

Giulio Monda

il Presidente/Commissario

Arch. Francesco Maisto