



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

Oggetto P/P/P/I/A:

Realizzazione di: numero 1 vaso artificiale ricadente al N.C.T. del Comune di Palazzolo Acreide al foglio 18 particella 183; muri paraterra ricadenti al N.C.T. del Comune di Palazzolo Acreide al foglio 18 particelle 19, 81, 184, 185, 188, 190, 192, 195; apprestamenti di protezione (nello specifico serre tunnel) stagionali ricadenti al N.C.T. del Comune di Palazzolo Acreide al foglio 18 particella 190; interventi di spietramento superficiale e impianto super-intensivo di colture arboree ricadenti al N.C.T. del Comune di Palazzolo Acreide al foglio 18 particelle 19, 183, 184, 188, 190, 192 e 195

- 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, Il bis, III e IV alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

- Si indicare quale tipologia:
 No

Il progetto/intervento è finanziato con risorse pubbliche?

- Si indicare quali risorse:
 No

Il progetto/intervento è un'opera pubblica?

- Si
 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:	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Piani faunistici/piani ittici <input type="checkbox"/> Calendari venatori/ittici <input type="checkbox"/> Piani urbanistici/paesaggistici <input type="checkbox"/> Piani energetici/infrastrutturali <input type="checkbox"/> Altri piani o programmi..... <input type="checkbox"/> Ristrutturazione / manutenzione edifici DPR 380/2001 <input type="checkbox"/> Realizzazione ex novo di strutture ed edifici <input type="checkbox"/> Manutenzione di opere civili ed infrastrutture esistenti <input type="checkbox"/> Manutenzione e sistemazione di fossi, canali, corsi d'acqua <input checked="" type="checkbox"/> Attività agricole <input type="checkbox"/> Attività forestali <input type="checkbox"/> Manifestazioni motoristiche, ciclistiche, gare cinofile, eventi sportivi, sagre e/o spettacoli pirotecnici, eventi/riprese cinematografiche e spot pubblicitari etc. <input checked="" type="checkbox"/> Altro (specificare) <p>Realizzazione di: numero 1 vaso artificiale ricadente al N.C.T. del Comune di Palazzolo Acreide al foglio 18 particella 183; muri paraterra ricadenti al N.C.T. del Comune di Palazzolo Acreide al foglio 18 particelle 19, 81, 184, 185, 188, 190, 192, 195; apprestamenti di protezione (nello specifico serre tunnel) stagionali ricadenti al N.C.T. del Comune di Palazzolo Acreide al foglio 18 particella 190; interventi di spietramento superficiale e impianto super-intensivo di colture arboree ricadenti al N.C.T. del Comune di Palazzolo Acreide al foglio 18 particelle 19, 183, 184, 188, 190, 192 e 195</p>
----------------------	---

Proponente:	denominazione: <i>Messina Noemi</i> sede legale: <i>Via Monsignore G Bonfiglioli, 21, 96100 – Siracusa</i> codice fiscale: <i>MSSNMO96M51I754A</i> partita iva: <i>02011010895</i> classificazione istat: 01-11-40 COLTIVAZIONI MISTE DI CEREALI, LEGUMI DA GRANELLA E SEMI: Iscrizione alla C.C.I.A.A.: N° C.F. <i>MSSNMO96M51I754A</i> , REA n° SR 425201
-------------	---

SEZIONE 1 - LOCALIZZAZIONE ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE

Regione: SICILIA		Contesto localizzativo <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Centro urbano <input type="checkbox"/> Zona periurbana <input checked="" type="checkbox"/> Aree agricole <input type="checkbox"/> Aree industriali <input type="checkbox"/> Aree naturali <input type="checkbox"/> 			
Comune: Palazzolo Acreide , Prov.: SR					
Località/Frazione:					
Indirizzo: C/da Bibbinello					
Particelle catastali: <i>(se utili e necessarie)</i>	Foglio n.	18			
	Particelle n.	19, 81, 183, 184, 185, 188, 190, 192, 195			
Coordinate geografiche: <i>(se utili e necessarie)</i>	LAT.	37.077292°			
	S.R.:	LONG.	14.945296°		



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.	ITA090009	<u>“Valle del Fiume Anapo, Cavagrande del Calcinara, Cugni di Sortino”</u>
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZSC	cod.	IT _ _ _ _ _	<i>denominazione</i>
		IT _ _ _ _ _	
		IT _ _ _ _ _	
ZPS	cod.	IT _ _ _ _ _	<i>denominazione</i>
		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 dei Monti Iblei – Approvato con D.D.G. n. 666 del 30/06/2009**

<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 _____ distanza dal sito:..... (_ 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:

.....

.....

SEZIONE 3 – SCREENING MEDIANTE VERIFICA DI CORRISPONDENZA DI PROPOSTE PRE-VALUTATE
N.B. QUESTA SEZIONE attualmente non è da compilare in quanto ad oggi la Regione Siciliana non ha previsto prevalutazioni. (cfr. Allegato 1 punto 17)

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

Si No

Se, Si, 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

<p>PROPOSTE PRE-VALUTATE:</p> <p>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?</p> <p><i>(n.b.: in caso di risposta negativa (NO), si richiede l'avvio di screening specifico)</i></p>	<p><input type="checkbox"/> SI</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> NO</p>	<p><i>Se, Si, 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:</i></p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
---	--	---



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

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

L'obiettivo principale dell'azienda, con il presente investimento, è quello di realizzare un vaso artificiale che abbia una capacità tale da garantire gli interventi irrigui minimi necessari per l'irrigazione dell'impianto super-intensivo che intende realizzare, essendo specie tipiche dell'ambiente mediterraneo, si considerano esigenze idriche pari comprese fra 4000,00 m³ per ettaro ogni anno e 6000,00 m³ per ettaro ogni anno e le piante ortive coltivate all'interno delle serre-tunnel stagionali. Gli interventi, inoltre, consistono nella realizzazione di muri paraterra (per contenere i frequenti fenomeni di erosione che caratterizzano i punti in cui si vogliono realizzare, durante le violente piogge, provocando danni importanti al terreno coltivabile), costruzione di serre-tunnel fredde stagionali (assenza di fondazioni) e interventi di spietramento superficiali del suolo e l'impianto di un arboreto super-intensivo con specie tipiche dell'ambiente Mediterraneo.

La realizzazione dell'vaso, così come da progetto allegato all'istanza presentata, ricadrà nel fondo identificato al N.C.T. del Comune di Palazzolo Acreide al foglio numero 18 particella numero 183, la quale ha una superficie catastale pari a 6,7920 ettari, alle seguenti coordinate geografiche 37.077588° 14.945341°. L'vaso avrà un ingombro totale pari a circa 4500,00 m² (compreso di opere di mitigazione) e una superficie invasabile alla quota di coronamento di circa 3550,00 m². La quota di coronamento sarà ad un'altezza s.l.m. pari a 470,00 m. La superficie totale del muro perimetrale che chiude l'vaso a valle sarà pari a 360,00 m²; lungo tutto il perimetro dell'vaso, a protezione per pericoli a persone, verrà installata una recinzione realizzata con pali in profilato metallico posti ad interasse di 2 m l'uno dall'altro e pannelli grigliati per un'altezza di 2 m. Considerando la superficie invasabile e una profondità media prevista di circa 5 m, l'vaso avrà una capacità totale di circa 17800,00 m³ (tale capacità non riesce del tutto a soddisfare i fabbisogni idrici delle specie che si intendono impiantare, ma verrà lasciata tale così da non rendere impattante l'opera). Verrà realizzato interamente interrato (senza la necessità di effettuare scavi), seguendo le curve di livello e, quindi, la naturale conformazione morfologica dell'area d'intervento, costruendo un'unica parete di contenimento in muro a secco a sezione trapezoidale, nel versante nord, la quale non avrà un significativo impatto paesaggistico poiché sarà realizzata a gradoni (con terrazzamenti) nei quali crescerà flora spontanea tipica della zona (quindi non si avranno le pareti laterali visibili). Le pareti avranno un'altezza massima di 10,00 m. Al fine di garantire la piena compatibilità paesaggistica dell'opera, l'vaso artificiale è stato progettato adottando specifiche soluzioni di mitigazione visiva e di inserimento nel contesto rurale circostante. In particolare, le pareti dell'vaso non rimarranno a vista, ma verranno completamente ricoperte con terreno vegetale, modellato secondo profili naturali. Tali superfici saranno sistemate mediante la realizzazione di terrazzamenti coltivabili, in continuità con l'assetto agrario tradizionale del paesaggio locale. Le scarpate verranno, inoltre, lasciate a rinaturalizzazione spontanea, favorendo lo sviluppo di vegetazione erbacea e arbustiva autoctona, con conseguente progressiva integrazione dell'opera nel contesto ambientale. Questa soluzione progettuale consente di:

- eliminare la percezione visiva di eventuali elementi artificiali (es. muri o strutture in calcestruzzo);
- ridurre in modo significativo l'impatto paesaggistico dell'intervento;
- favorire il recupero di una morfologia coerente con il paesaggio agrario esistente;
- incrementare la biodiversità locale attraverso la colonizzazione naturale delle superfici.

Pertanto, a regime, l'vaso risulterà completamente integrato nel paesaggio, senza emergenze visive incongrue, configurandosi come elemento compatibile con i caratteri morfologici e vegetazionali dell'area. L'interno dell'vaso verrà reso impermeabile mediante l'impiego di argille.

Si ritiene che la realizzazione dell'vaso sia di fondamentale importanza (per la produttività aziendale, per il sostentamento del reddito aziendale e per assicurare la sicurezza alimentare messa a repentaglio dai cambiamenti climatici), senza il quale non sarà possibile soddisfare e quindi avere una produzione adeguata delle colture arboree che si intende impiantare. Infatti, considerando una coltura arborea che ha fabbisogni idrici mediamente pari a circa 5000,00 m³ per ettaro ogni anno, considerando che si prevedono di impiantare circa 16 ettari di impianto arboreo, il fabbisogno idrico aziendale dovrebbe essere di 80000 m³ l'anno. Siamo ben lontani dal poter invasare una quantità d'acqua di tali dimensioni, ma la realizzazione dell'vaso permetterà di intervenire con irrigazioni di soccorso nelle fasi fenologiche maggiormente sensibili per garantire



un'adeguata produzione. L'intervento proposto si inserisce in un contesto territoriale caratterizzato da crescente vulnerabilità climatica, con particolare riferimento alla riduzione delle precipitazioni utili, all'aumento della frequenza di eventi siccitosi e alla progressiva diminuzione della disponibilità idrica superficiale e sotterranea. Negli ultimi anni, infatti, le aziende agricole del comprensorio hanno registrato una significativa contrazione della produttività, imputabile principalmente alla carenza di risorsa idrica nei periodi critici del ciclo colturale. Tale fenomeno risulta strettamente connesso agli effetti dei cambiamenti climatici in atto, che stanno alterando i regimi pluviometrici e aumentando l'evapotraspirazione delle colture. In tale contesto, la realizzazione di un'invaso artificiale rappresenta un'infrastruttura strategica e non differibile, finalizzata alla raccolta e allo stoccaggio delle acque meteoriche durante i periodi di maggiore disponibilità, al fine di garantire un approvvigionamento idrico adeguato nei momenti di maggiore fabbisogno. Le dimensioni dell'invaso sono state determinate sulla base del fabbisogno irriguo aziendale, tenendo conto:

- delle superfici coltivate e delle tipologie colturali presenti;
- dei coefficienti di evapotraspirazione delle colture;
- della ridotta affidabilità delle precipitazioni stagionali;
- della necessità di garantire una riserva idrica minima per la salvaguardia delle produzioni.

Pertanto, il volume previsto non costituisce un sovradimensionamento, bensì rappresenta il minimo necessario per assicurare la sostenibilità produttiva dell'azienda e la continuità delle attività agricole. L'intervento assume, inoltre, un ruolo di rilevante interesse sotto il profilo della sicurezza alimentare, in quanto consente di mantenere attiva la produzione agricola in un'area soggetta a progressiva marginalizzazione dovuta alla scarsità idrica. La disponibilità di acqua irrigua rappresenta, infatti, un fattore imprescindibile per garantire rese adeguate, qualità delle produzioni e stabilità economica delle aziende agricole. Si evidenzia altresì che l'invaso contribuisce a una gestione più efficiente e sostenibile della risorsa idrica, favorendo:

- la riduzione del prelievo da falda;
- la valorizzazione delle acque meteoriche;
- l'adattamento dell'azienda agricola ai cambiamenti climatici.

Alla luce di quanto sopra, l'intervento proposto, pur ricadendo in area sottoposta a vincolo di tutela di livello 2, risulta pienamente giustificato sotto il profilo funzionale, agronomico e ambientale, configurandosi come opera necessaria, proporzionata e compatibile con le esigenze di salvaguardia del territorio.

I muri paraterra, ricadenti nei fondi identificati al N.C.T. del Comune di Palazzolo Acreide al foglio numero 18 particelle numero 19, 81, 184, 185, 188, 190, 192, 195, verranno realizzati con pietrame a secco e garantiranno la corretta regimazione delle acque, evitando che la terra venga portata a valle e mantenendo i terreni idonei da coltivare. Avranno un'altezza massima di circa 1,4 m e una larghezza massima di circa 2,5 m. Si ritiene di fondamentale importanza il ripristino dei muri paraterra, in quanto ridurranno i fenomeni di erosione del terreno, dovuti dalle piogge battenti. La superficie totale dei muri paraterra sarà pari a circa 4400,00 m².

Gli apprestamenti di protezione che l'azienda intende realizzare saranno serre-tunnel stagionali e ricadranno nel fondo censito al N.C.T. del Comune di Palazzolo Acreide al foglio numero 18 particella numero 190. Serviranno per ampliare l'attività vivaistica che l'azienda svolge, nello specifico di piante arboree fuorisuolo. I tunnel saranno coperti con film plastico di colore bianco trasparente ed eventualmente applicate reti ombreggianti, in base alle esigenze delle specie coltivate. I profilati in acciaio che costituiranno la struttura delle serre avranno un diametro di 0,5 cm. Verranno installati più corpi uniti fra di loro. Ogni corpo ha larghezza pari a 4 metri e altezza di colmo pari a 2 m. L'intera superficie coperta da apprestamenti di protezione si prevede sarà pari a circa 2000,00 m².

L'impianto super-intensivo di essenze arboree prevede la coltivazione di essenze quali olivo oppure melograno o ficodindia, in ogni caso, specie tipiche del territorio ibleo. L'impianto ricadrà nei fondi censiti al N.C.T. del Comune di Palazzolo Acreide al foglio 18 particelle 19, 183, 184, 188, 190, 192 e 195 e avverrà con l'ausilio di mezzi meccanici; si prevede avrà un sesto d'impianto di circa 4 m tra le file e 3 m sulla fila (il sesto d'impianto potrebbe variare in relazione alla specie che si deciderà impiantare e alle varietà disponibili sul mercato). Tali particelle ai fini della realizzazione dell'impianto, saranno, prima, oggetto di spietramento superficiale. L'intera superficie interessata a spietramento e successivo impianto super-intensivo di essenze arboree sarà pari a circa 16 ettari, con esigenze idriche di almeno 80000,00 m³ per ettaro ogni anno.



Una minima parte delle particelle oggetto d'intervento ricadono in zona S.I.C. ITA090009 denominata "Valle del Fiume Anapo, Cavagrande del Calcinara, Cugni di Sortino"; una minima parte delle particelle oggetto d'intervento sono soggette a vincolo idrogeologico; l'intera area, ai sensi del Piano Paesaggistico adottato con D.A. n. 98 del 01/02/2012, è assoggettata al regime normativo area di tutela livello 2 e 3. Il materiale di risulta, verrà riutilizzato in cantiere.

4.3 - Documentazione: allegati tecnici e cartografici a scala adeguata

(barrare solo i documenti disponibili eventualmente allegati alla proposta)

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> File vettoriali/shape della localizzazione dell'P/P/P/I/A <input checked="" type="checkbox"/> Carta zonizzazione di Piano/Programma <input checked="" type="checkbox"/> Relazione di Piano/Programma <input checked="" type="checkbox"/> Planimetria di progetto e delle eventuali aree di cantiere <input checked="" type="checkbox"/> Ortofoto con localizzazione delle aree di P/I/A e eventuali aree di cantiere <input checked="" type="checkbox"/> Documentazione fotografica <i>ante operam</i> | <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Eventuali studi ambientali disponibili <input checked="" type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: Relazione di Screening d'Incidenza <input checked="" type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici: Scheda di Screening d'Incidenza <input type="checkbox"/> Altri elaborati tecnici:
..... <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Dichiarazione di responsabilità solidale per intervento <input checked="" type="checkbox"/> Altro: Dichiarazione competenze specifiche |
|--|---|



4.2 - CONDIZIONI D'OBBLIGO <i>(n.b.: da non compilare in caso di screening semplificato)</i>	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 <input type="checkbox"/> No	Riferimento all'Atto di individuazione delle Condizioni d'Obbligo: Misure di conservazione sito specifiche per le attività agricole e zootecniche e la gestione del suolo nei Siti Natura 2000 – Piano di gestione dei Monti Iblei		➤ ➤ ➤ ➤ ➤ ➤	
	Se, No , perché:			
SEZIONE 5 - DECODIFICA DEL PIANO/PROGETTO/INTERVENTO/ATTIVITA' (compilare solo parti pertinenti)				
E' prevista trasformazione di uso del suolo?	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> PERMANENTE	<input type="checkbox"/> TEMPORANEA
Se, Si , cosa è previsto: <i>Realizzazione di numero 1 invaso, muri paraterra, spietramento superficiale, realizzazione serre tunnel stagionali e impianto arboreto</i>				
Sono previste movimenti terra/sbancamenti/scavi?	<input type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> SI	Verranno livellate od effettuati interventi di spietramento su superfici naturali?	<input type="checkbox"/> NO
Se, Si , cosa è previsto: <i>Realizzazione di numero 1 invaso, muri paraterra, spietramento superficiale e impianto arboreto. Per la realizzazione dell'invaso sarà previsto il livellamento per coprire eventuali asperità</i>		Se, Si , cosa è previsto: Interventi di spietramento superficiale, in quanto i fondi sono eccessivamente ricchi di scheletro, tanto da rendere complicate ed onerose le operazioni colturali e diminuire drasticamente le condizioni di abitabilità del suolo.		
Sono previste aree di cantiere e/o aree di stoccaggio materiali/terreno asportato/etc.?		Se, Si , cosa è previsto:		
<input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	<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:		



<p>E' previsto l'impiego di tecniche di ingegneria naturalistica e/o la realizzazione di interventi finalizzati al miglioramento ambientale?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p>		<p>Se, Si, descrivere:</p> <p>La realizzazione dei muri paraterra limiterà l'erosione del suolo e faciliterà lo sgrondo delle acque meteoriche. Il muro dell'invaso verranno realizzati con terrazzamenti sopra i quali crescerà flora spontanea e mitigare il muro rendendo nullo l'impatto paesaggistico.</p>					
Specie vegetali	<p>E' previsto il taglio/esbosco/rimozione di specie vegetali?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p>	<p>Se, SI, descrivere:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>					
	<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><input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p>	<p>Sono previsti interventi di piantumazione/rinverdimento/messa a dimora di specie vegetali?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <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 type="checkbox"/> SI <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 <input checked="" type="checkbox"/> NO</p> <p>Se, Si, cosa è previsto:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Indicare le specie interessate:</p>					
	<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): 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Escavatrici e pale meccaniche</td> </tr> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Camion</td> </tr> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">.....</td> </tr> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">.....</td> </tr> </table>		Escavatrici e pale meccaniche	Camion
Escavatrici e pale meccaniche							
Camion							
.....							
.....							



Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti	<p>La proposta prevede la presenza di fonti di inquinamento (luminoso, chimico, sonoro, acquatico, etc.) o produzione di rifiuti?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO</p>	<p>La proposta è conforme alla normativa nazionale e/o regionali di settore?</p> <p><input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO</p> <p>Descrivere:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
Interventi edilizi	<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>	<p><input type="checkbox"/> Permesso a costruire <input type="checkbox"/> Permesso a costruire in sanatoria <input type="checkbox"/> Condonò <input type="checkbox"/> DIA/SCIA <input type="checkbox"/> Altro :</p>	<p>Estremi provvedimento o altre informazioni utili:</p>
Manifestazioni	<p>Per manifestazioni, gara, motoristiche, eventi sportivi, spettacoli pirotecnici, sagre, etc.</p>	<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: 	
Attività ripetute	<p>L'attività/intervento si ripete annualmente/periodicamente alle stesse condizioni?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" type="checkbox"/> No</p>	<p>Descrivere:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
	<p>La medesima tipologia di proposta ha già ottenuto in passato parere positivo di V.Inc.A?</p> <p><input type="checkbox"/> Si <input checked="" 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>	

