

REGIONE CAMPANIA		
COMUNE DI CASALETTO SPARTANO		
Commissione Valutazione d'Incidenza		
Relazione Istruttoria per la procedura di Valutazione di Incidenza		
1. DATI GENERALI		
CUP	04/2021	
Titolo progetto/intervento/piano	MANUTENZIONE DELLA RETE STRADALE PUBBLICA PROVINCIALE EXTRAURBANA CONNESSI ALLA PREVENZIONE DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO E DEGLI INCENDI	
Localizzazione (Comune, Località, Catastale)	Strade Provinciali del comune di Casaletto Spartano:	
	DENOMINAZIONE	DESCRIZIONE STRADA
	LUNGHEZZA (ML)	
	SP 16	Innesto Statale Bussentina - Caselle in Pittari
	SP 349	Battaglia – Casa Le Chiappe
Proponente e procedente	Ing. Mario Iudice, resp. Ufficio Tecnico della Comunità Montana Bussento, Lambro e Mingardo	
Protocollo e data istanza	PROT.	DATA
		12.07.2021
Elenco elaborati	<ol style="list-style-type: none"> 1. Progetto a firma dell'Ing. Mario Iudice; 2. Modulo di Screening di Incidenza – Livello I della VInCA redatto dall'ing. Antonella Cartolano, gruppo di progettazione interno della CM; 3. Report fotografico a colori, dettagliato e comprensibile, dell'area interessata dall'intervento; 4. Idonea cartografia in cui è evidenziata l'area oggetto di intervento; 5. L'elenco dei pareri necessari per l'autorizzazione, distinti in pareri da acquisire e già acquisiti (allegati); 6. Dati territoriali georeferenziati, a norma della DGR 814/2018; 7. Documentazione relativa al versamento degli oneri istruttori come prevista dalla DGR 686/2016 (Dichiarazione sostitutiva inerente il costo dell'intervento); 	

Localizzazione su elaborati cartografici in scala 1:25.000 dell'area interessata dal Sito Natura 2000	SI	NO	eventuali note/osservazioni
	X		Presente nella Relazione tecnica
La tipologia di intervento/opere previste rientrano in quelle elencate nell'allegato III o IV alla Parte II del D.lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.?	SI	NO	Se si, specificare tipologie (Punto n. ..., lettera)
		X	
Eventuale sussistenza di motivi imperativi di rilevante interesse pubblico (art. 5, commi 9 e 10 del DPR 357/97 e ss.mm.ii)	SI	NO	eventuali note/osservazioni
		X	
Altre informazioni			
Riferimenti per Comunicazioni (dati presenti nell'istanza)	Ing. Mario Iudice – Piazza L. Padulo, 1 – 84077 – Torre Orsaia (Sa)		Tel. - email – PEC 338.8784999 info@pec.cmbussento.it
Riferimento assegnatario della gestione amministrativa	Nome e cognome	Dott. Francesco Lettieri	
Membri Commissione	Nome e cognome	Fabio Sorrentino, Arnaldo Iudici, Giovanni Napolitano	
Data assegnazione istruttoria	17.11.2021		

2. CORRISPONDENZA INTERCORSATA IN FASE ISTRUTTORIA (es. richiesta integrazioni, integrazioni spontanee, verbale di riunione)

Mittente	Data	Prot.	Oggetto/descrizione

3. DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO E DEI CONTENUTI DELLO STUDIO D'INCIDENZA

2.1 Descrizione degli interventi		
Questa sezione andrà compilata riportando quanto dichiarato dal proponente in merito a:	<i>In questa sezione va specificato l'elaborato di progetto e la pagina dove sono descritti gli aspetti richiesti nella colonna precedente</i>	
3.1.1 Tipologia di interventi	Elaborato	Pag.
Gli interventi previsti in progetto rientrano nelle categorie previste dalla L.R. 11/96 e s.m.i., che - in linea generale - riguardano operazioni di decespugliamento delle scarpate, dei cigli stradali, consolidamento scarpate stradali, rimozione del terreno presente nelle cunette stradali, che ostruisce il normale deflusso delle acque meteoriche, pulizia delle opere di attraversamento fossi, pozzetti e canali di scolo, rimozione colate detritiche che restringendo la carreggiata ostacolano la normale circolazione dei veicoli, interventi funzionali al contrasto agli incendi boschivi.	Modulo di Verifica Preliminare	2
3.1.2 Finalità degli interventi		
Gli interventi risultano finalizzati alla prevenzione degli incendi boschivi e dei fenomeni di dissesto idrogeologico lungo l'intera rete viabile provinciale che attraversa il comune di Casaletto Spartano, attraverso l'esecuzione di lavori di messa in sicurezza delle aree limitrofe alle strade, negli ambiti di competenza della Comunità Montana, al fine di tutelare tali ambiti dalla propagazione degli incendi boschivi, di assicurare la tempestiva esecuzione di operazioni preventive lungo i fronti stradali, oltre alla prevenzione dei fenomeni erosivi conseguenti al passaggio del fuoco, a preservare la funzionalità dei presidi necessari alla canalizzazione ed all'allontanamento delle acque di deflusso, onde evitare l'insorgere di dissesti.	Modulo di Verifica Preliminare	2
3.1.3 Dimensione degli interventi (con indicazione della superficie territoriale interessata dagli interventi e percentuale della superficie interessata rispetto alla superficie totale del Sito Natura 2000)		
Le aree interessate dagli interventi manutentivi sono rappresentate dalle infrastrutture viarie Provinciali, che attraversano il territorio dei comuni di questo Ente Delegato e che ricadono, seppure parzialmente, all'interno dei Siti della Rete Natura 2000		
3.1.4 Tempi e periodicità delle attività programmate		
L'intervento in progetto prevede una durata di 12 mesi dalla data di inizio dei lavori, prevista nel mese di giugno 2021, per proseguire con cadenza annuale.		
3.1.5 Descrizione delle modalità di realizzazione		
1) Ripulitura di cigli e scarpate stradali per una fascia della larghezza media di 2,50 m su entrambi i lati, consistenti nel taglio manuale o meccanico della vegetazione infestante i cigli e scarpate con la raccolta e trasporto in discarica o altro luogo indicato dei materiali di risulta. L'intervento interesserà la rete stradale Provinciale per complessivi ml 425.339,00 (Km.425+339), di cui una parte attraversa il comune di	Modulo di Verifica Preliminare	2

<p>Camerota;</p> <p>2) Ripulitura di cunette in terra e/o in cls, per ml 50.000,00 (km 50+00);</p> <p>3) Operazioni di trinciatura, da utilizzare nei tratti di strada dove non è possibile intervenire con attrezzatura manuale, attraverso il nolo a caldo di macchina operatrice dotata di trincia.</p> <p>Completa il quadro degli interventi la raccolta dei rifiuti solidi urbani presenti lungo le strade provinciali e il successivo conferimento nelle isole ecologiche comunali del territorio di competenza.</p>		
3.1.6 Localizzazione eventuali aree di cantiere		
No		
2.2 Descrizione dei contenuti dello Studio di Incidenza		
<p>3.2.1 Ambito di riferimento e report fotografico allegato</p> <p><i>La sezione va compilata con la descrizione dell'ambito di riferimento in considerazione delle informazioni presenti nel Formulario Standard Natura 2000, nella Carta della Natura ISPRA- ARPAC, in Carte di uso del suolo nonché delle informazioni derivanti da sopralluoghi e/o da dati bibliografici (utile è un report fotografico dell'area di intervento)</i></p>		
<ul style="list-style-type: none"> - REPORT FOTOGRAFICO - IDONEA CARTOGRAFIA DI INQUADRAMENTO TERRITORIALE 	Elaborati 3 e 4	
<p>3.2.2 Interferenze con le componenti biotiche e abiotiche e fabbisogno in termini di viabilità e di reti infrastrutturali</p> <p><i>La sezione va compilata con la descrizione delle interferenze degli interventi con le componenti abiotiche, biotiche, le connessioni ecologiche (in particolare uso delle risorse naturali, produzione di rifiuti, inquinamenti e disturbi ambientali sulle componenti atmosfera, acqua, suolo, rumori, ecc. a regime e in fase di cantiere, rischi di riduzione, alterazione e frammentazione di habitat)</i></p>		
<p>Componenti biotiche</p> <p>Gli interventi non presentano interferenza con le componenti biotiche (Uccelli, mammiferi, invertebrati, flora). Alla luce della tipologia di opere previste e della loro ubicazione (fasce di pertinenza stradale) non è ipotizzabile, infatti, perdita di habitat (non rilevabili), frammentazione degli stessi e/o interferenze nei periodi di maggiore significatività delle attività biologiche</p> <p>Componenti abiotiche</p> <p>La realizzazione degli interventi previsti non è passibile di incidenza sulle componenti abiotiche. Le acque verranno smaltite come detto in precedenza, il consumo di suolo è nullo, le potenziali incidenze sull'atmosfera dovute a polveri e mezzi sono meramente temporanee, la percezione del paesaggio non verrà modificata/alterata.</p>	Modulo di Verifica Preliminare	5 e 6
<p>3.2.3 Misure di mitigazione</p> <p><i>La sezione va compilata con la descrizione di eventuali misure previste per evitare o prevenire le interferenze rilevate sulle componenti ambientali</i></p>		
<p>Gli accorgimenti previsti in fase progettuale riguardano soprattutto le modalità operative degli interventi, e in particolare quelli inerenti l'utilizzo di macchinari specifici: si prescrive che, in fase di realizzazione degli interventi, non dovranno essere effettuati lavaggi dei macchinari e sversamenti di qualunque natura sul suolo.</p>	Modulo di Verifica Preliminare	6

3.2.4 Alternative progettuali <i>La sezione va compilata con la descrizione di eventuali alternative alle scelte progettuali effettuate (progettuali, tecnologiche, localizzative)</i>		
Nessuna		

4. COERENZA CON VINCOLI PRESENTI SUL TERRITORIO E STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE VIGENTI

4.1 Siti Natura 2000 potenzialmente interessati dagli effetti del P/I e principali caratteristiche ecologiche per sito interessato			
Numero siti:	1	Classificazione sito (pSIC, SIC, ZPS, ZSC):	ZSC
Denominazione e codice:	IT 8050022	Estensione sito/i (ha):	17123
Presenza di habitat e/o specie prioritarie per sito interessato: <i>(se necessario aggiungere altre righe)</i>	Codice	Descrizione	
	Informazioni sono riportate nel Modulo di Verifica Preliminare, che riporta che nessun habitat o specie di interesse comunitario risulta interessata dall'area di intervento che mantiene inalterata la sua destinazione culturale		
Sintesi delle principali caratteristiche ecologiche per sito interessato:	Rilievi montuosi appenninici di modesta altitudine (fino a 1000 m.) costituiti prevalentemente da marne e in parte da arenarie, caratterizzati da ripidi pendii ed altopiani		
Qualità e importanza:	Buona presenza di boschi sempreverdi, foreste di caducifoglie e praterie xerofile in discrete condizioni. Ambienti umidi di origine antropica con interessante fauna di uccelli ed anfibi.		
4.2 Presenza di Area Naturale Protetta	SI	NO	Denominazione
	x		PARCO NAZIONALE DEL CILENTO, VALLO DI DIANO E ALBURNI
4.3 Sentito dell'Ente Gestore dell'Area Naturale Protetta (DPR 357/97 art. 5, c. 7 e L.R. 16/2014 art. 1, c. 4)	Prot.	Data	
	10368	29.06.2021	
4.4 Informazioni sulla tipologia del regime vincolistico derivante da strumenti di pianificazione territoriale	– PNCVDA – VINCOLO PAESAGGISTICO EX ART. 142 D.LGS. 42/2004		
4.5 Pareri Acquisiti	Tipologia di parere	eventuali note/osservazioni	
	<ul style="list-style-type: none"> • Nulla Osta e Sentito dell'Ente Parco, ai sensi della L. 394/91 e del DPR 357/1997; 		
4.6 Informazioni sulla coerenza con le disposizioni di cui al D.M. 17 ottobre 2007 (Per le ZPS e le ZSC)	NON RICHIESTE		
4.7 Informazioni sulla coerenza con le disposizioni di cui alla DGR n. 2295 del 29 dicembre 2007	NON RICHIESTE		

4.8 Informazioni sulla coerenza con le misure di conservazione di cui alla delibera di Giunta Regionale n. 795/2017	COERENTI
4.9 Informazioni sulla coerenza del P/I con i Piani di Gestione dei Siti Natura 2000, laddove presenti.	COERENTI

5. CONCLUSIONI E PROPOSTA DI PARERE

In questa sezione devono essere riportate le considerazioni che hanno condotto alla proposta di parere e successivamente la proposta motivata di parere con le eventuali prescrizioni ambientali necessarie per evitare o prevenire eventuali incidenze significative negative

--	--	--

5.1 Verifica di Valutazione di Incidenza preliminare (Screening)

Con ragionevole certezza si ritiene di poter escludere possibili effetti negativi significativi indotti dall'intervento proposto sul sito IT 8050022 e pertanto si esclude l'intervento dalla Valutazione Appropriata di Incidenza con le seguenti prescrizioni:

- Rispettare le misure di minimizzazione proposte nello studio per la Valutazione di Incidenza.

Luogo e data		Firma membri della commissione
Casaleto Spartano, 30.12.2021	Dr. Agr. Fabio Sorrentino	ASSENTE
	Dr. Geol. Giovanni Napolitano	
	Dr. Nat. Arnaldo Iudici	