

**Allegato all'istanza di Valutazione di Impatto Ambientale (art. 23 D.Lgs. 152/2006)
Checklist per l'esame della procedibilità dell'istanza**

(da compilare a cura del Proponente; è obbligatorio contrassegnare i campi delle colonne SI/NO in coerenza con quanto dichiarato nel modulo per la presentazione dell'istanza)

Documentazione progettuale e amministrativa presentata a corredo dell'istanza	Presenza	
	SI	NO
1. Progetto di fattibilità tecnico economica, ex art. 23, cc. 5 e 6, D.Lgs. 50/2016 , oppure, se disponibile, il progetto definitivo ex art. 23, c. 7, del medesimo decreto legislativo, ed in ogni caso tale da consentire la compiuta valutazione dei contenuti dello studio di impatto ambientale ai sensi dell'allegato IV della direttiva 2011/92/UE		x
2. Qualora l'intervento sia ricompreso nel Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) ed inserito nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto ____ denominata "_____"		x
2.1 - Istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, presentata al Cons.Sup.LL.PP. – Comitato speciale in data gg/mm/aaaa		x
2.2 – Dichiarazione che sono trascorsi 15 gg dalla data di presentazione senza che l'istanza di cui al precedente punto sia stata restituita dal Cons.Sup.LL.PP. – Comitato speciale		x
3. Studio di Impatto Ambientale predisposto secondo le indicazioni ed i contenuti di cui all'allegato VII alla Parte II del D.Lgs. 152/2006 contenente:	x	
3.1 - Descrizione del progetto, comprese in particolare:		
a) descrizione dell'ubicazione del progetto, anche in riferimento alle tutele e ai vincoli presenti	x	
b) descrizione delle caratteristiche fisiche dell'insieme del progetto, compresi, ove pertinenti, i lavori di demolizione necessari, nonché delle esigenze di utilizzo del suolo durante le fasi di costruzione e di funzionamento	x	
c) descrizione delle principali caratteristiche della fase di funzionamento del progetto e, in particolare dell'eventuale processo produttivo, con l'indicazione a titolo esemplificativo e non esaustivo, del fabbisogno e del consumo di energia, della natura e delle quantità dei materiali e delle risorse naturali impiegate (quali acqua, territorio, suolo, biodiversità)	x	
d) valutazione del tipo e delle quantità dei residui e delle emissioni previsti, quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, inquinamento dell'acqua, dell'aria, del suolo e del sottosuolo, rumore, vibrazione, luce, calore, radiazione e della quantità e della tipologia di rifiuti prodotti durante le fasi di costruzione e di funzionamento	x	
e) descrizione della tecnica prescelta, con riferimento alle migliori tecniche disponibili a costi non eccessivi, e delle altre tecniche previste per prevenire le emissioni dagli impianti e per ridurre l'utilizzo delle risorse naturali, confrontando le tecniche prescelte con le migliori tecniche disponibili	x	
3.2 - Descrizione delle principali alternative ragionevoli del progetto prese in esame dal proponente, compresa l'alternativa zero	x	
3.3 - Descrizione degli aspetti pertinenti dello stato attuale dell'ambiente (scenario di base) e una descrizione generale della sua probabile evoluzione in caso di mancata attuazione del progetto, nella misura in cui i cambiamenti naturali rispetto allo scenario di base possano essere valutati con uno sforzo ragionevole in funzione della disponibilità di informazioni ambientali e conoscenze scientifiche	x	

3.4 - Descrizione dei fattori specificati all'art. 5, comma 1, lett. c) del D.Lgs. 152/2006 potenzialmente soggetti a impatti ambientali dal progetto proposto, con particolare riferimento alla popolazione, salute umana, biodiversità (quali a titolo esemplificativo e non esaustivo, fauna e flora), al territorio (quale a titolo esemplificativo e non esaustivo sottrazione del territorio), al suolo (quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, erosione, diminuzione di materia organica, compattazione, impermeabilizzazione), all'acqua (quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, erosione, modificazioni idromorfologiche, quantità e qualità), all'aria, ai fattori climatici (quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, emissioni di gas a effetto serra, gli impatti rilevanti per l'adattamento), ai beni materiali, al patrimonio culturale, al patrimonio agroalimentare, al paesaggio, nonché all'interazione tra questi vari fattori	X	
3.5 - Descrizione dei probabili impatti ambientali rilevanti del progetto proposto, dovuti, tra l'altro:	X	
a) alla costruzione e all'esercizio del progetto, inclusi, ove pertinenti, i lavori di demolizione	X	
b) all'utilizzazione delle risorse naturali, in particolare del territorio, del suolo, delle risorse idriche e della biodiversità, tenendo conto, per quanto possibile, della disponibilità sostenibile di tali risorse	X	
c) all'emissione di inquinanti, rumori, vibrazioni, luce, calore, radiazioni, alla creazione di sostanze nocive e allo smaltimento di rifiuti	X	
d) ai rischi per la salute umana, il patrimonio culturale, il paesaggio o l'ambiente (quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo in caso di incidenti o di calamità)	X	
e) al cumulo con gli effetti derivanti da altri progetti esistenti e/o approvati, tenendo conto di eventuali criticità ambientali esistenti, relative all'uso delle risorse naturali e/o ad aree di particolare sensibilità ambientale suscettibili di risentire degli effetti derivanti dal progetto	X	
f) all'impatto del progetto sul clima (quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, natura ed entità delle emissioni di gas a effetto serra) e alla vulnerabilità del progetto al cambiamento climatico	X	
g) alle tecnologie e alle sostanze utilizzate	X	
3.6 - Descrizione dei possibili impatti ambientali sui fattori specificati all'art. 5, comma 1, lettera c), del D.Lgs. 152/2006 che include sia effetti diretti che eventuali effetti indiretti, secondari, cumulativi, transfrontalieri, a breve, medio e lungo termine, permanenti e temporanei, positivi e negativi del progetto. La descrizione deve tenere conto degli obiettivi di protezione dell'ambiente stabiliti a livello di Unione o degli Stai membri e pertinenti al progetto	X	
3.7 - Descrizione delle misure previste per evitare, prevenire, ridurre o, se possibile, compensare gli impatti ambientali significativi e negativi identificati del progetto e, ove pertinenti, delle eventuali disposizioni di monitoraggio (quale a titolo esemplificativo e non esaustivo, la preparazione di un'analisi ex post del progetto). ...;	X	
3.8 - Descrizione degli elementi e dei beni culturali e paesaggistici eventualmente presenti, nonché dell'impatto del progetto su di essi, delle trasformazioni proposte e delle misure di mitigazione e compensazione eventualmente necessarie	X	
3.9 - Descrizione dei previsti impatti ambientali significativi e negativi del progetto, derivanti dalla vulnerabilità del progetto ai rischi di gravi incidenti e/o calamità che sono pertinenti per il progetto in questione. Ove opportuno, tale descrizione dovrebbe comprendere le misure previste per evitare o mitigare gli impatti ambientali significativi e negativi di tali eventi, nonché dettagli riguardanti la preparazione a tali emergenze e la risposta proposta	X	
3.9 - Sintesi non tecnica delle informazioni contenute nello studio di impatto ambientale	X	
4. Elenco degli esperti firmatari degli elaborati, indicando l'albo professionale ove previsto, che hanno contribuito alla redazione dello studio, dotati di competenza in base alle pertinenti normative professionali, in relazione ai diversi aspetti progettuali ed ambientali trattati nell'ambito dello studio.	X	

5. Indicazione dell'applicazione al progetto dei criteri ambientali minimi di cui all'art. 34 del D.Lgs. 50/2016	X	
6. Studio di Impatto Ambientale in lingua inglese nel caso di consultazioni transfrontaliere di cui all'art. 32 del D.Lgs.152/2006		X
7. Sintesi non tecnica in lingua inglese in caso di consultazioni transfrontaliere di cui all'art. 32 del D.Lgs.152/2006		X
8. Sintesi non tecnica nelle lingue degli Stati membri interessati in caso di consultazioni transfrontaliere di cui all'art. 32 del D.Lgs.152/2006		X
9. Format di supporto screening VInCA (<i>riportato nell'Allegato 1 alle "Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VInCA)" pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, n. 303 del 28/12/2019</i>) https://www.gazzettaufficiale.it/eli/id/2019/12/28/19A07968/SG		X
10. Studio di Incidenza (<i>predisposto secondo le "Linee guida nazionali per la valutazione di incidenza (VInCA)" pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, n. 303 del 28/12/2019</i>) https://www.gazzettaufficiale.it/eli/id/2019/12/28/19A07968/SG		X
11. Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo predisposto secondo l'art. 9 e l'Allegato 5 del D.P.R. 120/2017	X	
12. Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi dell'art. 9, comma 2 del D.P.R. 120/2017	X	
13. Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti predisposto secondo l'art. 24 del D.P.R. 120/2017	X	
14. Valutazione di Impatto Sanitario ai sensi dell'art. 5, comma 1, lett. b-bis del D.Lgs. 152/2006 e del D.M. 27.3.2019 "Linee guida per la valutazione di impatto sanitario (VIS)" (Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana Serie Generale n.126 del 31.05.2019) https://www.gazzettaufficiale.it/eli/id/2019/05/31/19A03537/sg	X	
15. Risultati della procedura di dibattito pubblico eventualmente svolta ai sensi dell'art. 22 del D.Lgs. 50/2016 e del DPCM 10 maggio 2018, n. 76 "Regolamento recante modalità di svolgimento, tipologie e soglie dimensionali delle opere sottoposte a dibattito pubblico" (GU Serie Generale n.145 del 25.06.2018) https://www.gazzettaufficiale.it/eli/id/2018/06/25/18G00101/sg		X
16. Documentazione per l'autorizzazione all'immersione in mare dei materiali di cui al comma 1, lettera a) dell'art. 109 del D.Lgs. 152/2006 (<i>predisposta conformemente all'art.4, comma 3 del DM 173/2016 e le indicazioni tecniche fornite dall' ISPRA, disponibili alla seguente pagina web</i>) https://www.isprambiente.gov.it/it/servizi/documentazione-e-software-di-supporto-per-12019applicazione-del-decreto-15-luglio-2016-n.-173		X
17. Documentazione per l'autorizzazione alla movimentazione dei fondali marini derivante dall'attività di posa in mare di cavi e condotte di cui al comma 5 dell'art. 109 del D.Lgs. 152/2006 (<i>predisposta conformemente al D.M. 24/01/1996, Allegato A e Allegato B/2</i>) https://www.gazzettaufficiale.it/eli/id/1996/02/07/096A0710/sg		X
18. Avviso da pubblicare sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) predisposto conformemente all'art. 24, comma 2 del D.Lgs. 152/2006		X
18.1 L'avviso evidenzia l'integrazione della procedura di V.I.A. con la Valutazione di Incidenza, comprensivo dell'indicazione dei SIC/ZPS/ZSC interessati (codice e denominazione) e dell'ente gestore competente da coinvolgere.		X

18.2 L'avviso evidenzia che il progetto è soggetto alle disposizioni per il controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi a determinate sostanze pericolose ai sensi del D.Lgs. 105/2015, in cui: <ul style="list-style-type: none"> • sia specificato che "in data ____ il rapporto preliminare di sicurezza per l'acquisizione del Nulla Osta di Fattibilità (NOF) è stato depositato presso il Comitato tecnico regionale (CTR) della Regione _____, ai sensi dell'art.16 e dell'Allegato C al D.Lgs.105/2015". 		X
19. Rapporto preliminare di sicurezza ai sensi del D.Lgs.105/2015	X	
20. Avviso da pubblicare sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) predisposto conformemente all'art. 24, comma 2 del D.Lgs. 152/2006 che evidenzia che il progetto può avere impatti transfrontalieri, comprensivo dell'indicazione degli Stati membri interessati, ed è soggetto , pertanto alle procedure di cui all'art. 32 del D.Lgs. 152/2006		X
21. Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000 (valore delle opere e oneri istruttori) predisposta secondo il Modulo M1 disponibile alla sezione "Specifiche tecniche e Modulistica" del Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA https://va.minambiente.it/it-IT/ps/DatiEStrumenti/Modulistica	x	
22. Quadro economico generale inerente il valore complessivo dell' opera pubblica predisposto secondo il Modulo M2 (allegato al modulo M1) disponibile alla sezione "Specifiche tecniche e Modulistica" del Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA <i>la modulistica è disponibile sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA www.va.minambiente.it, Sezione "Spazio per il proponente/gestore"</i> https://va.minambiente.it/it-IT/Comunicazione/Proponente	x	
23. Quadro economico generale inerente il valore complessivo dell'opera privata predisposto secondo il Modulo M3 (allegato al modulo M1) disponibile alla sezione "Specifiche tecniche e Modulistica" del Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA <i>la modulistica è disponibile sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA www.va.minambiente.it, Sezione "Spazio per il proponente/gestore"</i> https://va.minambiente.it/it-IT/Comunicazione/Proponente	x	
24. Attestazione di avvenuto pagamento degli oneri istruttori (art. 33 del D.Lgs. 152/2006) secondo le modalità previste dal Decreto direttoriale n.47 del 2 febbraio 2018 "Disposizioni concernenti le modalità di versamento degli oneri economici per le procedure di valutazione ambientale (VAS e VIA) di competenza statale e la relativa documentazione da presentare" http://www.va.minambiente.it/File/DocumentoPortale/165 24.1 - n. CRO: 58752243304 24.2 - data esecuzione: 03/04/2024 24.3 – importo: 25.343,34 €	x	
25. Predisposizione della documentazione amministrativa e tecnica a corredo dell'istanza in n. ... copie su supporto informatico, secondo le "Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi del D.Lgs.152/2006 e s.m.i." disponibili alla pagina https://va.minambiente.it/it-IT/ps/DatiEStrumenti/Modulistica ai fini della pubblicazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni ambientali VAS-VIA-AIA	x	

26. Elenco elaborati in formato XLS, predisposto utilizzando il Programma per la Generazione dell'Elenco elaborati precompilato (GELAB) reso disponibile sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA www.va.minambiente.it)	x	
27. Dati territoriali georiferiti nel formato vettoriale shapefile predisposti secondo le "Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di VAS e VIA ai sensi del D.Lgs.152/2006 e s.m.i."	x	

Il/La sottoscritto/a, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, è consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia secondo le disposizioni richiamate dall'art.76 del D.P.R. 445/2000.

Il/La dichiarante

*(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)¹*

Riferimenti per contatti:

Nome e Cognome: ING. DARIO SINACORI

Telefono: 339/4310972 - E-mail: dsinacori@xeqsolar.com

¹ Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.