

Modello A

Imposta di bollo del
valore legale in corso

Richiesta di Nulla Osta ai fini del Vincolo idrogeologico

R.D.L. n.3267 del 1923

Prot. Nr. _____ / Serv. IRF _____

del ____ / ____ / ____

PRATICA

n. _____

**Al Servizio Ispettorato Ripartimentale delle Foreste
Di Trapani**

SEZIONE 1^a A - DATI DEL DICHIARANTE -

Il sottoscritto John Michael Hannibal

Nato Horsens (DK)

Il 27/11/1969

Domiciliato a KØBENHAVN Ø DENMARK

Via/piazza AMERIKA PLADS

n.29

C.A.P.2100

In qualità di

Rappresentante di Ente/Società (**compilare sez. 1^a B**)

SEZIONE 1ª B - PERSONE GIURIDICHE -

Dichiara di rappresentare l'Ente o Società sotto indicata in quanto:

Legale rappresentante

Denominazione dell'Ente o Società: 7SEASmed s.r.l.

Con sede legale a Taranto

Via Plinio n. 127

C.A.P. 74121

C.F. / P. I.V.A. 03187680735

Telefono n. 099 331873

pec: 7seas.med@legalmail.it**CHIEDE**

Nell'ambito del Procedimento unico in materia ambientale ex art.27 del D.Lgs. 152/2006, il rilascio del Nulla Osta ai fini del vincolo idrogeologico per l'esecuzione dei seguenti interventi

SEZIONE 2ª – DESCRIZIONE DEGLI INTERVENTI

Nell'ambito del "Progetto per la realizzazione di un parco eolico offshore di tipo floating nel Canale di Sicilia" si prevede l'installazione di un elettrodotto interrato da 220 kV di lunghezza complessiva di 52 km, il cui percorso segue sedi stradali esistenti, a partire dal punto di giunzione ubicato in un'area privata del Comune di Marsala fino ad arrivare alla sottostazione di consegna e misure da realizzarsi in località Partanna (TP) in vicinanza all'esistente stazione TERNA. Il cavidotto verrà installato mediante posa in trincea da realizzarsi su sedi stradali, la cui profondità non supererà 1,70 m, eccetto per quei tratti in cui il tracciato ricade all'interno di aree a vincolo idrogeologico. Per tali tratti individuati all'interno delle aree a rischio idrogeologico la profondità di scavo per la posa del cavidotto sarà non superiore ad 1.50 m, al fine di ottemperare alle indicazioni dell'art. 8 delle "Nuove direttive unificate per il rilascio dell'autorizzazione e del nulla osta al vincolo idrogeologico in armonia con il Piano d'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)" e garantire durante la progettazione e la realizzazione dell'opera la salvaguardia, la qualità e la tutela dell'ambiente, nel rispetto dell'art. 1 del R.D.L. n.3267/1923.

Da realizzare in località Marsala, Mazara del Vallo, Salemi, Santa Ninfa, Castelvetrano, Partanna, i seguenti terreni censiti al N.C.T.:

SEZIONE 3ª – TERRENI IN CUI SONO PREVISTI GLI INTERVENTI

Comune	Partita n.	Foglio di mappa n.	Particella n.	Superficie particella (ha) (ha)	Superficie interessata dai lavori (ha)
	Non applicabile in quanto le aree attraversate dal cavidotto soggette a vincolo idrogeologico insistono su sede stradale pubblica esistente.				

A tal fine

- *consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000;*
- *consapevole che se a seguito di controllo emerge la non verità del contenuto della dichiarazione, il dichiarante decade dai benefici prodotti dal provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 11 D.P.R. 403 del 20/12/1998);*
- *consapevole che i lavori potranno essere in ogni momento sospesi dall'Amministrazione Forestale nel caso si riscontrassero danni di carattere idrogeologico e ambientale durante l'esecuzione degli stessi e che il Servizio Ispettorato Ripartimentale delle Foreste competente, anche dopo il termine dei lavori, potrà dettare prescrizioni o imporre opere tese all'eliminazione di eventuali pericoli di carattere idrogeologico ed ambientale, venutosi a creare,*

DICHIARA

- che i dati indicati nella presente domanda corrispondono a verità e possono essere verificati dall'ufficio istruttore;
- che i movimenti di terreno da eseguire nell'area sottoposta a vincolo idrogeologico non risultano lesivi dell'assetto idrogeologico dei luoghi;
- che il richiedente, ha titolo ad eseguire gli interventi in oggetto della richiesta di Nulla Osta nei terreni sopra elencati;
- che i lavori non inizieranno prima dell'eventuale rilascio del Nulla Osta richiesto;
- che la realizzazione dei lavori, ove autorizzati, avverrà in conformità ai dati contenuti nella presente domanda e nella documentazione allegata alla stessa, fatto salvo quanto espressamente prescritto nel Nulla Osta;
- che le opere richieste non interessano aree e terreni boscati, dune costiere, zone umide, zone ricadenti negli ambiti soggetti a Rischio Idraulico, zone percorse dal fuoco o sede di movimenti franosi nonché aree ricadenti all'interno dei S.I.C. e Z.P.S.;
- che l'opera ricade all'interno o in prossimità di aree censite come **“aree a rischio”** di cui ai **Piani di Assetto Idrogeologico (P.A.I.)**;
- che il richiedente adotterà ogni cautela necessaria ad evitare alterazioni idrogeologiche dell'area oggetto dei lavori, nonché danni a persone o cose, dei quali il suddetto soggetto resterà comunque unico responsabile e si impegna a tenere sollevato il Servizio Ispettorato Ripartimentale delle Foreste da ogni controversia e rivendicazione da parte di terzi;
- che i lavori, ove autorizzati, verranno eseguiti in perfetta regola d'arte, in assoluta conformità rispetto a quanto illustrato negli elaborati progettuali allegati alla presente, nel pieno rispetto delle normative e dei regolamenti vigenti, nonché delle prescrizioni impartite contestualmente al Nulla Osta.

Si allega la seguente documentazione datata e firmata dal tecnico incaricato e vistata dal richiedente.

SEZIONE 4ª - ALLEGATI -

1) - Dichiarazione del tecnico progettista o di altro tecnico abilitato dalla quale si evinca che il terreno oggetto d'intervento **NON E'** classificabile come bosco ai sensi dell'art.1 della L.R. 16/96 e successive modifiche ed integrazioni ed altresì non ricadente all'interno di aree S.I.C. e Z.P.S. (vedi Autodichiarazione area boscata)

2) - Relazione, a firma di un tecnico abilitato alla professione, che illustri finalità e modalità di realizzazione di tutti gli interventi da eseguire ed in particolare quelli aventi rilevanza ai fini del vincolo idrogeologico (movimenti di terra, taglio di alberi, estrazione e/o immissione di fluidi nel sottosuolo, modificazione del regime delle acque di superficie, modifica delle pendenze, modalità di smaltimento o sistemazione del materiale di risulta....) (vedi C0420.SR10.RELCAV.00.e);

3) - Relazione geologica illustrante, in particolare, i principali processi morfogenetici che possono interferire con l'opera da realizzare (vedi C0420.TR03.RELGEO.00.f, Allegato_2_RELAZIONE GEORADAR);

6) - Stralcio corografico in scala 1:35.000 con localizzazione dell'area oggetto dell'intervento, firmato e timbrato dal tecnico (vedi C0420.CT15.CARFOR.00.a e da C0420.CT15.1.CARFOR.00.a a C0420.CT15.9.CARFO9.00.a);

7) - Elaborati grafici, relativi alle opere, in scala adeguata, opportunamente **quotati**, relativi a: planimetria generale, profili e sezioni del terreno, "ante e post operam" (vedi C0420.BT01.SCHCON.00.b);

8) - Documentazione fotografica dello stato di fatto, di dettaglio e panoramiche, debitamente datate, timbrate e firmate, con allegata planimetria generale, indicante i punti di scatto fotografico (vedi C0420.TT14.FASFOT.00.c).

9) - Qualora l'opera ricada all'interno o in prossimità di aree censite come "**aree a rischio**" di cui ai **Piani di Assetto Idrogeologico (P.A.I.)**, la relazione geologica dovrà, altresì illustrare, le particolari problematiche relative ai principali processi morfogenetici che possano direttamente od indirettamente interferire con l'opera da realizzare, allegando apposita carta geomorfologica, in scala adeguata, riportante. Tra l'altro, i perimetri delle aree a rischio e la rispettiva classificazione (vedi C0420.TR04.RELIDR.00.g).

- consapevole che la presente istanza dovrà essere corredata dei suddetti allegati, in mancanza dei quali l'Ufficio non potrà procedere a regolare istruttoria della pratica.
- che inizierà i lavori soltanto dopo aver ricevuto il Nulla Osta, ed altresì a tenere copia del medesimo atto sui luoghi dei lavori per esibirlo in caso di controlli.

Per comunicazioni rivolgersi a

Sig. Luigi Severini

Indirizzo Via Plinio n. 127 Comune di Taranto CAP 74121

e-mail segreteria@studioseverini.eu

Telefono: 099331873

27.05.2022

IL RICHIEDENTE
John Michael Hannibal

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