

**FORMAT DI SUPPORTO SCREENING DI V.INC.A per Piani/Programmi/Progetti/Interventi/Attività –
 PROPONENTE****

Oggetto P/P/P/I/A:

Progetto Definitivo per la costruzione del nuovo tracciato della SS195 “Sulcitana” nel tratto che ricade nei comuni di Assemmini (CA) e Capoterra (CA) inserito nel tratto Cagliari-Pula e definito come “Opera Connessa NORD”.

(L’infrastruttura prevede la creazione di un nuovo collegamento che parte dallo svincolo al km11 della SP2, percorre la Dorsale Casic in località Macchiareddu, si ricollega al lotto denominato “Opera Connessa SUD” (in fase di costruzione) in corrispondenza dello svincolo Inceneritore-Dorsale Casic e di qui arriva fino allo svincolo esistente Su Loi-Villa d’Orri ed attraverso il tracciato già realizzato si collega alla SS195 nei pressi di Pula.)

- Piano/Programma (definizione di cui all’art. 5, comma 1, lett e) del D.lgs. 152/06)
 Progetto/intervento (definizione di cui all’art. 5, comma 1, lett g) del D.lgs. 152/06)

Il progetto/intervento ricade nelle tipologie di cui agli Allegati II, II bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

- Sì, indicare quale tipologia: Allegato II - Progetti di competenza statale, punto 10
 No

Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?

- Sì, indicare quali risorse: Fondi FSC 2014-2016
 No

Il progetto/intervento è un'opera pubblica?

- Sì
 No

Attività (qualsiasi attività umana non rientrante nella definizione di progetto/intervento che possa avere relazione o interferenza con l'ecosistema naturale)

PROPOSTE PRE-VALUTATE (VERIFICA DI CORRISPONDENZA)

Tipologia P/P/P/I/A:	<input type="checkbox"/> <i>Piani faunistici/piani ittici</i> <input type="checkbox"/> <i>Calendari venatori/ittici</i> <input type="checkbox"/> <i>Piani urbanistici/paesaggistici</i> <input type="checkbox"/> <i>Piani energetici/infrastrutturali</i> <input type="checkbox"/> <i>Altri piani o programmi.....</i> <input type="checkbox"/> <i>Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001</i> <input type="checkbox"/> <i>Realizzazione ex novo di strutture ed edifici</i> <input type="checkbox"/> <i>Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti</i> <input type="checkbox"/> <i>Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua</i> <input type="checkbox"/> <i>Attività agricole</i> <input type="checkbox"/> <i>Attività forestali</i> <input type="checkbox"/> <i>Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc.</i> <input type="checkbox"/> <i>Altro (specificare)</i>
----------------------	--

Proponente:	...ANAS S.p.A.....
-------------	--------------------

SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Regione: Sardegna Comune: Cagliari, Assemini, Capoterra, Sarroch, Villa San Pietro e Pula Prov.: (Ca) Località/Frazione: Indirizzo:	<i>Contesto localizzativo</i> <input type="checkbox"/> Centro urbano <input checked="" type="checkbox"/> Zona periurbana <input checked="" type="checkbox"/> Aree agricole <input checked="" type="checkbox"/> Aree industriali <input checked="" type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/>
---	--

Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i>	Capoterra	Fogli	2-3	
	Assemini		55-57-60-61	

Coordinate geografiche: <i>(se utili e necessarie)</i>	LAT.	39°	12'	20,71"	N	
	S.R.:	LONG.	9°	00'	06,45"	E

Nel caso di **Piano o Programma**, descrivere area di influenza e attuazione e tutte le altre informazioni pertinenti:

.....

.....

SEZIONE 2 – LOCALIZZAZIONE P/P/P/I/A IN RELAZIONE AI SITI NATURA 2000

SITI NATURA 2000			
SIC	cod.	IT _ _ _ _ _	<i>denominazione</i>

		IT _____	
		IT _____	
ZSC	cod.	IT _____	denominazione
		IT B040023	Stagno di Cagliari, Saline di Macchiareddu, Laguna di Santa Gilla
		IT _____	
ZPS	cod.	IT _____	denominazione
		IT _____	
		IT _____	

E' stata presa visione degli Obiettivi di Conservazione, delle Misure di Conservazione, e/o del Piano di Gestione e delle Condizioni d'Obbligo eventualmente definite del Sito/i Natura 2000 ? Si No

Citare, l'atto consultato: Piano di gestione della ZSC IT B040023 Stagno di Cagliari, Saline di Macchiareddu, Laguna di Santa Gilla. Maggio 2020

<p>2.1 - Il P/P/P/I/A interessa aree naturali protette nazionali o regionali?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>	<p>Aree Protette ai sensi della Legge 394/91: EUAP _____</p> <p>.....</p> <p>Eventuale nulla osta/autorizzazione/parere rilasciato dell'Ente Gestore dell'Area Protetta (se disponibile e già rilasciato):</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	---

2.2 - Per P/P/P/I/A esterni ai siti Natura 2000:

- Sito cod. IT B040023 distanza dal sito: 30 (metri)
- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: (metri)
- Sito cod. IT _____ distanza dal sito: (metri)

Tra i siti Natura 2000 indicati e l'area interessata dal P/P/P/I/A, sono presenti elementi di discontinuità o barriere fisiche di origine naturale o antropica (es. diversi reticoli idrografici, centri abitati, infrastrutture ferroviarie o stradali, zone industriali, etc.)??

Si No

Descrivere: Zone industriali, zone agricole, zone abitate

SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE

Si richiede di avviare la procedura di Verifica di Corrispondenza per P/P/P/I/A pre-valutati?

Si No

Se, Sì, il presentare il Format alla sola Autorità competente al rilascio dell'autorizzazione finale del P/P/P/I/A, e compilare elementi sottostanti. Se No si richiede di avviare screening specifico.

PRE-VALUTAZIONI – per proposte già assoggettate a screening di incidenza

PROPOSTE PRE-VALUTATE:

Si dichiara, assumendosi ogni responsabilità, che il piano/progetto/intervento/attività rientra ed è conforme a quelli già **pre-valutati** da parte dell'Autorità competente per la Valutazione di Incidenza, e pertanto non si richiede l'avvio di uno screening di incidenza specifico?

(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l'avvio di screening specifico)

- SI
- NO

Se, Sì, esplicitare in modo chiaro e completo il riferimento all'Atto di pre-valutazione nell'ambito del quale il P/P/P/I/A rientra nelle tipologie assoggettate positivamente a screening di incidenza da parte dell'Autorità competente per la V.Inc.A:

.....

.....

.....

.....

SEZIONE 4 – DESCRIZIONE E DECODIFICA DEL P/P/P/I/A DA ASSOGGETTARE A SCREENING

RELAZIONE DESCRITTIVA DETTAGLIATA DEL P/P/P/I/A

(n.b.: nel caso fare direttamente riferimento agli elaborati e la documentazione presentati dal proponente)

T00EG00GENRE01_A - RELAZIONE GENERALE ILLUSTRATIVA

T00EG00GENRE02_A - RELAZIONE TECNICA GENERALE

Contributo sulla componente biodiversità nell'ambito del SIA, relativo al *Progetto Definitivo "S.S.195 "SULCITANA" Tratto Cagliari -Pula. Opera Connessa NORD"*:

T00IA02AMBRE01_A RELAZIONE SULLE MOTIVAZIONI DELL'INTERVENTO E SCENARIO DI BASE

T00IA55AMBRE01_A RELAZIONE DI ANALISI DEGLI IMPATTI E INDIVIDUAZIONE DELLE AZIONI

T00IA31AMBCT01_A CARTA DELLA VEGETAZIONE REALE

T00IA32AMBCT01_A CARTA DELLE UNITÀ ECOSISTEMICHE E RETI ECOLOGICHE

T00IA33AMBCT01_A CARTA DELL'IDONEITÀ AMBIENTALE

T00IA34AMBCT01_A CARTA SITI NATURA 2000 E AREE PROTETTE

T00IA35AMBCT01_A CARTA DEGLI HABITAT

T00IA36AMBCT01_A CARTA DISTRIBUZIONE DELLE SPECIE ANIMALI DI INTERESSE COMUNITARIO (1 DI 5)

T00IA36AMBCT02_A CARTA DISTRIBUZIONE DELLE SPECIE ANIMALI DI INTERESSE COMUNITARIO (2 DI 5)

T00IA36AMBCT03_A CARTA DISTRIBUZIONE DELLE SPECIE ANIMALI DI INTERESSE COMUNITARIO (3 DI 5)

T00IA36AMBCT04_A CARTA DISTRIBUZIONE DELLE SPECIE ANIMALI DI INTERESSE COMUNITARIO (4 DI 5)

T00IA36AMBCT05_A CARTA DISTRIBUZIONE DELLE SPECIE ANIMALI DI INTERESSE COMUNITARIO (5 DI 5)

4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata

(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

- File vettoriali/shape della localizzazione dell’P/P/P/I/A
- Carta zonizzazione di Piano/Programma
- Relazione di Piano/Programma
- Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere
- Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere
- Documentazione fotografica *ante operam*

- Eventuali studi ambientali disponibili
- Altri elaborati tecnici: *Elaborati relativi alla cantierizzazione dell’opera, compreso il cronoprogramma lavori*
- Altri elaborati tecnici:
- Altri elaborati tecnici:
- Altro:
- Altro:

4.2 - CONDIZIONI D’OBBLIGO

(n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)

Se, **Si**, il proponente si assume la piena responsabilità dell’attuazione delle Condizioni d’Obbligo riportate nella proposta.

Condizioni d’obbligo rispettate:

-
-
-
-
-
-

Il P/P/P/I/A è stato elaborato ed è conforme al rispetto della **Condizioni d’Obbligo?**

- Si
- No

Riferimento all’Atto di individuazione delle Condizioni d’Obbligo:
.....
.....

Se, **No**, perché:

.....
.....
.....
.....

SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA’

(compilare solo parti pertinenti)

E’ prevista trasformazione di uso del suolo?

SI

NO

PERMANENTE

TEMPORANEA

Se, **Si**, cosa è previsto:

Ampliamento della piattaforma stradale dal lato opposto a quello del Sito Natura 2000. Il resto del tracciato è in variante, allontanandosi ulteriormente dal Sito Natura 2000

Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO
Se, Si , cosa è previsto: Principalmente movimenti di terra per la realizzazione di rilevati stradali.		Se, Si , cosa è previsto:	
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO		Se, Si , cosa è previsto: ... È prevista l'installazione di un cantiere base, cinque cantieri operativi presso le principali opere ed un'area di stoccaggio, ossia: CB01 Cantiere Base CO01 Cantiere Operativo (Attraversamento fascio tubiero) CO02 Cantiere Operativo (Sottopasso Dorsale CASIC) CO03 Cantiere Operativo (Deviazione Fosso IMBOI) CO04 Cantiere Operativo (Svincolo Capoterra – CASIC) CO05 Cantiere Operativo (Scavalco fascio tubiero) AS01 Area di Stoccaggio	
È necessaria l'apertura o la sistemazione di piste di accesso all'area?	<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Le piste verranno ripristinate a fine dei lavori/attività?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
Se, Si , cosa è previsto:		Se, Si , cosa è previsto:	
È previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale? <input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No		Se, Si , descrivere:	
Specie vegetali	È previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali? <input checked="" type="checkbox"/> SI	Se, SI , descrivere: le opere prevedono l'abbattimento in misura minima di vegetazione arborea o arbustiva (Ceratonia siliqua, Pistacia lentiscus)	

	<input type="checkbox"/> NO	
<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie vegetali alloctone e le attività di controllo delle stesse (es. eradicazione)?</p> <p style="text-align: center;"> <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO </p>	<p>Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?</p> <p style="text-align: center;"> <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO </p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>MS01 – Inerbimenti di scarpate mediante idrosemina: Prevede che tutte le scarpate di rilevati e trincee che vengono a determinarsi per effetto dell'intervento siano comunque soggette ad inerbimento mediante idrosemina, utilizzando una miscela di sementi adatta al contesto ecologico locale;</p> <p>MB01 - Ripristino fascia ripariale e invito faunistico: interventi finalizzati a creare inviti all'attraversamento in corrispondenza di tombini idraulici previsti da progetto e idonei a tale utilizzo per dimensioni, forma e assenza di ostacoli;</p> <p>MP1 - Filare arboreo: intervento che viene utilizzato in casi in cui si ritiene necessario mascheramento percettivo e una ridotta occupazione di suolo (una fascia di 4 m circa), ad esempio in corrispondenza di muri di sostegno;</p> <p>MP1b - Filare arbustivo: intervento in corrispondenza dello svincolo e dell'impianto fotovoltaico, al fine di ridurre l'impatto percettivo per le viste da altezza terra. Si prevede l'utilizzo di arbusti in filare</p> <p>MP2 - Filare arboreo-arbustivo: simile al precedente, viene previsto nei casi in cui si ritiene opportuno un mascheramento percettivo più consistente e di maggiore ampiezza (circa 5-6 m.). Nel caso in esame, inoltre, tale intervento viene anche utilizzato per creare uno schermo tra la nuova infrastruttura e l'area protetta costituita dal sito di interesse comunitario ITB040023 - Stagno di Cagliari, saline di Macchiarreddu, laguna di S.ta Gilla tra le progr. 6+750 e 7+350 c.ca, anche al fine di proteggere l'avifauna;</p> <p>MP3 - Sistemazione ornamentale di aree intercluse: tipologia di intervento è destinata principalmente al recupero paesaggistico delle aree intercluse che si vengono a creare per effetto della realizzazione della nuova infrastruttura e per l'adeguamento di</p>	

quelle esistenti. Si tratta di interventi ornamentali che prevedono l'introduzione di macchie arboree e arbustive ad impianto casuale, che solo nel caso delle aree di svincolo vengono organizzate secondo geometrie che vanno a ricalcare quelle degli svincoli stessi;

MP4 - Rinaturalizzazione dei tratti stradali in dismissione:

intervento si attua prioritariamente attraverso la demolizione della sovrastruttura stradale preesistente ed il ripristino della condizione di naturalità del suolo attraverso il riporto di terra vegetale e l'inerbimento,

INTERVENTI DI RECUPERO DELLE AREE DI CANTIERE A FINE LAVORI:

- **Mc01.1 - Recupero dell'uso agricolo**, che si attua in tutte le aree precedentemente adibite allo stesso scopo e che prevede l'aratura ed erpicatura superficiale al fine di creare le precondizioni per il ripristino della fertilità del suolo, e il riporto del terreno vegetale di scotico precedentemente accantonato
- **Mc01.2 - Ripristino**, che viene previsto in corrispondenza delle aree attualmente incolte. Per queste aree si prevede una sistemazione finale con inerbimento al fine di ricostruire la coltre erbacea preesistente all'intervento.

Indicare le specie interessate:

Salix purpurea (salice rosso), Cornus sanguinea (sanguinella), Prunus spinosa (prungolo selvatico), Myrtus communis (mirto), Crataegus monogyna (biancospino), Rosmarinus officinalis (rosmarino), Juniperus oxycedrus (ginepro coccolone), Viburnum tinus (viburno), Pistacia lentiscus (lentisco), Quercus Ilex (Leccio) e Quercus Suber (Sughera), Olea oleaster (olivastro); Pyrus spinosa (perastro)... Ceratonia siliqua (Carrubo)

Nello specifico:

MB01 - Ripristino fascia ripariale e invito faunistico: Salix purpurea (salice rosso), Cornus sanguinea (sanguinella), Prunus spinosa (prungolo selvatico).

MP1 - Filare arboreo: Si prevede l'utilizzo di specie di Quercus Ilex (Leccio) e Quercus Suber (Sughera) disposte su filare rettilineo.

MP1B - Filare arbustivo: Si prevede l'utilizzo di arbusti Myrtus communis (mirto), Crataegus monogyna (biancospino) e Rosmarinus officinalis (rosmarino) disposte su filare rettilineo.

		<p>MP2 - Filare arboreo-arbustivo: agli arbusti in filare costituiti da <i>Myrtus communis</i> (mirto), <i>Crataegus monogyna</i> (biancospino) e <i>Rosmarinus officinalis</i> (rosmarino) si affianca un filare arboreo che alterna esemplari di <i>Quercus Ilex</i> (Leccio) e <i>Quercus Suber</i> (Sughera).</p> <p>MP3 - Sistemazione ornamentale di aree intercluse: Per evitare un effetto di monotonia l'intervento si attua attraverso 3 diversi tipologici che utilizzano specie arboree e arbustive differenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipologico a: utilizzato per interventi a carattere più naturalistico e di filtro tra l'infrastruttura e le aree naturali: <i>Quercus Suber</i> (Sughera); <i>Olea oleaster</i> (olivastro); <i>Pyrus spinosa</i> (perastro) <i>Juniperus oxycedrus</i> (ginepro coccolone). • Tipologico b: utilizzato per interventi a carattere decorativo: <i>Quercus Ilex</i> (Leccio); <i>Ceratonia siliqua</i> (Carrubo); <i>Crataegus monogyna</i> (biancospino); <i>Viburnum tinus</i> (viburno). • Tipologico c: utilizzato in prossimità delle aree agricole: <i>Quercus Suber</i> (Sughera); <i>Ceratonia siliqua</i> (Carrubo); <i>Myrtus communis</i> (mirto); <i>Pistacia lentiscus</i> (lentisco) <p>.....</p>	
Specie animali	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionale riguardante le specie animali alloctone e la loro attività di gestione?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Sono previsti interventi di controllo/immissione/ripopolamento/allevamento di specie animali o attività di pesca sportiva?</p> <p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, SI, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate:</p>	
	Mezzi meccanici	<p>Mezzi di cantiere o mezzi necessari per lo svolgimento dell'intervento</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Pale meccaniche, escavatrici, o altri mezzi per il movimento terra: ➤ Mezzi pesanti (Camion, dumper, autogru, gru, betoniere, asfaltatori, rulli compressori): ➤ Mezzi aerei o imbarcazioni (elicotteri, aerei, barche, chiatte, draghe, pontoni):
Fonti di inquinamen	<p>La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico,</p>	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>	

	<p>sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SI</p> <p><input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Descrivere: il traffico stradale (già presente sull'attuale viabilità) potrebbe portare a residui di pneumatici e di olio motore.</p> <p>(Il progetto non comporterà un incremento dell'inquinamento luminoso nell'area, in quanto è prevista esclusivamente l'illuminazione delle aree di svincolo a metà e a fine lotto (innesto sul lotto in corso di realizzazione), confinando il fenomeno ad ambiti circoscritti.</p> <p>Anche per le componenti Rumore ed Atmosfera dalle analisi e simulazioni effettuate nell'ambito del SIA non emergono superamenti dei limiti normativi.</p> <p>I risultati degli studi delle componenti sono riportati all'interno dell'elaborato T00IA55AMBRE01_A RELAZIONE DI ANALISI DEGLI IMPATTI E INDIVIDUAZIONE DELLE AZIONI)</p>	
Interventi edilizi		<p><input type="checkbox"/> Permesso a costruire</p> <p><input type="checkbox"/> Permesso a costruire in sanatoria</p> <p><input type="checkbox"/> Condono</p> <p><input type="checkbox"/> DIA/SCIA</p> <p><input type="checkbox"/> Altro</p>	<p>Estremi provvedimento o altre informazioni utili:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>Per interventi edilizi su strutture preesistenti</p> <p>Riportare il titolo edilizio in forza al quale è stato realizzato l'immobile e/o struttura oggetto di intervento</p>			
Manifestazioni		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Numero presunto di partecipanti: ➤ Numero presunto di veicoli coinvolti nell'evento (moto, auto, biciclette, etc.): ➤ Numero presunto di mezzi di supporto (ambulanze, vigili del fuoco, forze dell'ordine, mezzi aerei o navali): ➤ Numero presunto di gruppi elettrogeni e/o bagni chimici: 	
<p>Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.</p>			
Attività ripetute		<p>Descrivere:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
<p>L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>			

<p>La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A?</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p> <p>Se, Si, allegare e citare precedente parere in "Note".</p>	<p>Possibili varianti - modifiche:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Note:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	--

SEZIONE 6 - CRONOPROGRAMMA AZIONI PREVISTE PER IL P/P/P/I/A

<p>Descrivere: Per la descrizione dettagliata delle attività legate alla realizzazione dell'opera, si rimanda all'elaborato specifico T00CA00CANCRO1 CRONOPROGRAMMA LAVORI</p>	<p>Leggenda:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> CA: allestimento cantieri..... <input type="checkbox"/> CAM: interventi di mitigazione su aree cantieri. <input type="checkbox"/> LAV: inizio lavori – FASE C.O..... <input type="checkbox"/> LAVM: interventi di mitigazione durante lavorazioni <input type="checkbox"/> OPMA: realizzazione opere di mitigazione ambientale. <input type="checkbox"/> RCA: ripristino aree di cantiere.....
--	---

Anno:	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
<u>1</u>												
1° sett.					CA- CAM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM
2° sett.					CA- CAM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM
3° sett.					CA- CAM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM
4° sett.					CA- CAM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM

Anno:	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
<u>2</u>												
1° sett.	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM
2° sett.	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM
3° sett.	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM
4° sett.	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM	LAV- LAVM

Anno:	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
<u>3</u>												
1° sett.	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	RCA-OPMA	
2° sett.	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	RCA-OPMA	
3° sett.	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	RCA-OPMA	
4° sett.	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	LAV-LAVM-OPMA	RCA	
Ditta/Società	Proponente/ Professionista incaricato		Firma e/o Timbro				Luogo e data					

(compilare solo le parti necessarie in relazione alla tipologia della proposta)

** le singole Regioni e PP.AA possono adeguare, integrare e/o modificare le informazioni presenti nel presente Format sulla base delle esigenze operative o peculiarità territoriali, prevedendo, se del caso, anche Format specifici per particolari attività settoriali.