

Perdita di superficie di habitat/habitat di specie per effetti:			Habitat 91M0	608,2	ettari tot. Habitat SDF*	Sintesi		
Diretti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ettari interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza % **	<input type="checkbox"/>	Ettari totali interferiti permanentemente	
Indiretti	<input checked="" type="checkbox"/>	n.a.	ettari interferiti	n.a.	incidenza %**	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	
A breve termine	<input checked="" type="checkbox"/>	n.a.	ettari interferiti	n.a.	incidenza %**	n.a.	Ettari totali interferiti temporaneamente	
A lungo termine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ettari interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	n.a.	incidenza %**	
Permanente/irreversibile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ettari interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**			
<b>Legati alla fase di :</b>								
Cantiere	<input checked="" type="checkbox"/>	n.a.	ettari interferiti	n.a.	incidenza %**	n.d.	Ettari totali interferiti	
Esercizio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ettari interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	
Dismissione	<input checked="" type="checkbox"/>	n.a.	ettari interferiti	n.a.	incidenza %**			
Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine degli habitat/habitat di specie:		<input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b> <input type="checkbox"/>	Descrivere: Trattandosi di interferenza indiretta non si avrà alcun tipo di disturbo diretto sugli habitat/habitat di specie. Trovandosi oltre la distanza massima di significatività potenziale del disturbo legato al sollevamento delle polveri (30 m dalla sorgente) non si prevedono neppure disturbi indiretti sugli ecosistemi dell'habitat 91M0.				n.d.	ettari tot. Habitat previsti OdC***
		<input type="checkbox"/>	ettari interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**		Potenziali effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:	

- \* Superficie habitat riportato o Numero di Individui/coppie/nidi riportati sull'ultimo aggiornamento dello Standard Data Form (SDF)
- \*\* Rapporto tra superficie di habitat interferita o numero totale di individui/coppie/nidi perturbati rispetto al valore riportato su SDF
- \*\*\* Superficie di habitat o numero di Individui/coppie/nidi previsti dallo specifico Obiettivi di Conservazione (OdC) da raggiungere individuato (se disponibile)
- \*\*\*\* Rapporto tra superficie di habitat interferita o numero totale di individui/coppie/nidi perturbati rispetto al valore individuato negli OdC
- n.d. non disponibile, dati non indicati nelle SDF
- n.a. non applicabile, non è possibile definire il parametro in base alle informazioni e dati scientifici a disposizione

**Frammentazione di habitat/habitat di specie per effetti:**

Diretti

Indiretti

A breve termine

A lungo termine

Permanente/irreversibile

**Legati alla fase di :**

Cantiere

Esercizio

Dismissione

Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine degli habitat(habitat di specie:

Si

**Descrivere:**

Non interessando direttamente alcuna superficie interna alla ZSC e alcun tipo di formazione ecosistemica connessa agli ambienti interni al sito, le interferenze con gli habitat presenti nel sito (in particolare il 91M0) possono considerarsi nulle.

Per l'assenza di interferenze dirette con la ZSC e la diversità degli ecosistemi rispetto all'ambito in cui si svilupperà il progetto, si ritiene che le interferenze con le componenti biotiche ed abiotiche possano ritenersi complessivamente non significative.

La riduzione di specifiche caratteristiche di habitat e la riduzione della connettività degli habitat vengono associate alla rimozione della vegetazione in fase di apertura della pista di lavoro. Dato che si tratta di una interferenza indiretta, nessuno degli habitat o habitat di specie segnalati nel sito subirà alcun tipo di alterazione che ne possa determinare una riduzione, alterazione o perdita di funzionalità ecologica. Per tali ragioni si ritiene questo tipo di interferenza non significativa.

**NOTA:** vengono qui di seguito riportate in sintesi le specie faunistiche per cui, dallo Studio di Incidenza, sono emerse sia la potenziale idoneità degli habitat in prossimità delle aree di cantiere (quindi la loro presenza potenziale), sia la sensibilità verso uno o più d'un fattore di pressione e minaccia generati dal cantiere Ref. Tabella 4.55, Doc. LSC-102). Nelle caselle, laddove presente la X tratteggiata, s'intende che la specie potrebbe essere direttamente interferita ma solo nel caso in cui siano presenti nidi/rifugi/tane all'interno della pista di lavoro. Tale disturbo è ragionevolmente escludibile in quanto i lavori di taglio piante e apertura pista di lavoro saranno effettuati, nelle tratte intercettanti il sito (legate alla sola linea da dismettere) al di fuori dei periodi di nidificazione/riproduzione.

<p><b>Perturbazione di specie</b> <i>Caprimulgus europaeus</i> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi nel sito SDF*</p> <p>Specificare se: Individui - Coppie - Nidi: .....</p> <p>Diretti <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p>Indiretti <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>A breve termine <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>A lungo termine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p>Permanente/irreversibile <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p><b>Legati alla fase di:</b></p> <p>Cantiere <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>Esercizio <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p>Dismissione <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine della specie: <input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b></p> <p><b>Descrivere:</b> Ponendosi all'esterno della ZSC i lavori non interessano direttamente alcun habitat di specie del Succiacapre. Si fatto non sono interessate superfici prative o ecosistemi particolarmente idonei alla specie in oggetto per cui si può escludere il manifestarsi di interferenze significative nel breve e nel lungo termine.</p>		<p><b>Sintesi</b></p> <p><input type="checkbox"/> N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti permanentemente</p> <p><input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p><input type="text" value="n.d."/> N.tot. individui /coppie/nidi interferiti temporaneamente</p> <p><input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p><input type="text" value="n.d."/> N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti</p> <p><input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>Opzionale, se previsto da Misure di Conservazione</p> <p><input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi previsti OdC***</p> <p>Potenziali effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:</p>
<p><b>Perturbazione di specie</b> <i>Cerambyx cerdo</i> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi nel sito SDF*</p> <p>Specificare se: Individui - Coppie - Nidi: .....</p> <p>Diretti <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p>Indiretti <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>A breve termine <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>A lungo termine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p>Permanente/irreversibile <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p><b>Legati alla fase di:</b></p> <p>Cantiere <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>Esercizio <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p>Dismissione <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine della specie: <input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b></p> <p><b>Descrivere:</b> Le aree interessate dai lavori non comprendono grandi alberi vetusti o morti in piedi (anche snag) e il sito non presenta, nelle aree limitrofe alla pista di lavoro, accumuli di necromassa legnosa tale da far supporre la frequentazione del sito da parte di coleotteri saproxylobionti.</p>		<p><b>Sintesi</b></p> <p><input type="checkbox"/> N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti permanentemente</p> <p><input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p><input type="text" value="n.d."/> N.tot. individui /coppie/nidi interferiti temporaneamente</p> <p><input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p><input type="text" value="n.d."/> N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti</p> <p><input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>Opzionale, se previsto da Misure di Conservazione</p> <p><input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi previsti OdC***</p> <p>Potenziali effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:</p>
<p><b>Perturbazione di specie</b> <i>Emberiza hortulana</i> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi nel sito SDF*</p> <p>Specificare se: Individui - Coppie - Nidi: .....</p> <p>Diretti <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p>Indiretti <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>A breve termine <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>A lungo termine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p>Permanente/irreversibile <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p><b>Legati alla fase di:</b></p> <p>Cantiere <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>Esercizio <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p>Dismissione <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine della specie: <input checked="" type="checkbox"/> <b>Si</b></p> <p><b>Descrivere:</b> Ponendosi all'esterno della ZSC i lavori non interessano direttamente alcun habitat di specie dell'Ortolano. Si fatto non sono interessate superfici prative o ecosistemi particolarmente idonei alla specie in oggetto per cui si può escludere il manifestarsi di interferenze significative nel breve e nel lungo termine.</p>		<p><b>Sintesi</b></p> <p><input type="checkbox"/> N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti permanentemente</p> <p><input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p><input type="text" value="n.d."/> N.tot. individui /coppie/nidi interferiti temporaneamente</p> <p><input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p><input type="text" value="n.d."/> N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti</p> <p><input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>Opzionale, se previsto da Misure di Conservazione</p> <p><input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi previsti OdC***</p> <p>Potenziali effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:</p>
<p><b>Perturbazione di specie</b> <i>Hierophis viridiflavus</i> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi nel sito SDF*</p> <p>Specificare se: Individui - Coppie - Nidi: .....</p> <p>Diretti <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p>Indiretti <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>A breve termine <input checked="" type="checkbox"/> <input type="text" value="n.d."/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p> <p>A lungo termine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p>Permanente/irreversibile <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> n. individui/coppie/nidi interferiti <input type="checkbox"/> incidenza %**</p>		<p><b>Sintesi</b></p> <p><input type="checkbox"/> N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti permanentemente</p> <p><input type="checkbox"/> incidenza %**</p> <p><input type="text" value="n.d."/> N.tot. individui /coppie/nidi interferiti temporaneamente</p> <p><input type="text" value="n.d."/> incidenza %**</p>

**Legati alla fase di :**

Cantiere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
Esercizio	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text"/>	incidenza %**
Dismissione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**

Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine delle specie:  **Si**

**Descrivere:**  
 Le attività concernenti il taglio piante e apertura pista si svolgono all'esterno del sito Natura 2000 senza alcuna interferenza diretta sui potenziali habitat di specie. A fine lavori verranno ripristinati gli ambienti e cesseranno disturbi di ogni tipo in quanto l'opera è completamente interrata. *Hierophis viridi/laevis* è specie cosmopolita, anche antropofila, adattabile e con ampia diffusione per cui il cantiere temporaneo non costituisce ostacolo o potenziale minaccia o un disturbo tale da poter compromettere la stabilità delle popolazioni.

<input type="text" value="n.d."/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti
<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
Opzionale, se previsto da Misure di Conservazione	
<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi previsti OdC***
Potenziati effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:	

**Perturbazione di specie** *Hystrix cristata*

*Specificare se: Individui - Coppie - Nidi: .....*

Diretti	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text"/>	incidenza %**
Indiretti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
A breve termine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
A lungo termine	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text"/>	incidenza %**
Permanente/irreversibile	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text"/>	incidenza %**

**Legati alla fase di :**

Cantiere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
Esercizio	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text"/>	incidenza %**
Dismissione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**

Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine delle specie:  **Si**

**Descrivere:**  
 Le attività concernenti il taglio piante e apertura pista si svolgono all'esterno del sito Natura 2000 senza alcuna interferenza diretta sui potenziali habitat di specie. A fine lavori verranno ripristinati gli ambienti e cesseranno disturbi di ogni tipo in quanto l'opera è completamente interrata. *I/strice* è specie cosmopolita, anche antropofila, adattabile e con ampia diffusione per cui il cantiere temporaneo non costituisce ostacolo o potenziale minaccia o un disturbo tale da poter compromettere la stabilità delle popolazioni.

**Sintesi**

<input type="text"/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti permanentemente
<input type="text"/>	incidenza %**
<input type="text" value="n.d."/>	N.tot. individui /coppie/nidi interferiti temporaneamente
<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
Opzionale, se previsto da Misure di Conservazione	
<input type="text" value="n.d."/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti
<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
Potenziati effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:	

**Perturbazione di specie** *Lacerta bilineata*

*Specificare se: Individui - Coppie - Nidi: .....*

Diretti	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text"/>	incidenza %**
Indiretti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
A breve termine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
A lungo termine	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text"/>	incidenza %**
Permanente/irreversibile	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text"/>	incidenza %**

**Legati alla fase di :**

Cantiere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
Esercizio	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text"/>	incidenza %**
Dismissione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**

Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine delle specie:  **Si**

**Descrivere:**  
 Le attività concernenti il taglio piante e apertura pista si svolgono all'esterno del sito Natura 2000 senza alcuna interferenza diretta sui potenziali habitat di specie. A fine lavori verranno ripristinati gli ambienti e cesseranno disturbi di ogni tipo in quanto l'opera è completamente interrata. *Lacerta spp.* è specie cosmopolita, anche antropofila, adattabile e con ampia diffusione per cui il cantiere temporaneo non costituisce ostacolo o potenziale minaccia o un disturbo tale da poter compromettere la stabilità delle popolazioni.

**Sintesi**

<input type="text"/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti permanentemente
<input type="text"/>	incidenza %**
<input type="text" value="n.d."/>	N.tot. individui /coppie/nidi interferiti temporaneamente
<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
Opzionale, se previsto da Misure di Conservazione	
<input type="text" value="n.d."/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti
<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
Potenziati effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:	

**Perturbazione di specie** *Lanius collurio*

*Specificare se: Individui - Coppie - Nidi: .....*

Diretti	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text"/>	incidenza %**
Indiretti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
A breve termine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
A lungo termine	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text"/>	incidenza %**
Permanente/irreversibile	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text"/>	incidenza %**

**Legati alla fase di :**

Cantiere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
Esercizio	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text"/>	incidenza %**
Dismissione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**

Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine delle specie:  **Si**

**Descrivere:**  
 Ponendosi all'esterno della ZSC i lavori non interessano direttamente alcun habitat di specie dell'Ortolano. Si fatto non sono interessate superfici prative o ecosistemi particolarmente idonei alla specie in oggetto per cui si può escludere il manifestarsi di interferenze significative nel breve e nel lungo termine.

**Sintesi**

<input type="text"/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti permanentemente
<input type="text"/>	incidenza %**
<input type="text" value="n.d."/>	N.tot. individui /coppie/nidi interferiti temporaneamente
<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
Opzionale, se previsto da Misure di Conservazione	
<input type="text" value="n.d."/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti
<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
Potenziati effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:	

**Perturbazione di specie** *Lucanus cervus*

*Specificare se: Individui - Coppie - Nidi: .....*

**Sintesi**

Diretti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	<input type="checkbox"/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti permanentemente	
Indiretti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	
A breve termine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	N.tot. individui /coppie/nidi interferiti temporaneamente	
A lungo termine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	
Permanente/irreversibile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**			
<b>Legati alla fase di :</b>								
Cantiere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti	
Esercizio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	
Dismissione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**			
Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine delle specie:		<input checked="" type="checkbox" value="Si"/>	<b>Descrivere:</b> Le aree interessate dai lavori non comprendono grandi alberi vetusti o morti in piedi (anche snag) e il sito non presenta, nelle aree limitrofe alla pista di lavoro, accumuli di necromassa legnosa tale da far supporre la frequentazione del sito da parte di coleotteri saproxylobionti.					
							Opzionale, se previsto da Misure di Conservazione	
							<input type="checkbox" value="n.d."/>	
							Potenziali effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:	

<b>Perturbazione di specie</b>		<b><i>Nyctalus leisleri</i></b>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi nel sito SDF*				
<i>Specificare se: Individui - Coppie - Nidi: .....</i>								
Diretti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	<input type="checkbox"/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti permanentemente	
Indiretti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	
A breve termine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	N.tot. individui /coppie/nidi interferiti temporaneamente	
A lungo termine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	
Permanente/irreversibile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**			
<b>Legati alla fase di :</b>								
Cantiere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti	
Esercizio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	
Dismissione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**			
Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine delle specie:		<input checked="" type="checkbox" value="Si"/>	<b>Descrivere:</b> L'area lavori sarà completamente all'esterno della ZSC e non interessa formazioni forestali con grandi alberi vetusti o morti in piedi e con cavità idonee ad ospitare i Chiroteri. Non sono presenti ambienti favorevoli all'ibernazione e si ritiene molto poco probabile l'eliminazione di roost invernali con presenza di specie (che utilizza ruderi o cavità ipogee naturali o artificiali e grandi alberi vetusti, assenti nelle tratte interessate). Interessando superfici a seminativo o con arboricoltura intensiva, il progetto e la dismissione non occupano ambienti esterni al sito con idoneità quali ambienti di foraggiamento. In ogni caso, la ridotta altezza delle recinzioni (max 2,5 m) non creano alcun ostacolo allo spostamento dei pipistrelli.					
							Opzionale, se previsto da Misure di Conservazione	
							<input type="checkbox" value="n.d."/>	
							Potenziali effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:	

<b>Perturbazione di specie</b>		<b><i>Plecotus austriacus</i></b>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi nel sito SDF*				
<i>Specificare se: Individui - Coppie - Nidi: .....</i>								
Diretti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	<input type="checkbox"/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti permanentemente	
Indiretti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	
A breve termine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	N.tot. individui /coppie/nidi interferiti temporaneamente	
A lungo termine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	
Permanente/irreversibile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**			
<b>Legati alla fase di :</b>								
Cantiere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti	
Esercizio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	
Dismissione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**			
Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine delle specie:		<input checked="" type="checkbox" value="Si"/>	<b>Descrivere:</b> L'area lavori sarà completamente all'esterno della ZSC e non interessa formazioni forestali con grandi alberi vetusti o morti in piedi e con cavità idonee ad ospitare i Chiroteri. Non sono presenti ambienti favorevoli all'ibernazione e si ritiene molto poco probabile l'eliminazione di roost invernali con presenza di specie (che utilizza ruderi o cavità ipogee naturali o artificiali e grandi alberi vetusti, assenti nelle tratte interessate). Interessando superfici a seminativo o con arboricoltura intensiva, il progetto e la dismissione non occupano ambienti esterni al sito con idoneità quali ambienti di foraggiamento. In ogni caso, la ridotta altezza delle recinzioni (max 2,5 m) non creano alcun ostacolo allo spostamento dei pipistrelli.					
							Opzionale, se previsto da Misure di Conservazione	
							<input type="checkbox" value="n.d."/>	
							Potenziali effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:	

<b>Perturbazione di specie</b>		<b><i>Podarcis muralis</i></b>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi nel sito SDF*			
<i>Specificare se: Individui - Coppie - Nidi: .....</i>							
Diretti	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	<input type="checkbox"/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti permanentemente
Indiretti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="checkbox"/>	incidenza %**
A breve termine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	N.tot. individui /coppie/nidi interferiti temporaneamente
A lungo termine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**
Permanente/irreversibile	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**		
<b>Legati alla fase di :</b>							
Cantiere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti
Esercizio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="checkbox"/>	incidenza %**	<input type="checkbox" value="n.d."/>	incidenza %**

Dismissione <input checked="" type="checkbox"/>		<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**	Opzionale, se previsto da Misure di Conservazione	
Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine delle specie:		<input checked="" type="checkbox"/> Si	<b>Descrivere:</b> Le attività concernenti il taglio piante e apertura pista si svolgono all'esterno del sito Natura 2000 senza alcuna interferenza diretta sui potenziali habitat di specie. A fine lavori verranno ripristinati gli ambienti e cesseranno disturbi di ogni tipo in quanto l'opera è completamente interrata. <i>Podarcis spp.</i> è specie cosmopolita, anche antropofila, adattabile e con ampia diffusione per cui il cantiere temporaneo non costituisce ostacolo o potenziale minaccia o un disturbo tale da poter compromettere la stabilità delle popolazioni.			<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi previsti OdC***
						Potenziati effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:	
<b>Perturbazione di specie</b>		<b><i>Podarcis siculus</i></b>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi nel sito SDF*		<b>Sintesi</b>	
Specificare se: Individui - Coppie - Nidi: .....						<input type="text" value="n.d."/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti permanentemente
Diretti	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value=""/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value=""/>	incidenza %**	<input type="text" value=""/>	incidenza %**
Indiretti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="text" value="n.d."/>	N.tot. individui /coppie/nidi interferiti temporaneamente
A breve termine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
A lungo termine	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value=""/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value=""/>	incidenza %**	<input type="text" value="n.d."/>	
Permanente/irreversibile	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value=""/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value=""/>	incidenza %**		
<b>Legati alla fase di :</b>							
Cantiere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="text" value="n.d."/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti
Esercizio	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value=""/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value=""/>	incidenza %**	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
Dismissione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**		
Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine delle specie:		<input checked="" type="checkbox"/> Si	<b>Descrivere:</b> Le attività concernenti il taglio piante e apertura pista si svolgono all'esterno del sito Natura 2000 senza alcuna interferenza diretta sui potenziali habitat di specie. A fine lavori verranno ripristinati gli ambienti e cesseranno disturbi di ogni tipo in quanto l'opera è completamente interrata. <i>Podarcis spp.</i> è specie cosmopolita, anche antropofila, adattabile e con ampia diffusione per cui il cantiere temporaneo non costituisce ostacolo o potenziale minaccia o un disturbo tale da poter compromettere la stabilità delle popolazioni.			<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi previsti OdC***
						Potenziati effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:	
<b>Perturbazione di specie</b>		<b><i>Zamenis longissimus</i></b>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi nel sito SDF*		<b>Sintesi</b>	
Specificare se: Individui - Coppie - Nidi: .....						<input type="text" value="n.d."/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti permanentemente
Diretti	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value=""/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value=""/>	incidenza %**	<input type="text" value=""/>	incidenza %**
Indiretti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="text" value="n.d."/>	N.tot. individui /coppie/nidi interferiti temporaneamente
A breve termine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
A lungo termine	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value=""/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value=""/>	incidenza %**	<input type="text" value="n.d."/>	
Permanente/irreversibile	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value=""/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value=""/>	incidenza %**		
<b>Legati alla fase di :</b>							
Cantiere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**	<input type="text" value="n.d."/>	N.tot. Individui/coppie/nidi interferiti
Esercizio	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value=""/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value=""/>	incidenza %**	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**
Dismissione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi interferiti	<input type="text" value="n.d."/>	incidenza %**		
Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine delle specie:		<input checked="" type="checkbox"/> Si	<b>Descrivere:</b> Le attività concernenti il taglio piante e apertura pista si svolgono all'esterno del sito Natura 2000 senza alcuna interferenza diretta sui potenziali habitat di specie. A fine lavori verranno ripristinati gli ambienti e cesseranno disturbi di ogni tipo in quanto l'opera è completamente interrata. <i>Z. longissimus</i> è specie cosmopolita adattabile e con ampia diffusione per cui il cantiere temporaneo non costituisce ostacolo o potenziale minaccia o un disturbo tale da poter compromettere la stabilità delle popolazioni.			<input type="text" value="n.d."/>	n. individui/coppie/nidi previsti OdC***
						Potenziati effetti sul raggiungimento degli Obiettivi di Conservazione:	

\* Superficie habitat riportato o Numero di Individui/coppie/nidi riportati sull'ultimo aggiornamento dello Standard Data Form (SDF)

\*\* Rapporto tra superficie di habitat interferita o numero totale di individui/coppie/nidi perturbati rispetto al valore riportato su SDF

\*\*\* Superficie di habitat o numero di Individui/coppie/nidi previsti dallo specifico Obiettivi di Conservazione (OdC) da raggiungere individuato (se disponibile)

\*\*\*\* Rapporto tra superficie di habitat interferita o numero totale di individui/coppie/nidi perturbati rispetto al valore individuato negli OdC

n.d. non disponibile, dati non indicati nelle SDF

n.a. non applicabile, non è possibile definire il parametro in base alle informazioni e dati scientifici a disposizione

**Effetti sull'integrità del sito/i Natura 2000**Diretti Indiretti A breve termine A lungo termine Permanente/irreversibile **Legati alla fase di :**Cantiere Esercizio Dismissione 

Vengono interferite la struttura e le funzioni specifiche necessarie al mantenimento a lungo termine dell'integrità del sito/i Natura 2000:

Si

**Descrivere in che modo viene perturbata l'integrità del sito/i Natura 2000:**

Le uniche alterazioni potenziali alle componenti abiotiche potrebbero manifestarsi a seguito di perturbazioni indirette, ad esempio per effetto del sollevamento delle polveri in atmosfera.

Le emissioni in atmosfera saranno contenute e limitate alle sole fasi di attività in cantiere. In base alla valutazione delle emissioni potenzialmente generabili dal cantiere è emerso come nessuno degli inquinanti oltrepassi mai la soglia del valore limite della normativa vigente, neppure in prossimità della fonte di emissione. Le possibili interferenze sulle comunità ecologiche di fauna e flora prossime all'area di intervento sono quindi assenti o comunque limitate all'interno dell'area di cantiere (ove, comunque, la vegetazione verrà temporaneamente asportata e non si avrà presenza di fauna selvatica). Gli eventuali disturbi sulle comunità vegetali dovute al sollevamento delle polveri si manifestano entro 30 m dall'area di cantiere; oltre tale misura i livelli di inquinanti in atmosfera scendono a valori tali da non generare alcuna perturbazione o effetti significativi alle componenti ecosistemiche. Si ricorda che la distanza tra la più vicina area di cantiere e il perimetro della ZSC è di 50 m e quindi oltre il livello di allerta per la potenziale ricaduta di polveri sulla vegetazione. Ad ogni modo, anche lungo questa tratta, per abbattere ulteriormente il sollevamento di particolato, è sempre prevista la bagnatura periodica della pista di lavoro in giornate particolarmente secche o ventose. Tali accorgimenti di base consentono di limitare notevolmente il disturbo alla componente aria da parte di inquinanti e polveri.

\* Superficie habitat riportato o Numero di Individui/coppie/nidi riportati sull'ultimo aggiornamento dello Standard Data Form (SDF)

\*\* Rapporto tra superficie di habitat interferita o numero totale di individui/coppie/nidi perturbati rispetto al valore riportato su SDF

\*\*\* Superficie di habitat o numero di Individui/coppie/nidi previsti dallo specifico Obiettivi di Conservazione (OdC) da raggiungere individuato (se disponibile)

\*\*\*\* Rapporto tra superficie di habitat interferita o numero totale di individui/coppie/nidi perturbati rispetto al valore individuato negli OdC