

FORMAT DI SUPPORTO PROPONENTE – SCREENING SPECIFICO  
PROGETTI, INTERVENTI E ATTIVITÀ

**INQUADRAMENTO GENERALE**

Proponente	<input type="checkbox"/>	Ente Pubblico	Den. _____
	<input checked="" type="checkbox"/>	Soggetto Privato	Den. IMPIANTI FALCADE COL MARGHERITA SPA
	<input type="checkbox"/>	Altro	Den. _____
Normativa di riferimento <sup>1</sup>	D.M. del 08.03.1999: "Prescrizioni tecniche speciali per le funivie monofuni con movimento unidirezionale continuo e collegamento permanente dei veicoli"		
Regime amministrativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Autorizzazione ambientale	
	<input type="checkbox"/>	Autorizzazione non ambientale	
	<input type="checkbox"/>	Altro	Tipo atto _____
Soggetto Competente <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	Stato	Den. _____
	<input type="checkbox"/>	Regione	Den. _____
	<input checked="" type="checkbox"/>	Provincia	Den. BELLUNO
	<input type="checkbox"/>	Città Metropolit.	Den. _____
	<input type="checkbox"/>	Comune	Den. _____
	<input type="checkbox"/>	Altro	Den. _____

**DENOMINAZIONE P/I/A**

\_ SEGGIOVIA QUADRIPOSTO AD AMMORSAMENTO DEI VEICOLI "SALINE - LARESEI" SEM183 (1898,00 - 2273,00 m s.l.m.) POTENZIAMENTO PORTATA 2400 p/h

**INQUADRAMENTO TECNICO**

**SEZIONE 1 – LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA E INQUADRAMENTO TERRITORIALE**

Si  sezione sviluppata con allegati  No

**1.1 Inquadramento geografico<sup>3</sup>**

**A) Contesto geografico**

Ambito	<input checked="" type="checkbox"/>	provinciale di Belluno
	<input type="checkbox"/>	provinciale di Padova
	<input type="checkbox"/>	provinciale di Rovigo
	<input type="checkbox"/>	provinciale di Treviso
	<input type="checkbox"/>	metropolitano di Venezia
	<input type="checkbox"/>	provinciale di Verona
	<input type="checkbox"/>	provinciale di Vicenza
	<input type="checkbox"/>	regionale
	<input type="checkbox"/>	extra regionale (compreso il transfrontaliero)

**B) Localizzazione**

Il Progetto è localizzato in Comune di Falcade sui versanti del monte Pradazzo come descritto. e riscontrabile dalle tavole, nello Studio Preliminare Ambientale allegato.

FORMAT DI SUPPORTO PROPONENTE – SCREENING SPECIFICO  
PROGETTI, INTERVENTI E ATTIVITÀ

**1.2 Rete Natura 2000, Aree Naturali Protette e altre aree tutelate**

**A) Rete Natura 2000**

Localizzazione del P/I/A rispetto ai siti della rete Natura 2000 (Siti di Interesse Comunitario, Zone Speciali di Conservazione e Zone di Protezione Speciale), qualificando puntualmente gli eventuali elementi di discontinuità. L'identificazione delle discontinuità è effettuata laddove il P/I/A non risulti ricompreso nella rete Natura 2000.

	Codice Sito	Soggetto Gestore <sup>4</sup>	Localizzazione P/I/A <sup>5</sup>	Elementi di discontinuità <sup>6</sup>	Origine discontinuità <sup>7</sup>	Tipo discontinuità <sup>8</sup>	Descrizione discontinuità <sup>9</sup>
1	IT 323004 3	non presente	esterno non limitrofo	presenti	misti	misti	Valle di Valles SP 25 del Passo Valles
n		.....	.....	.....	.....	.....	.....

**B) Aree Naturali Protette**

Localizzazione del P/I/A rispetto alle Aree Naturali Protette, istituite ai sensi della Legge n. 394 del 6 dicembre 1991 e ricomprese nel VI aggiornamento dell'elenco ufficiale delle aree protette (Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 27 aprile 2010).

NESSUNA

	Codice EUAP <sup>10</sup>	Tipologia Area <sup>11</sup>	Tipologia Soggetto <sup>12</sup>	Localizzazione P/I/A <sup>13</sup>	Denominazione Area
1	.....	.....	.....	.....	.....
n	.....	.....	.....	.....	.....

**C) Altre tipologie di aree naturali tutelate<sup>14</sup>**

Localizzazione del P/I/A rispetto alle altre tipologie di aree naturali tutelate. Andranno esplicitati gli eventuali vincoli che risultano attinenti con l'argomento trattato dal P/I/A.

NESSUNA

	Tipologia Area <sup>15</sup>	Tipologia Soggetto <sup>16</sup>	Denominazione Area	Localizzazione P/I/A <sup>17</sup>	Atto istitutivo <sup>18</sup>	Vincoli <sup>19</sup>
1	.....	.....	.....	.....	.....	
n	.....	.....	.....	.....	.....	

**SEZIONE 2 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/I/A**

Si  sezione sviluppata con allegati  No

**2.1 Descrizione del P/I/A**

**A) Illustrazione dei contenuti del P/I/A**

Breve illustrazione dei contenuti del P/I/A esplicitando, ove pertinente, le opere (strutturali e provvisorie) e le lavorazioni previste, le caratteristiche dimensionali delle medesime, anche rispetto alle occupazioni connesse alla cantierizzazione e all'accessibilità, le necessità di infrastrutture e/o sottoservizi, le modalità operative e i mezzi

FORMAT DI SUPPORTO PROPONENTE – SCREENING SPECIFICO  
PROGETTI, INTERVENTI E ATTIVITÀ

*impiegati, il cronoprogramma, la fase di esercizio, di manutenzione e dismissione. Andranno descritte anche le eventuali misure precauzionali (diverse dalle Condizioni d'Obbligo di cui alla sottosezione 4.1).*

Il progetto in oggetto, riguardante la seggiovia Saline – Laresei, localizzato in area esterna alla Rete Natura 2000, consiste nell'aumento di portata dell'impianto, fermo restando tutte le opere civili, di linea e tutte le opere elettromeccaniche, prevedendo l'inserimento di ulteriori 9 veicoli in linea, passando quindi dai 92 veicoli attuali ai 101, ed in termini di portata da 2190 P/h a 2400 P/h.

L'intervento proposto è dettato dall'aumento di traffico registrato nelle ultime stagioni invernali sull'impianto in oggetto, anche alla luce degli interventi effettuati di sistemazione e ampliamento delle piste all'interno della ski area.

**B) Composizione del P/I/A**

*Non si riscontrano fasi/lavorazioni del seguente progetto derivanti da altri piani, programmi o progetti.*

**C) Possibili interazioni del P/I/A**

*Non si riscontra alcuna possibile interazione con altri piani e programmi vigenti.*

**2.2 Decodifica del P/I/A**

**A) Interferenze proprie del P/I/A**

Il progetto oggetto di questa valutazione non comporta alcuna modifica o interferenza significative sugli habitat e specie di interesse comunitario.

**B) Interazione sinergica e/o cumulativa**

Non si riscontrano altri progetti o piani vigenti, con i quali vi possa sussistere un'interferenza.

**C) Contesto territoriale/ambientale coinvolto dal P/I/A**

La seggiovia Saline – Laresei è situata al margine sudovest del comprensorio "Skiarea San Pellegrino", nel Comune di Falcade, provincia di Belluno.

In particolare, essa interessa il versante sudorientale del monte Pradazzo. La stazione di valle è situata, a quota 1898, nei pressi del passo di Valles in località "La Sussistenza", la stazione di monte a quota 2273 m slm si trova presso la cima del monte stesso. Il contesto ambientale è ascrivibile ad una prateria alpina d'alta quota.

**D) Modifiche territoriali/ambientali e/o fenomeni di disturbo**

La seggiovia Saline – Laresei, oggetto del presente progetto, è localizzato in un'area piuttosto antropizzata sia per la presenza del comprensorio sciistico e degli impianti e delle strutture ricettive utilizzate anche in estate. Per questo motivo si ritiene che, comparando la condizione originale con quella attesa con l'attuazione di ciascuna fase/lavorazione del progetto, non sussistano modifiche territoriali ed ambientali, che possano in qual modo generare fenomeni di disturbo per gli habitat e le specie più sensibili.

**SEZIONE 3 – CONSERVAZIONE RETE NATURA 2000**

Si

sezione sviluppata con allegati

No

FORMAT DI SUPPORTO PROPONENTE – SCREENING SPECIFICO  
PROGETTI, INTERVENTI E ATTIVITÀ

**3.1 Basi informative**

**A) Fonti ordinarie**

Dettaglio delle basi informative consultate per le verifiche sul sito/i della rete Natura 2000 rispetto a: Formulario Standard (SDF), Piano di Gestione (PdG), Cartografia Regionale degli Habitat (CRH), Cartografia Regionale delle Specie (CRS).

	Codice Sito	SDF <sup>20</sup>	PdG <sup>21</sup>	CRH <sup>22</sup>	CRS <sup>23</sup>	Osservazioni <sup>24</sup>
1	IT 3230043	12/02/2024	ASSENTE	1066/2007	2200/2014	.....
n	IT.....	.....	.....	.....	.....	.....

**B) Altre fonti**

Elenco delle basi informative consultate per le verifiche sul sito della rete Natura 2000, ulteriori a quelle riportate nella precedente sottosezione, al fine di precisare meglio le condizioni di riferimento per l'integrità del sito della rete Natura 2000 ovvero degli habitat e specie di interesse comunitario.

NON E' STATO NECESSARIO L'APPROFONDIMENTO SU ALTRE FONTI

	Argomento <sup>25</sup>	Base Informativa <sup>26</sup>
1	.....	.....
n	.....	.....

**3.2 Habitat di interesse comunitario e specie di interesse comunitario**

**A) Elenco**

Elenco degli habitat e delle specie di interesse comunitario del sito della rete Natura 2000 identificato/i e dei territori esterni strettamente connessi, ricompresi nella zona in cui si manifesta l'interferenza del P/I/A.

Di seguito si riportano gli habitat e le specie di interesse comunitario del Sito della rete Natura 2000. Nonostante ciò, preme sottolineare come il progetto ricada nel territorio esterno e non limitrofo al Sito, ove si esclude la presenza, se non saltuaria, di specie di interesse comunitario, per tale ragione si può affermare come non sussista alcuna interferenza significativa del progetto.

	Codice Sito	Codice Habitat Specie	Denominazione	Presenza <sup>27</sup>	Conservazione <sup>28</sup>
1	IT3230043	4060	Lande alpine e boreali	Non presente	A
2	IT3230043	8120	Ghiaioni calcarei e scistocalcarei montani e alpini (Thlaspietea rotundifolii)	Non presente	A
3	IT3230043	9420	Foreste alpine di Larix decidua e/o Pinus cembra	Non presente	A
4	IT3230043	4080	Boscaglie subartiche di Salix spp.	Non presente	A

FORMAT DI SUPPORTO PROPONENTE – SCREENING SPECIFICO  
PROGETTI, INTERVENTI E ATTIVITÀ

5	IT32 3004 3	6170	Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine	Non presente	B
6	IT32 3004 3	8210	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica	Non presente	A
7	IT32 3004 3	9410	Foreste acidofile montane e alpine di Picea (Vaccinio- Piceetea)	Non presente	B
8	IT32 3004 3	8220	Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica	Non presente	A
9	IT32 3004 3	A713	Lagopus muta helvetica	Non presente	A
10	IT32 3004 3	A108	Tetrao urogallus	Non presente	A
11	IT32 3004 3	A091	Aquila chrysaetos	Non presente	A
12	IT32 3004 3	A104	Bonasia bonasia	Non presente	A
13	IT32 3004 3	A234	Picus canus	Non presente	B
14	IT32 3004 3	A072	Pernis apivorus	Non presente	C
15	IT32 3004 3	A236	Dryocopus martius	Non presente	A
16	IT32 3004 3	A217	Glaucidium passerinum	Non presente	B

**B) Relazione con i fattori d'incidenza**

Non sono stati identificati fattori d'incidenza rispetto agli habitat e alle specie di interesse comunitario.

**C) Descrizione dell'incidenza**

Il progetto consiste nell'inserire 9 veicoli in linea su un impianto a fune, situato in area esterna alla Rete Natura 2000, in aggiunta agli attuali 92, fermo restando tutte le opere civili e impiantistiche. Considerando che l'area in

FORMAT DI SUPPORTO PROPONENTE – SCREENING SPECIFICO  
PROGETTI, INTERVENTI E ATTIVITÀ

cui è localizzato l'impianto è antropizzata e non è frequentata, se non saltuariamente e sporadicamente, da specie di interesse comunitario, si ritiene che non sussista alcuna incidenza significativa.

**3.3 Obiettivi di conservazione**

*Verifica della capacità del P/I/A di garantire il rispetto degli obiettivi di conservazione previsti per gli habitat e per le specie di interesse comunitario del sito/i della rete Natura 2000, presenti nella sottosezione 3.2.A.*

	Codice Sito	Codice Habitat Specie	Obiettivo di conservazione <sup>29</sup>	Influenza P/I/A <sup>30</sup>	Motivazione <sup>31</sup>	Adozione C.O. <sup>32</sup>
1	IT3 230 043	4060	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
2	IT3 230 043	8120	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
3	IT3 230 043	9420	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
4	IT3 230 043	4080	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
5	IT3 230 043	6170	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
6	IT3 230 043	8210	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
7	IT3 230 043	9410	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
8	IT3 230 043	8220	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
9	IT3 230 043	A713	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No

FORMAT DI SUPPORTO PROPONENTE – SCREENING SPECIFICO  
PROGETTI, INTERVENTI E ATTIVITÀ

10	IT3 230 043	A108	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
11	IT3 230 043	A091	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
12	IT3 230 043	A104	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
13	IT3 230 043	A234	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
14	IT3 230 043	A072	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
15	IT3 230 043	A236	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No
16	IT3 230 043	A217	Mantenimento di uno stato soddisfacente di conservazione dell'habitat/specie	Neutra	Il progetto in oggetto non coinvolge l'habitat/specie e non presenta interferenze	No

### 3.4 Misure di conservazione e piano di gestione

*Verifica della coerenza del P/I/A rispetto alle misure di conservazione. La verifica di coerenza è finalizzata ad escludere possibili situazioni di contrasto, con specifico riguardo ai divieti e agli obblighi. Elencare solo le misure ritenute pertinenti con le caratteristiche del P/I/A, rispetto agli habitat e alle specie di interesse comunitario identificati ovvero ai siti della rete Natura 2000 coinvolti.*

Il progetto in oggetto, localizzato in territorio esterno e non limitrofo al Sito della rete Natura 2000, non presenta influenze, interferenze o situazioni di contrasto rispetto agli habitat e alle specie di interesse comunitario, nonché agli obiettivi di conservazione. Non si riscontrano habitat o specie coinvolte nelle fasi di lavorazione/esecuzione del progetto; pertanto, non vi sono misure di conservazione pertinenti con le caratteristiche del progetto, tali da essere riportate.

	Fonte <sup>33</sup>	Atto	Riferimento <sup>34</sup>	Misura <sup>35</sup>	Fase/Lavorazione P/I/A	Coerenza <sup>36</sup>	Motivazione <sup>37</sup>
1	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
n	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

FORMAT DI SUPPORTO PROPONENTE – SCREENING SPECIFICO  
PROGETTI, INTERVENTI E ATTIVITÀ

**SEZIONE 4 – CONDIZIONI D’OBBLIGO**

Sì  sezione sviluppata con allegati  No

**4.1 Condizioni d’Obbligo**

*Individuazione delle eventuali Condizioni d’Obbligo (C.O.) in relazione alle modifiche territoriali/ambientali o ai fenomeni di disturbo conseguenti all’esecuzione del P/I/A, con riferimento agli habitat e alle specie di interesse comunitario che ne possono beneficiare. Per ciascuna Condizione d’Obbligo andrà motivata la scelta rispetto al target (habitat o specie di interesse comunitario) e andranno fornite anche le seguenti informazioni: modalità di applicazione<sup>38</sup>, benefici attesi<sup>39</sup>, stato dello sviluppo<sup>40</sup>.*

*Per le Condizioni d’Obbligo già sviluppate negli elaborati del P/I/A, andrà compilato quanto previsto nella sezione 5, indicando i relativi riferimenti agli elaborati da allegare.*

NON SONO NECESSARIE CONDIZIONI D’OBBLIGO

**SEZIONE 5 – ALLEGATI**

*Elenco degli elaborati contenenti l’informazione aggiuntiva, anche con riguardo agli elaborati del P/I/A (relazione tecnico-illustrativa, relazioni specialistiche, tavole, ecc.), o gli approfondimenti, compresi i riscontri all’eventuale richiesta di integrazione non sviluppabili nel Format di Supporto Proponente, che sono forniti a completamento delle sezioni precedenti. L’elaborato, o suo estratto, dovrà essere allegato alla domanda di valutazione preliminare.*

	Argomento	Titolo elaborato	Denominazione File	Riferimenti <sup>41</sup>
1	Localizzazione	Corografia	1_Corografia	Pag 1/1
2	Localizzazione	Planimetria catastale	2_Planimetria_catastale	Pag 1/1
3	Descrizione del progetto	Planimetria flussi	3_Planimetria_flussi	Pag 1/1
4	Descrizione del progetto	Relazione illustrativa	4_Relazione_illustrativa	Intero documento
5	Descrizione del progetto	Verifica compatibilità e interdipendenza degli impianti e delle piste	5_Verifica_compatibilità_i mpianti_piste	Intero documento
6	Localizzazione – descrizione progetto - Aspetti ambientali	Studio Preliminare Ambientale	6_SPA	Intero documento

**Luogo e Data**

**Domegge di Cadore 11/06/2025**

**Sottoscrittore<sup>42</sup>**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

FORMAT DI SUPPORTO PROPONENTE – SCREENING SPECIFICO  
PROGETTI, INTERVENTI E ATTIVITÀ

- 
- <sup>1</sup> Indicare la normativa di riferimento del P/I/A.
- <sup>2</sup> Riportare il soggetto competente al rilascio dell'autorizzazione o di altro titolo abilitativo equivalente.
- <sup>3</sup> Fornire, per la localizzazione geografica, specifica cartografia vettoriale (geodatabase) del P/I/A finalizzata all'individuazione di ciascuno degli ambiti di esecuzione del P/I/A. Saranno quindi utilizzate primitive geometriche areali congrue rispetto alla scala adottata, topologicamente corrette. Gli attributi del geodatabase devono risultare sufficienti a qualificare l'oggetto geometrico in relazione agli elementi identificativi utilizzati nel format di supporto Proponente – Screening Specifico.
- <sup>4</sup> Indicare l'eventuale presenza del Soggetto Gestore del Sito. Riportare uno dei seguenti: Presente, Non presente.
- <sup>5</sup> Esplicitare la localizzazione del P/I/A rispetto al sito della rete Natura 2000. Riportare uno dei seguenti: Interno (Totalmente), Interno (Parzialmente), Esterno (Limitrofo), Esterno (Non Limitrofo).
- <sup>6</sup> Ricontrare la presenza di elementi di discontinuità che complessivamente costituiscono barriere fisiche di origine naturale o antropica tra la localizzazione del P/I/A e il Sito, laddove esterno. Riportare uno dei seguenti: Presente, Non Presente.
- <sup>7</sup> Indicare se l'origine della discontinuità è conseguente ad aspetti naturali, artificiali o entrambi. Riportare uno dei seguenti: Naturale, Artificiale, Misto.
- <sup>8</sup> Indicare se la discontinuità è prevalentemente strutturale, funzionale o entrambe. Riportare uno dei seguenti: Strutturale, Funzionale, Misto.
- <sup>9</sup> Riportare gli elementi essenziali per descrivere nel dettaglio la discontinuità identificata.
- <sup>10</sup> Riportare il codice EUAP indicato nel VI aggiornamento dell'elenco ufficiale delle Aree Naturali Protette.
- <sup>11</sup> Indicare la tipologia di Area Naturale Protetta. Riportare uno dei seguenti: Parco, Riserva.
- <sup>12</sup> Indicare la tipologia del Soggetto competente alla gestione dell'Area Naturale Protetta. Riportare uno dei seguenti: Statale, Regionale.
- <sup>13</sup> Esplicitare la localizzazione del P/I/A rispetto all'Area Naturale Protetta. Riportare uno dei seguenti: Interno (Totalmente), Interno (Parzialmente), Esterno (Limitrofo), Esterno (Non Limitrofo).
- <sup>14</sup> Laddove il perimetro, in formato vettoriale, non sia presente tra le risorse del Geoportale della Regione del Veneto, riportare l'URL dove reperire tale perimetro ovvero allegare specifica corografia. Per ciascuna di queste qualificare altresì la localizzazione rispetto ai siti della rete Natura 2000.
- <sup>15</sup> Indicare la tipologia delle altre aree tutelate (es. Ramsar, MAB UNESCO, Parco/Riserva di interesse Locale, ...).
- <sup>16</sup> Identificare il soggetto a cui è assegnata la gestione dell'area. Riportare uno dei seguenti: Statale, Regionale, Comunale, Altro.
- <sup>17</sup> Esplicitare la localizzazione del P/I/A rispetto alle altre tipologie di aree naturali tutelate. Riportare uno dei seguenti: Interno (Totalmente), Interno (Parzialmente), Esterno (Limitrofo), Esterno (Non Limitrofo).
- <sup>18</sup> Riportare i riferimenti dell'atto istitutivo dell'area tutelata.
- <sup>19</sup> Indicare la presenza di eventuali vincoli che risultano attinenti con il P/I/A. Riportare uno dei seguenti: Presente, Non presente.
- <sup>20</sup> Riportare la data di aggiornamento della scheda Formulario Standard consultata.
- <sup>21</sup> Riportare gli estremi dell'atto di approvazione del Piano di Gestione consultato. La notazione deve riportare l'acronimo del tipo di atto, seguito dal numero e dall'anno (es. DCR\_15/2018).
- <sup>22</sup> Riportare gli estremi dell'atto della Cartografia degli Habitat consultata. Trattandosi di deliberazioni della Giunta Regionale, venga utilizzata la notazione numero/anno (es. 920/2023).
- <sup>23</sup> Riportare gli estremi dell'atto della Cartografia delle Specie consultata. Trattandosi di deliberazioni della Giunta Regionale, venga utilizzata la notazione numero/anno (es. 2200/2014).
- <sup>24</sup> Evidenziare i limiti nell'utilizzo della/e base/i informativa/e rispetto al livello di analisi richieste in funzione delle caratteristiche del P/I/A. Laddove non presenti, riportare: Adeguate.
- <sup>25</sup> Classificare l'ulteriore base informativa rispetto al principale argomento in esso trattato. Riportare uno dei seguenti: Habitat, Habitat di specie, Specie, Sito.
- <sup>26</sup> Descrivere sinteticamente i contenuti dell'ulteriore base informativa.
- <sup>27</sup> Esplicitare la presenza dell'habitat o della specie di interesse comunitario rispetto alla localizzazione delle interferenze del P/I/A. Riportare uno dei seguenti: Presente, Non presente.
- <sup>28</sup> Identificare il livello di conservazione dell'habitat o della specie di interesse comunitario riconosciute presenti, sulla base delle informazioni desumibili dal Formulario Standard (SDF) e dal report ex art. 17 della Direttiva "Habitat" (RDH) o dal report ex art. 12 della Direttiva "Uccelli" (RDU). Riportare uno dei seguenti: Critico, Non Critico, Non Pertinente.
- <sup>29</sup> Riportare separatamente ciascun obiettivo di conservazione fissato per l'habitat o la specie di interesse comunitario del sito della rete Natura 2000.
- <sup>30</sup> Indentificare l'influenza determinata dal P/I/A nel raggiungimento degli obiettivi di conservazione previsti per gli habitat e le specie di interesse comunitario del sito della rete Natura 2000, quale ulteriore componente dell'integrità del sito (che necessariamente tiene conto dei processi e dei fattori ecologici che sostengono la presenza a lungo termine degli habitat e delle specie di interesse comunitario). Riportare uno dei seguenti: Positiva, Negativa, Neutra.

FORMAT DI SUPPORTO PROPONENTE – SCREENING SPECIFICO  
PROGETTI, INTERVENTI E ATTIVITÀ

---

- <sup>31</sup> Fornire la motivazione sull'influenza determinata dal P/I/A nel raggiungimento degli obiettivi di conservazione previsti per gli habitat e le specie di interesse comunitario del sito della rete Natura 2000.
- <sup>32</sup> Indicare la necessità di ricorrere a Condizioni d'Obbligo per garantire il raggiungimento degli obiettivi di conservazione previsti per il sito della rete Natura 2000. Riportare uno dei seguenti: Sì, No.
- <sup>33</sup> Distinguere la fonte tra Misure di Conservazione (MdC) e Piano di Gestione (PdG). Riportare uno dei seguenti: MdC, PdG, Altro.
- <sup>34</sup> Indicare il riferimento all'allegato o ad altro documento in cui è riportata la misura di conservazione.
- <sup>35</sup> Indicare, ove presente, il codice identificativo della misura ovvero l'articolo con il relativo comma. Ogni comma va trattato separatamente.
- <sup>36</sup> Indicare la coerenza del P/I/A rispetto alla misura di conservazione. Riportare uno dei seguenti: Coerente, Non coerente.
- <sup>37</sup> Fornire le motivazioni della coerenza/non coerenza del P/I/A rispetto alla misura di conservazione.
- <sup>38</sup> Descrivere la modalità di applicazione della Condizione d'Obbligo nell'esecuzione del P/I/A.
- <sup>39</sup> Descrivere i benefici attesi dall'applicazione della Condizione d'Obbligo identificata rispetto al contesto territoriale/ambientale interessato dal P/I/A.
- <sup>40</sup> Indicare lo stato dello sviluppo della Condizione d'Obbligo all'interno degli elaborati di P/I/A. Riportare uno dei seguenti: Sviluppata, Non Sviluppata.
- <sup>41</sup> Riportare i riferimenti al capitolo, al paragrafo ovvero alla pagina dell'elaborato richiamato per gli approfondimenti.
- <sup>42</sup> Il Format di Supporto Proponente deve essere sottoscritto e firmato ai sensi del regolamento attuativo in materia di VINCA. Laddove il Proponente non provvedesse alla sottoscrizione del Format Proponente con firma elettronica digitale ai sensi del D.Lgs n. 82/2005 e ss.mm.ii. e del D.P.C.M. del 22 febbraio 2013, dovrà fornire in allegato al Format Proponente copia digitale (in formato PDF/A), non autenticata, di un documento d'identità ai sensi dell'art. 38 del DPR 445/2000 ss.mm.ii.