



Regione Emilia - Romagna  
Provincia di Forlì - Cesena  
Comuni di Verghereto, Bagno di Romagna e Sarsina



Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)

Titolo:

NOTA TECNICA (Riscontro richiesta di perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)

Numero documento:

Commessa

2 2 4 3 0 9

Fase

D

Tipo doc.

R

Prog. doc.

0 5 3 0

Rev.

0 0

Proponente:

**FRI-EL**

FRI-EL S.p.A.  
Piazza della Rotonda 2  
00186 Roma (RM)  
[fri-elspa@legalmail.it](mailto:fri-elspa@legalmail.it)  
P. Iva 01652230218  
Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione:



**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**

Via Cardito, 202 | 83031 | Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0825 891313  
[www.progettoenergia.biz](http://www.progettoenergia.biz) | [info@progettoenergia.biz](mailto:info@progettoenergia.biz)

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES





Progettista:

Ing. Massimo Lo Russo



Sul presente documento sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente

REVISIONI	N.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
	00	17.10.2023	Riscontro richiesta di perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023	S.P. IACOVIELLO	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO

	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. <b>00</b></p>		

Con la presente Nota Tecnica si intende fornire gli opportuni chiarimenti in riscontro alla richiesta di documentazione a completamento, ai sensi dell'art. 27 bis comma 3 del D.Lgs 152/06, formulate dagli Enti e trasmesse con Nota ARPAE Rif. Prat. n. 28998/23 pertanto, nel seguito, verranno riportate e riscontrate puntualmente le diverse richieste.

Eccezione 1 [ i dati tecnici relativi al progetto presentato rimandano la competenza della suddetta procedura al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, in quanto risultano superate le soglie dimensionali di cui all'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 punto 2 sesto alinea "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW, calcolata sulla base del solo progetto sottoposto a valutazione ed escludendo eventuali impianti o progetti localizzati in aree contigue o che abbiano il medesimo centro di interesse ovvero il medesimo punto di connessione e per i quali sia già in corso una valutazione di impatto ambientale o sia già stato rilasciato un provvedimento di compatibilità ambientale". Infatti il progetto: a. non propone una potenza certa degli aerogeneratori utilizzati, ma si riferisce ad una generica "riduzione" qualora la potenza di targa sia superiore a 5 MW; b. nel progetto è chiaramente dichiarato che "l'intervento consiste nella realizzazione di un impianto Eolico nel Comune di Verghereto (FC), con potenza massima di immissione pari a 55,80 MW....."; c. il "Preventivo per la connessione" cod. 320021377 è stato approvato per una Potenza di immissione richiesta pari a 55,80 MW, una Potenza nominale dell'impianto pari a 65,80 MW e una Potenza ai fini della connessione pari a 55,80 MW. Nonostante il proponente dichiari che ridurrà tale soluzione tecnica, fino a quando la soluzione è quella riportata non è avviabile il procedimento.

L'eccezione sopra riportata costituisce IMPROCEDIBILITA', infatti il progetto presentato risulta di competenza Ministeriale in quanto ricompreso al punto d) dell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06. L'esclusione da tale categoria potrà essere provata esclusivamente con la riduzione delle potenze sopra richiamate mediante presentazione di nuovo preventivo approvato dal gestore di rete e con l'esatta indicazione della diversa tipologia o numero di aerogeneratori utilizzati, la cui complessiva potenza di targa non potrà superare i 30 MW. Di conseguenza dovranno essere presentate eventuali modifiche agli elaborati progettuali e ambientali già depositati.]

#### Riscontro:



La competenza in materia di procedimenti ambientali concernenti impianti da fonte eolica è così ripartita:

spetta allo Stato la competenza in materia di procedimento di VIA per "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW, calcolata sulla base del solo progetto sottoposto a valutazione ed escludendo eventuali impianti o progetti localizzati in aree contigue o che abbiano il medesimo centro di interesse ovvero il medesimo punto di connessione e per i quali sia già in corso una valutazione di impatto ambientale o sia già stato rilasciato un provvedimento di compatibilità ambientale" (punto 2 dell'Allegato II alla Parte II del D.Lgs. 152/2006, come da ultimo modificato dal D.L. 50/2022);

Spetta alle Regioni (ed alle Province autonome) la competenza in materia di: i) screening VIA per "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 1 MW" (lett. d) del punto 2 dell'Allegato IV alla Parte II del D.Lgs. 152/2006); ii) VIA per "Impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 1 MW, qualora disposto all'esito della verifica di assoggettabilità" (lett. c-bis) dell'Allegato 3 alla Parte II del D.Lgs. 152/2006).

Analogamente, la L.R. Emilia-Romagna 4/2018 prevede, all'allegato B.2 12), la competenza della Regione Emilia-Romagna ai fini dello svolgimento dello screening VIA su "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 1 megawatt".

Ciò premesso, si ritiene che, ai fini dell'assoggettamento alla VIA di competenza nazionale, la dizione "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW", di cui al punto 2 dell'Allegato II alla Parte II del D.Lgs. 152/2006, debba riferirsi agli impianti eolici di potenza, appunto, "superiore" a 30 MW. Sicché, nel caso di impianto eolico di potenza pari, e non già "superiore", a 30 MW (come nel caso in esame) il dato testuale di cui al punto 2 dell'Allegato II alla Parte II del D.Lgs. 152/2006 consente di militare nel senso che detto impianto debba essere assoggettato alla procedura di screening VIA di competenza regionale.

	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. <b>00</b></p>		

Considerato poi che il paragrafo 14.8. del D.M. 10 settembre 2010 prevede "la possibilità per il proponente di presentare istanza di valutazione di impatto ambientale senza previo esperimento della procedura di verifica di assoggettabilità", si può attivare, in forza del combinato disposto della lett. d) del punto 2 dell'Allegato IV alla Parte II del D.Lgs. 152/2006 e del paragrafo 14.8. del D.M. 10 settembre 2010, il PAUR innanzi alla Regione Emilia – Romagna.

Si rileva che il mero dato per cui il preventivo di connessione rilasciato abbia previsto una potenza superiore a 30 MW non rilevi ai fini della determinazione del procedimento ambientale da esperire. Il preventivo di connessione rileva solo, infatti, ai fini della prenotazione temporanea della capacità di rete.

Quanto detto, trova conferma nella nozione di "potenza" rilevante ai fini del procedimento autorizzativo da seguire, la quale è stabilita dall'art. 11.6 del D.M. 10 settembre 2010. A mente della disposizione citata: "I limiti di capacità di generazione e di potenza indicati al successivo paragrafo 12 sono da intendere come riferiti alla somma delle potenze nominali, per ciascuna fonte, dei singoli impianti di produzione appartenenti allo stesso soggetto o su cui lo stesso soggetto ha la posizione decisionale dominante, facenti capo al medesimo punto di connessione alla rete elettrica. Per capacità di generazione o potenza dell'impianto si intende la potenza attiva nominale dell'impianto, determinata come somma delle potenze attive nominali dei generatori che costituiscono l'impianto. La potenza attiva nominale di un generatore è la massima potenza attiva determinata moltiplicando la potenza apparente nominale per il fattore di potenza nominale, entrambi riportati sui dati di targa del generatore medesimo."

Tale definizione di potenza, rilevante ai fini di individuare il percorso autorizzativo di un impianto non fa, pertanto, riferimento al valore di potenza "virtuale" come indicato nel preventivo di connessione rilasciato dal Gestore di rete, bensì al valore di potenza dell'impianto come riportato sui dati di targa del generatore.

Stante quanto sopra, considerato che la potenza nominale di targa prospettata per il Parco Eolico "Monte Comero" è pari (e non già "superiore") a 30 MW, in quanto i generatori dei singoli aerogeneratori di progetto avranno una potenza nominale pari a 5MW, il procedimento ambientale spetta alle Regione e nel caso specifico alla Regione Emilia Romagna.



Inoltre si riporta un estratto della risposta con protocollo MASE n. 65335 del 24/04/2023 ad un interpello richiesto dalla Regione Campania al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, riportante richieste di chiarimento in merito alla definizione dell'Autorità competente in base alle potenze degli impianti eolici e fotovoltaici, il quale riporta: "[...] Dal contenuto della norma (DM 10 settembre 2010) discende dunque che alcun parametro e/o metodo di calcolo differente rispetto a quello contenuto nella citata norma possa essere invocato per determinare la potenza dell'impianto ai fini della individuazione dell'Autorità competente e della procedura da seguire." Riferendosi al metodo di calcolo sopra illustrato.

**Richiesta 1** **[Vigili del Fuoco** - per quanto riguarda i Vigili del Fuoco, elencati dal proponente come soggetto competente ad esprimere il parere preventivo in materia antincendio (DPR n. 151/2011), con nota acquisita al PG/2023/150020 del 04.09.2023 i medesimi rilevano l'assenza della modulistica atta a richiedere tale parere. Si allega la modulistica necessaria all'acquisizione di tale parere;]

#### **Riscontro:**

In ottemperanza a quanto richiesto si precisa che, come specificato nel modulo di Istanza di Autorizzazione Unica, il proponente richiede, ai sensi del comma 7bis dell'art. 27bis del Dlgs 152/2006, che per il relativo titolo abilitativo in materia antincendio, afferente al livello di progettazione esecutivo ed alle fasi successive alla realizzazione dell'opera, comunque vincolante per l'effettivo avvio dell'esercizio dell'opera/intervento in questione, l'amministrazione competente indichi in conferenza le condizioni da verificare, secondo un cronoprogramma stabilito nella conferenza stessa, per il rilascio del titolo definitivo successivamente al PAUR ai fini della realizzazione e/o esercizio dell'opera/intervento.

**Richiesta 2:** **[Adrigas** - Per quanto riguarda il parere sulle interferenze con la Società che gestisce le reti gas metano, la società Adrigas, con nota acquisita al PG/2023/151193 che si allega, richiede che vengano evidenziate le interferenze in idonea planimetria. Si allega nota e planimetria allegata;]

	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. <b>00</b></p>		

#### Riscontro:

A seguito della richiesta pervenuta, si allega il documento [224309\\_D\\_D\\_0500 Planimetria con evidenziazione delle interferenze con le reti gas gestite dalla società "Adrigas"](#).

**Richiesta 3:** *[Romagna Acque - Società delle Fonti S.p.A. - per quanto riguarda il parere sulle interferenze con la Società che gestisce le reti acquedottistiche, la società Romagna Acque - Società delle Fonti S.p.A., con nota acquisita al PG/2023/154463 che si allega, richiede che vengano evidenziate le interferenze, peraltro già anticipate, e che venga fornita idonea "relazione idrogeologica e come previsto dal D.Lgs.152/2006 - Codice di Tutela ambientale, le eventuali interferenze con le zone di rispetto e di protezione del punto di captazione della risorsa idrica e che la tipologia e le modalità di realizzazione delle infrastrutture non alterino in alcun modo il meccanismo di alimentazione della emergenza sorgentizia denominata "Laghi" a salvaguardia della qualità e della quantità della risorsa idrica prelevata". Si allega la nota;]*

#### Riscontro:

In ottemperanza a quanto richiesto si allega il documento [224309\\_D\\_D\\_0505 Planimetria con evidenziazione delle interferenze con le reti acquedottistiche gestite dalla società "Romagna Acque - Società delle Fonti S.p.A. E si rimanda all'elaborato 224309\\_D\\_R\\_0420\\_00 Relazione idrologica e idraulica già agli atti di questo procedimento.](#)

**Richiesta 4.1:** *[ATERSIR -...gli aerogeneratori in progetto e le relative aree di pertinenza (piazzole) risultano esterni alle zone di rispetto delle fonti di approvvigionamento acquedottistiche definite in base all'Art. 94 del DLgs 152/06 e/o proposte da Romagna Acque Società delle Fonti; tuttavia gli aerogeneratori WTG06 e WTG07, previsti in zona Poggio Biancarda, potrebbero presentare interferenze con l'area di alimentazione della sorgente acquedottistica denominata Laghi I;]*

#### Riscontro:

In merito alle interferenze con le fonti di approvvigionamento acquedottistiche della società "Romagna Acque - Società delle Fonti S.p.A. è stato redatto l'elaborato [224309\\_D\\_D\\_0505 Planimetria con evidenziazione delle interferenze con le reti acquedottistiche gestite dalla società "Romagna Acque - Società delle Fonti S.p.A., a cui si rimanda.](#)

**Richiesta 4.2:** *[ATERSIR -... i cavidotti in progetto risultano presentare numerose interferenze con le infrastrutture del Servizio idrico integrato e intersecano inoltre diverse Zone di rispetto di approvvigionamenti idropotabili (sorgenti e pozzi) definite in base all'Art. 94 del DLgs 152/06 e/o proposte da Romagna Acque Società delle Fonti..]*



#### Riscontro:

In osservanza di quanto sopra, si allega il documento: [224309\\_D\\_D\\_0505 Planimetria con evidenziazione delle interferenze con le reti acquedottistiche gestite dalla società "Romagna Acque - Società delle Fonti S.p.A.](#)

**Richiesta 5:** *[Aree demaniali - ...Per quanto riguarda le occupazioni di aree demaniali, il Polo Specialistico Demanio Idrico Suoli di questa Agenzia, con nota del 18.09.2023 assunta al PG/2023/157630 che si allega, ritiene l'istanza incompleta in quanto non sono state allegate alla domanda di concessione le singole schede monografiche (scheda A del modulo di istanza) e non sono state pagate le spese di istruttoria in via forfettaria sono quantificate in € 75,00, salvo diversa indicazione (rif. art. 20 c.9 L.R.7/2004 e D.G.R. 913/2009)]*

#### Riscontro:

In ottemperanza a quanto richiesto, è stato redatto il documento con le singole schede monografiche delle occupazioni di aree demaniali ([224309\\_D\\_D\\_0515](#)). Inoltre, si rimane in attesa di ricevere il bollettino per il pagamento delle spese di istruttoria.

	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. <b>00</b></p>		

**Richiesta 5.10:** *[ARPAE –SAC - ...l'istanza presentata risulta carente in merito alla descrizione delle modalità, della durata e degli esiti dei rilievi necessari per descrivere le caratteristiche anemometriche del sito, che devono avere durata non inferiore a 1 anno e, come evidenziato al punto 13.1. lettera b) capoverso II dell'Allegato al D.M. 10/09/2010, rientrano tra i contenuti minimi dell'istanza per l'autorizzazione unica. Infatti la relazione anemometrica presentata, codice elaborato 224309-DR-400 NON riporta rilievi atti a descrivere le caratteristiche anemometriche del sito, riportando dati relative a misurazioni, non sito specifiche, in un Comune diverso e ad almeno 11 Km in linea d'aria dal sito in cui è localizzata l'opera, in un contesto caratterizzato da un'orografia complessa...]*

#### Riscontro:

In ottemperanza a tale richiesta si sottolinea come la valutazione della producibilità è stata ottenuta mediante applicazione di un modello fluidodinamico del vento utilizzando in ingresso una serie di dati anemometrici appartenenti ad una stazione di rilevamento le cui misure ben caratterizzano un ampio territorio circostante e le cui caratteristiche anemometriche soddisfano i requisiti temporali richiesti dalla normativa regionale. La sua bontà e validità è stata avallata, seppur con alcuni distinguo, grazie a idonee verifiche e a confronti con altre serie di dati, confermandone le scelte intraprese. Si segnala infatti che, al fine di verifica della coerenza della serie di dati impiegata, è stata svolta un'analisi di micrositing con un'altra stazione, posta anch'essa nella più ampia area analizzata, con buoni risultati e discrepanze contenute, a suffragare la bontà della rappresentatività della risorsa da parte della stazione anemometrica scelta per il sito d'interesse.

Quanto sopra riportato risulta essere più ampiamente descritto nella stessa relazione anemologica redatta da Tecnogaia Srl, codice elaborato 224309\_D\_R\_0400\_00.

Inoltre il DM 10 settembre 2010 al capitolo 13.1 lette b) ii, cita: *"L'istanza per il rilascio dell'autorizzazione unica, fermo restando quanto previsto dai punti 13.2 e 13.3, è corredata da [...] la descrizione delle caratteristiche della fonte utilizzata, con l'analisi della producibilità attesa, ovvero delle modalità di approvvigionamento e, per le biomasse, anche la provenienza della risorsa utilizzata; per gli impianti eolici andranno descritte le caratteristiche anemometriche del sito, le modalità e la durata dei rilievi, che non può essere inferiore ad un anno, e le risultanze sulle ore equivalenti annue di funzionamento;"*.



Le caratteristiche anemometriche del sito sono ben descritte dallo studio anemologico allegato al progetto, il DM 10 settembre 2010 non prevede che la campagna di misura debba essere effettuata esattamente sul sito in esame.

**Richiesta 5.11:** *[ARPAE –SAC - ...vista l'eccezione di competenza sopra evidenziata, tenuto conto che il "Preventivo per la connessione" presentato, avente codice di rintracciabilità 320021377, è stato redatto dal gestore e accettato dal proponente per una Potenza di immissione richiesta pari a 55,80 MW, una Potenza nominale dell'impianto pari a 65,80 MW e una Potenza ai fini della connessione pari a 55,80 MW e considerato che il proponente dichiara che ridurrà tale soluzione tecnica al fine di rientrare nelle soglie dimensionali di cui all'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 punto 2 sesto alinea, si dà atto del fatto che l'istanza presentata risulta carente del preventivo di connessione (redatto dal gestore di rete) pertinente al progetto presentato e della relativa accettazione (punto 13.1. lettera f) dell'Allegato al D.M. 10/09/2010;]*

#### Riscontro:

Si dà atto del fatto che la variazione del Preventivo per la connessione del progetto in questione non è stata avviata, pertanto il preventivo di connessione è valido ai fini della procedibilità, come richiesto al punto 13.1 del D.m. 10 settembre 2010: *"l'istanza per il rilascio dell'autorizzazione unica è corredata da: f) preventivo per la connessione redatto dal gestore della rete elettrica nazionale o della rete di distribuzione secondo le disposizioni di cui agli articoli 6 e 19 della Delibera AEEG ARG/elt 99/08 e successive disposizioni in materia, esplicitamente accettato dal proponente; al preventivo sono allegati gli elaborati necessari al rilascio dell'autorizzazione degli impianti di rete per la connessione, predisposti dal gestore di rete competente, nonché gli elaborati relativi agli eventuali impianti di utenza per la connessione, predisposti dal proponente. Entrambi i predetti elaborati sono comprensivi di tutti gli schemi utili alla definizione della connessione;"*



	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. 00</p>		

Si sottolinea inoltre il fatto che il preventivo di connessione fa riferimento solo ai fini della prenotazione temporanea della capacità di rete. Che la definizione di potenza dell'impianto è stabilita dall'art. 11.6 del D.M. 10 settembre 2010. A mente della disposizione citata: "I limiti di capacità di generazione e di potenza indicati al successivo paragrafo 12 sono da intendere come riferiti alla somma delle potenze nominali, per ciascuna fonte, dei singoli impianti di produzione appartenenti allo stesso soggetto o su cui lo stesso soggetto ha la posizione decisionale dominante, facenti capo al medesimo punto di connessione alla rete elettrica. Per capacità di generazione o potenza dell'impianto si intende la potenza attiva nominale dell'impianto, determinata come somma delle potenze attive nominali dei generatori che costituiscono l'impianto. La potenza attiva nominale di un generatore è la massima potenza attiva determinata moltiplicando la potenza apparente nominale per il fattore di potenza nominale, entrambi riportati sui dati di targa del generatore medesimo."

Tale definizione di potenza, rilevante ai fini di individuare il percorso autorizzativo di un impianto non fa, pertanto, riferimento al valore di potenza "virtuale" come indicato nel preventivo di connessione rilasciato dal Gestore di rete, bensì al valore di potenza dell'impianto come riportato sui dati di targa del generatore.

Inoltre si riporta un estratto della risposta ad un interpello richiesto dalla Regione Campania al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, riportante richieste di chiarimento in merito alla definizione dell'Autorità competente in base alle potenze degli impianti eolici e fotovoltaici, il quale riporta: "[...] *Dal contenuto della norma (DM 10 settembre 2010) discende dunque che alcun parametro e/o metodo di calcolo differente rispetto a quello contenuto nella citata norma possa essere invocato per determinare la potenza dell'impianto ai fini della individuazione dell'Autorità competente e della procedura da seguire.*"

Riferendosi al metodo di calcolo sopra illustrato.

Richiesta 5.12: **[ARPAE –SAC - ...l'istanza dovrà essere integrata con la relazione richiesta al punto k)13.1 del D.M.10/09/2010, in quanto nel modello di presentazione tale relazione è stata dichiarata non attinente, ma non sono state chiarite le motivazioni della non attinenza; in alternativa alla presentazione di tale relazione, dovrà esserne opportunamente motivata l'esclusione;]**



Riscontro:

Il punto 13.1 k) del D.M. 10/09/2010 riporta che: "nel caso in cui il preventivo per la connessione comprenda una stazione di raccolta potenzialmente asservibile a più impianti e le opere in esso individuate siano soggette a valutazione di impatto ambientale, la relazione che il gestore di rete rende disponibile al produttore, redatta sulla base delle richieste di connessione di impianti ricevute dall'azienda in riferimento all'area in cui è prevista la localizzazione dell'impianto, comprensiva dell'istruttoria di cui al punto 3.1, corredata dei dati e delle informazioni utilizzati, da cui devono risultare, oltre alle alternative progettuali di massima e le motivazioni di carattere elettrico, le considerazioni operate al fine di ridurre l'estensione complessiva e contenere l'impatto ambientale delle infrastrutture di rete".

Nel caso in esame il gestore di rete, ai sensi del punto 3.1 non ha ritenuto necessario inserire nel preventivo di connessione una stazione di raccolta potenzialmente asservibile a più impianti purché ricadenti nel campo di applicazione del presente decreto. Infatti la soluzione tecnica individuata prevede la realizzazione di una nuova uscita in antenna su stallo di cabina primaria QUARTO, che non è una stazione di raccolta.

Richiesta 5.13: **[ARPAE –SAC - ...non risultano evidenziate le dimensioni massime delle parti in cui potranno essere scomposti i componenti dell'impianto e i mezzi di trasporto che verranno utilizzati; saranno tendenzialmente da privilegiare quelli che consentono un accesso al cantiere con interventi minimali alla viabilità esistente (punto 5.2. dell'Allegato 4 al DM 10/09/2010);]**

Riscontro:

	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. <b>00</b></p>		

In ottemperanza, quanto richiesto è riscontrabile al capitolo 4.4 Logistica e trasporti dell'elaborato 224309\_D\_R\_0202\_02 Relazione tecnica.

Richiesta 5.14: **[ARPAE –SAC** - ...posto che, come già evidenziato, i rilievi anemometrici effettuati non possono essere ritenuti pertinenti al progetto in esame, si evidenzia una importante discrepanza tra la producibilità netta attesa indicata nell'elaborato "Studio di Impatto Ambientale" (oltre che in altri elaborati, tra cui in particolare "Relazione generale" e "Relazione tecnica") e la producibilità netta attesa indicata nell'elaborato denominato "Relazione Anemologica": sono stati infatti indicati rispettivamente un valore pari a 105,5 GWh/anno nel primo elaborato e un valore pari a 82,474 GWh/anno nel secondo (circa un 22% di produzione in meno rispetto a quanto era stato inizialmente previsto); tale discrepanza comporta inoltre, come diretta conseguenza, anche una diminuzione delle ore equivalenti annue di funzionamento dell'impianto da 3.517 h/anno a 2.749 h/anno. Considerato che il punto 13.1. lettera b), capoverso ii. dell'Allegato al D.M. 10/09/2010 prevede che la "Relazione tecnica" comprenda l'analisi della producibilità attesa e le risultanze sulle ore equivalenti annue di funzionamento dell'impianto, è necessario che tali valori vengano determinati univocamente e riportati correttamente in tutta la documentazione allegata, al fine di poter valutare gli impatti dell'impianto commisurandoli ai reali benefici prodotti;]

Riscontro:

La producibilità netta e quindi di conseguenza le ore equivalenti annue sono state calcolate nella Relazione anemologica, i dati riportati negli altri elaborati sono refusi della prima consegna del progetto. Sono stati quindi aggiornati i seguenti elaborati per renderli coerenti al progetto:



- ✓ 224309\_D\_R\_0210\_02 Studio di Impatto Ambientale
- ✓ 224309\_D\_R\_0215\_02 Sintesi non tecnica
- ✓ 224309\_D\_R\_0201\_02 Relazione generale
- ✓ 224309\_D\_R\_0202\_02 Relazione tecnica

Richiesta 6.1: **[Vincolo Idrogeologico di cui al R.D. 3267, l'Unione Comuni Valle del Savio** - ...Mancato pagamento degli oneri istruttori, pari a € 100,00 da effettuarsi mediante il servizio di pagamento pagoPA disponibile al seguente collegamento <https://valledelsavio.unione.pluginpay.it/Integrazioni/AvvisoSpontaneoPAAnonimo> selezionando la voce "Ambiente - Diritti Pratiche Vincolo Idrogeologico";]

Riscontro:

Si è provveduto a versare le spese di istruttoria e se ne allega la ricevuta.

Richiesta 6.2: **[Vincolo Idrogeologico di cui al R.D. 3267, l'Unione Comuni Valle del Savio** - ... Da un primo preliminare esame della documentazione di carattere geologico tecnico riportata nel documento 224309\_D\_R\_0405\_00 Rel geol e geot.pdf si accerta come la modellazione geologica e geotecnica, assunta per la caratterizzazione dell'area e per la verifica di stabilità del pendio della generica torre eolica sul profilo ritenuto dal proponente più rappresentativo dell'intera area ai fini della stabilità del pendio, sviluppata nell'elaborato 224309\_D\_R\_0419\_00 Stu comp idrol.pdf, è derivata, come citato nel succitato elaborato "...Dall'analisi delle conoscenze dello scrivente, dal modello geologico e dalle indagini geotecniche in sito opportunamente eseguite, unitamente alle indagini reperite nelle immediate vicinanze, è stato possibile definire il modello geotecnico del sottosuolo....". Nello specifico si evidenzia come il quadro delle indagini geognostiche e sismiche appositamente effettuate per la modellazione geologica e geotecnica dell'intero progetto risultino costituite unicamente da due dinamiche pesanti DPSH e due indagini sismiche di superficie di tipo M.A.S.W., promosse in corrispondenza dell'areale del parco eolico in ambiti comunque esterni ai sedimi di imposta delle torre eoliche.

	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. <b>00</b></p>		

*Ciò premesso si ritiene che per l'estrema sensibilità geomorfologica dell'area d'intervento, connotata dalla presenza diffusa di coperture detritiche, frane attive e frane quiescenti, e dall'inevitabile variabilità degli spessori e delle caratteristiche geotecniche dei depositi debba essere sviluppata una campagna d'indagini sito specifica che preveda quanto meno la puntuale caratterizzazione di tutte le superfici d'imposta delle torri eoliche, nonché delle opere e delle strutture accessorie di maggiore significatività costituenti complessivamente il progetto e ricadenti in area sottoposta a Vincolo Idrogeologico ai sensi del R.D. 3267/1923 come si evince al seguente link <https://servizi.comune.cesena.fc.it/mokaApp/apps/VICIDROCOM/index.html>. Su tali assunti dovranno trovare successivamente sviluppo le necessarie verifiche di stabilità del pendio di ciascun sito di installazione delle pale eoliche nonché degli eventuali ed ulteriori interventi chi dispongono significativi sbancamenti e/o riporti;]*

#### Riscontro:

Relativa alla caratterizzazione geologico-geotecnica dell'area di sedime dell'impianto, in relazione al livello di progettazione di che trattasi, dall'analisi delle conoscenze del consulente geologo, dal modello geologico e dalle indagini geotecniche in sito opportunamente eseguite, unitamente alle indagini reperite nelle immediate vicinanze, è stato possibile definire il modello geotecnico del sottosuolo.

Vista la morfologia, la strutturazione geologica dell'area in studio, dalla relazione geologica (documento 224309\_D\_R\_0405\_00 Rel geologica e geotecnica già agli atti di codesta spettabile Autorità) a cui si rimanda per ulteriori approfondimenti emerge che le aree interessate dal progetto offrono sufficienti garanzie ai fini della loro utilizzazione e quindi, tenuto conto di tutte le indicazioni ivi riportate, non esiste alcuna controindicazione circa la fattibilità di quanto previsto nell'ipotesi progettuale.

In conformità alle previsioni della normativa di settore specifica (i.e. NTC) si rimanda alle fasi progettuali successive la predisposizione di una campagna geognostica puntuale atta a determinare i parametri geotecnici dei terreni che costituiranno fondazione delle opere.



Per quanto attiene alla sicurezza geomorfologica e al fine di dimostrarne la relativa compatibilità dell'intervento, è stata eseguita la verifica di stabilità globale dell'aerogeneratore WTG 04, che presenta una pendenza media del 20% (maggiore di tutti gli altri); alla luce di quanto innanzi è possibile affermare che le verifiche di stabilità globale relative all'interazione opere-pendio sono da ritenersi soddisfatte in quanto caratterizzate da un FS maggiore di quello previsto dalle vigenti norme (NTC 2018). Per maggiori approfondimenti si rimanda al documento 224309\_D\_R\_0419\_00 Studio di compatibilità idrogeologica già agli atti di codesta spettabile Autorità.

Pertanto, la verifica svolta circa la compatibilità delle opere in progetto rispetto alla tutela della sicurezza geomorfologica dell'area ha consentito di accertare che il Progetto risulti compatibile con le condizioni geomorfologiche del territorio in esame.

**Richiesta 6.3:** *[Vincolo Idrogeologico di cui al R.D. 3267, l'Unione Comuni Valle del Savio - ... Il progetto del parco eolico prevede, oltre alla definizione dell'area d'imposta delle pale eoliche, una serie d'interventi quali il potenziamento della viabilità esistente ovvero costruzione di nuovo tracciato stradale di accesso alle piazzole, allargamento delle sedi stradali pubbliche, atte a consentire il trasporto degli aerogeneratori, posa elettrodotto, piazzole di servizio ecc.. Per tali singoli interventi, se ricadenti in aree sottoposte a Vincolo Idrogeologico, è necessario produrre specifica progettazione secondo i contenuti definiti nel Regolamento delle procedure amministrative e norme tecniche relative alla gestione del vincolo idrogeologico dell'Unione dei Comuni Valle del Savio approvato con deliberazione di Consiglio n. 13 del 26/04/2018 reperibile al seguente indirizzo web <https://www.unionevallesavio.it/vincolo-idrogeologico> unitamente a relazione geologica, quando richiesta (opere Elenco 1 del Regolamento) comprensiva di espresso parere di fattibilità per i profili geologici-geomorfologici a firma di geologo abilitato. Infine si reputa opportuno che sia precisato quali degli interventi e delle opere assumano carattere temporaneo, ovvero sia previsto il ripristino dello stato dei luoghi una volta esaurita la prevista funzionalità.]*

#### Riscontro:



	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. <b>00</b></p>		

In ottemperanza a quanto richiesto si precisa che il progetto completo utile al fine di dare una completa rappresentazione delle opere definitive e temporanee è già agli atti di codesta spettabile Autorità competente; per quanto attiene all'espresso parere di fattibilità per i profili geologici-geomorfologici a firma di geologo abilitato espressamente richiesto nel rilievo di cui innanzi si rimanda al documento 224309\_D\_R\_0405\_00 Rel geologica e geotecnica già agli atti di codesta spettabile Autorità, ove a pagina 49 dello stesso si dichiara esplicitamente: *In definitiva vista la morfologia, la strutturazione geologica dell'area in studio, si può asserire che questi offrono sufficienti garanzie ai fini della loro utilizzazione e quindi, tenuto conto di tutte le indicazioni riportate nella presente, non esiste alcuna controindicazione circa la fattibilità di quanto previsto nell'ipotesi progettuale.*

Al fine di una facile lettura del progetto di che trattasi si riporta elenco dei documenti da consultare:

- ✓ 224309\_D\_R\_0201\_02 Relazione generale
- ✓ 224309\_D\_R\_0202\_02 Relazione tecnica
- ✓ 224309\_D\_D\_0220\_02 Corografia di inquadramento
- ✓ 224309\_D\_D\_0451 Piano particellare di esproprio grafico: Foglio 1,
- ✓ 224309\_D\_D\_0452 Piano particellare di esproprio grafico: Foglio 2,
- ✓ 224309\_D\_D\_0453 Piano particellare di esproprio grafico: Foglio 3,
- ✓ 224309\_D\_D\_0454 Piano particellare di esproprio grafico: Foglio 4,
- ✓ 224309\_D\_D\_0455 Piano particellare di esproprio grafico: Foglio 5,
- ✓ 224309\_D\_D\_0456 Piano particellare di esproprio grafico: Foglio 6,
- ✓ 224309\_D\_D\_0457 Piano particellare di esproprio grafico: Foglio 7,
- ✓ 224309\_D\_D\_0458 Piano particellare di esproprio grafico: Foglio 8,
- ✓ 224309\_D\_D\_0459 Piano particellare di esproprio grafico: Foglio 9.

al fine di adempire ai contenuti definiti nel Regolamento delle procedure amministrative e norme tecniche relative alla gestione del vincolo idrogeologico dell'Unione dei Comuni Valle del Savio si trasmettono altresì i seguenti documenti integrativi:

- ✓ 224309\_D\_D\_0525 Planimetria dei punti di ripresa del report fotografico
- ✓ 224309\_D\_R\_0526 Report fotografico delle aree oggetto di intervento

Richiesta 7.1: **[Comune Bagno di Romagna - ... Permesso di Costruire ai sensi art. 18 L.R. 15/2013: Istanza su modulistica edilizia unificata aggiornata alla L.R. 14/2020; Ricevuta di pagamento dei diritti di segreteria per un importo di € 300,00, da effettuarsi tramite PagoPA secondo le modalità indicate sul sito del Comune al seguente link <https://www.comune.bagnodiromagna.fc.it/modalita-di-pagamento-diritti-di-segreteri-a-e-contributodi-costruzione;>]**



Riscontro:

In ottemperanza si trasmette la richiesta di Permesso di Costruire e la ricevuta di pagamento dei diritti di segreteria.

Richiesta 7.2: **[Comune Bagno di Romagna - ...autorizzazione paesaggistica ai sensi art. 146 D.Lgs. 42/2004: ricevuta di pagamento dei diritti di segreteria per un importo di € 100,00, da effettuarsi tramite PagoPA secondo le modalità indicate sul sito del Comune al seguente link <https://www.comune.bagnodiromagna.fc.it/modalita-di-pagamento-diritti-di-segreteri-a-e-contributodi-costruzione;>]**

Riscontro:

Si è provveduto a versare le spese di istruttoria e se ne allega la ricevuta.

	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. 00</p>		

**Richiesta 7.3:** **[Comune Bagno di Romagna** - ... Autorizzazione taglio piante: Istanza su modulo presente sul sito del Comune al seguente link <https://www.comune.bagnodiromagna.fc.it/abbattimento-alberature-in-aree-private-a-utorizzazione>, comprensiva degli allegati specifici ivi richiesti;.]

Riscontro:

In ottemperanza si trasmette la richiesta di autorizzazione per il taglio alberi con relativi allegati.

**Richiesta 8:** **[Provincia di Forlì-Cesena:** - ...per quanto concerne la variante urbanistica e il parere di competenza nella Valutazione di Impatto Ambientale, con nota del 20/09/2023 acquisita al PG/2023/158913, ritiene la documentazione incompleta...]

Riscontro:

A norma dell'art. 12, comma 7 del D.Lgs. 387/2003, sussiste una compatibilità ex lege delle aree a destinazione agricola con l'insediamento di impianti alimentati da fonti rinnovabili, motivo per cui le linee guida di cui al D.M. 10 settembre 2010 stabiliscono - al paragrafo 15.3 - a chiare lettere che "Gli impianti possono essere ubicati in zone classificate agricole dai vigenti piani urbanistici, nel qual caso l'autorizzazione unica non dispone la variante dello strumento urbanistico". Essendo l'impianto ubicato in aree classificate come agricole, come rilevato nei Certificati Di Destinazione Urbanistica, la variante urbanistica non va disposta.

**Richiesta 8:** **[Provincia di Forlì-Cesena:** - ... Si segnala inoltre da una preliminare disamina degli elaborati presentati, che le tavole che utilizzano quale base una carta topografica a colori, risultano di difficile lettura, in particolare ove sono presenti poligoni colorati che, a causa delle dimensioni e dei colori utilizzati, risultano "illeggibili" o difficilmente interpretabili...]

Riscontro:

In ottemperanza a quanto richiesto la proponente ha aggiornato le seguenti tavole utilizzando la cartografia tecnica b/n:



- ✓ 224309\_D\_D\_0220\_02 Corografia di inquadramento
- ✓ 224309\_D\_D\_0234\_02 Screening dei vincoli - RETE NATURA 2000 E IBA;
- ✓ 224309\_D\_D\_0235\_01 Screening dei vincoli - BENI PAESAGGISTICI E CULTURALI CON AREE CONTERMINI DM 10.09.2010;
- ✓ 24309\_D\_D\_0236\_01 Screening dei vincoli - Aree non idonee
- ✓ 224309\_D\_D\_0237\_02 Screening dei vincoli - Ulteriori vincoli

**Richiesta 8:** **[Provincia di Forlì-Cesena:** - ... relativamente all'elaborato 224309\_D\_R\_0465 – Report sulla viabilità di accesso al cantiere con i mezzi speciali e relativi interventi, si richiedono i file cartografici, formato shp del percorso, per consentire opportune valutazioni sulle strade provinciali interessate.]

Riscontro:

In ottemperanza a quanto richiesto si trasmette il file cartografico in formato shp degli interventi sulla viabilità.

**Richiesta 9.1:** **[Provincia di Forlì-Cesena:** - Per quanto riguarda le opere su strade Provinciali [...] richiede la documentazione relativa alle interferenze di natura logistica e progettuale. In particolare si riporta la richiesta allegata: progetto di fattibilità tecnico economica (ai sensi del D.L. 36/2023) completo di dettagli tipologici indicanti le fasi attuative dei lavori di posa dell'impianto che interessano la sp43 e la sp93 con indicazione dei tratti di scavo in sede ed in pertinenza stradale compreso le opere di ancoraggio ai manufatti esistenti]

	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. <b>00</b></p>		

#### Riscontro:

Il progetto agli atti di codesta spettabile Autorità attraverso i documenti cartografici, i dettagli costruttivi, le relazioni tecniche e specialistiche ivi comprensive del computo metrico costituisce documentazione completa per il livello progettuale richiesto e propedeutico al rilascio delle relative autorizzazioni specifiche;

Richiesta 9.2: [...**Provincia di Forlì-Cesena**: - Per quanto riguarda le opere su strade Provinciali [...] richiede la documentazione relativa alle interferenze di natura logistica e progettuale. In particolare si riporta la richiesta allegata: Studio delle interferenze con gli impianti di pubblico servizio esistenti lungo il tracciato sulle SSPP]

#### Riscontro:

Si allegano le revisioni dei seguenti documenti:

- ✓ 224309\_D\_D\_0246\_01 Planimetria con dettagli costruttivi degli interventi su strade provinciali - Foglio 1
- ✓ 224309\_D\_D\_0247\_01 Planimetria con dettagli costruttivi degli interventi su strade provinciali - Foglio 2

Richiesta 9.3: [...**Provincia di Forlì-Cesena**: - Per quanto riguarda le opere su strade Provinciali [...] richiede la documentazione relativa alle interferenze di natura logistica e progettuale. In particolare si riporta la richiesta allegata: Relazione dettagliata sulla logistica dei trasporti per l'approvvigionamento dei materiali di preparazione alla posa delle pale, al trasporto delle stesse ed al materiale necessario alla realizzazione delle linee elettriche in progetto. Nella stessa dovranno essere indicate le tipologie di mezzi (pesi e dimensioni) necessari e del numero previsto dei trasporti]

#### Riscontro:

La descrizione della logistica di cantiere è riportata al capitolo 7 LOGISTICA DEI TRASPORTI del documento 224309\_D\_R\_0201\_02 Relazione generale a cui si rimanda

Richiesta 9.4: [...**Provincia di Forlì-Cesena**: - Per quanto riguarda le opere su strade Provinciali [...] richiede la documentazione relativa alle interferenze di natura logistica e progettuale. In particolare si riporta la richiesta allegata: Progettazione di fattibilità tecnico economica (ai sensi del D.L. 36/2023) delle opere da realizzare sulle strade provinciali ed i successivi ripristini, necessari alla modifica del tracciato originario delle strade provinciali percorse da trasporti eccezionali compreso tutte le verifiche statiche dei manufatti (ponti, ponticelli e attraversati)]



#### Riscontro:

Il progetto agli atti di codesta spettabile Autorità attraverso i documenti cartografici, i dettagli costruttivi, le relazioni tecniche e specialistiche ivi comprensive del computo metrico costituisce documentazione completa per il livello progettuale richiesto e propedeutico al rilascio delle relative autorizzazioni specifiche; al fine di consentire una facile lettura di quanto indicato nel rilievo di cui innanzi si rimanda ai seguenti documenti già agli atti di codesta spettabile Autorità:

- ✓ 224309\_D\_D\_0270 Planimetria delle opere da realizzare su strade provinciali necessarie alla modifica del tracciato originario – Inquadramento
- ✓ 224309\_D\_D\_0271 Planimetria delle opere da realizzare su strade provinciali necessarie alla modifica del tracciato originario - Planimetria su CTR
- ✓ 224309\_D\_D\_0371 Dettagli Costruttivi Piazzole e Viabilità

Richiesta 10.1: [Comune di Verghereto - si riporta la richiesta allegata: Istanza di Autorizzazione Sismica, relativa al procedimento in materia sismica riguardante L.R. 30 ottobre 2008, n. 19 "Norme per la riduzione del rischio sismico" con la modulistica regionale...]

#### Riscontro:

	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. <b>00</b></p>		

In ottemperanza a quanto richiesto si precisa che, come specificato nel modulo di Istanza di Autorizzazione Unica, il proponente richiede, ai sensi del comma 7bis dell'art. 27bis del Dlgs 152/2006, che per il relativo titolo abilitativo di Autorizzazione sismica, afferente al livello di progettazione esecutivo ed alle fasi successive alla realizzazione dell'opera, comunque vincolante per l'effettivo avvio dell'esercizio dell'opera/intervento in questione, l'amministrazione competente indichi in conferenza le condizioni da verificare, secondo un cronoprogramma stabilito nella conferenza stessa, per il rilascio del titolo definitivo successivamente al PAUR ai fini della realizzazione e/o esercizio dell'opera/intervento.

Richiesta 10.2: **[Comune di Verghereto** - si riporta la richiesta allegata: autorizzazione taglio piante a) Interne al territorio Urbanizzato: Istanza su modulo presente sul sito del Comune [...], comprensiva degli allegati specifici ivi richiesti ed in particolare planimetria catastale con posizionamento delle alberature da abbattere e relativa proprietà; b) Esterne al territorio Urbanizzato: Istanza su modulo presente sul sito del Comune [...], comprensiva degli allegati specifici ivi richiesti ed in particolare planimetria catastale con posizionamento delle alberature da abbattere e relativa proprietà;]

Riscontro:

In riscontro a quanto richiesto si trasmette l'Istanza per l'autorizzazione al taglio piante già consegnata all'Unione Comuni Valle del Savio e comprensiva degli specifici allegati.

Richiesta 10.3: **[Comune di Verghereto** - si riporta la richiesta allegata: Elaborati necessari alla redazione della variante agli strumenti Urbanistici, con particolare riferimento alle Tav. B5 del Piano Strutturale Comunale del Comune di Verghereto]

Riscontro:

A norma dell'art. 12, comma 7 del D.Lgs. 387/2003, sussiste una compatibilità ex lege delle aree a destinazione agricola con l'insediamento di impianti alimentati da fonti rinnovabili, motivo per cui le linee guida di cui al D.M. 10 settembre 2010 stabiliscono - al paragrafo 15.3 - a chiare lettere che "Gli impianti possono essere ubicati in zone classificate agricole dai vigenti piani urbanistici, nel qual caso l'autorizzazione unica non dispone la variante dello strumento urbanistico". Essendo l'impianto ubicato in aree classificate come agricole, come rilevato nei Certificati Di Destinazione Urbanistica, la variante urbanistica non va disposta e pertanto nemmeno i relativi elaborati.

Richiesta 11.1: **[Comune di Sarsina:** - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Studio del traffico indotto sulla viabilità comunale per l'esecuzione delle opere in termini di portata e viaggi/giorno ed eventuali limitazioni alla viabilità pubblica, necessarie al fine di quantificare le garanzie da prestare.]

Riscontro:



La descrizione della logistica di cantiere e del traffico indotto sulla viabilità comunale è riportata al capitolo 7 e 8 del documento 224309\_D\_R\_0201\_02 Relazione generale a cui si rimanda

Richiesta 11.2: **[Comune di Sarsina:** - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Progettazione definitiva puntuale delle opere da realizzare sulle strade comunali ed i successivi ripristini.]

Riscontro:

In ottemperanza a quanto richiesto si allegano i seguenti documenti:

- ✓ 224309\_D\_D\_0510 Planimetria delle opere da realizzare sulle strade comunali del comune di Sarsina - Foglio 1
- ✓ 224309\_D\_D\_0511 Planimetria delle opere da realizzare sulle strade comunali del comune di Sarsina - Foglio 2

	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. <b>00</b></p>		

Richiesta 11.3: **[Comune di Sarsina:** - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Studio delle interferenze con gli impianti di pubblico servizio esistenti lungo il tracciato delle strade comunali]

Riscontro:

In ottemperanza a quanto richiesto si allegano i seguenti documenti:

- ✓ 224309\_D\_D\_0510 Planimetria delle opere da realizzare sulle strade comunali del comune di Sarsina - Foglio 1
- ✓ 224309\_D\_D\_0511 Planimetria delle opere da realizzare sulle strade comunali del comune di Sarsina - Foglio 2

Richiesta 11.4: **[Comune di Sarsina:** - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Richiesta di autorizzazione per l'apertura di nuovi accessi carrabili dalle strade comunali]

Riscontro:

Si trasmette la richiesta di autorizzazione per l'apertura di nuovi accessi dalle strade Comunali con relativi allegati:

- ✓ 224309\_D\_D\_0520 Planimetrie e sezioni nuovo accesso carrabile su strada comunale del Comune di Sarsina

Richiesta 11.5: **[Comune di Sarsina:** - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Domanda di autorizzazione allo scarico delle acque provenienti da tutti i manufatti edilizi in progetto]

Riscontro:

Non sono previsti scarichi delle acque provenienti da manufatti edilizi in progetto, in quanto la stazione elettrica non è presidiata.

Richiesta 11.6: **[Comune di Sarsina:** - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Richiesta di specifico titolo per le opere previste nell'area di cantiere se rientra in opere temporanee come da modello allegato (allegato 1) diversamente attraverso idoneo titolo abilitativo come da modulistica (allegato 2-3) completa di elaborati grafici e del versamento dei relativi diritti di segreteria]

Riscontro:

In ottemperanza si trasmette la Comunicazione per le opere temporanee relativa all'area di Cantiere, i relativi diritti di segreteria sono stati versati.



Richiesta 11.7: **[Comune di Sarsina:** - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: richiesta di Permesso di Costruire per ogni singolo intervento edilizio e di trasformazione da realizzarsi, quello presentato riguarda l'intero impianto eolico e non le opere edilizie nel Comune di Sarsina( es. Cabina- Nuova Strada e piazzale – Opere da prevedere nel progetto attuativo del Progetto di tutela recupero e valorizzazione "Sarsina e il Fiume" -Art. 32 PTCP-, approvato con deliberazione di Giunta Comunale n. 207 del 09/11/1999, Progetto n°6 e n°10 (art. 2.26 del PSC e art.2.9 del RUE )) utilizzando per ciascuna opere la modulistica regionale come da modello allegato (allegato 2-3) e versamento idonei diritti di segreteria]

Riscontro:

In riscontro a quanto richiesto si trasmettono le richieste di Permesso di Costruire per ogni singolo intervento edilizio, i diritti di segreteria sono stati versati tramite apposito portale PagoPA.

Richiesta 11.8: **[Comune di Sarsina:** - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: acquisizione di atto di assenso da parte di Enel distribuzione in merito all'intervento di realizzazione di nuova strada di accesso alla stazione elettrica di utenza in adiacenza alla Stazione elettrica esistente di proprietà di Enel distribuzione]



	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. <b>00</b></p>		

#### Riscontro:

In ottemperanza a quanto richiesto si precisa che la Società Enel distribuzione è tra gli enti indicati nel modulo di Istanza di Autorizzazione Unica e pertanto potrà esprimersi durante le Conferenze dei Servizi. Inoltre si precisa che la stessa ha già rilasciato al proponente formale benestare tecnico al progetto definitivo delle opere di connessione.

Richiesta 11.9: **[Comune di Sarsina: - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: acquisizione di atto di assenso da parte di Enel distribuzione in merito all'intervento di realizzazione di nuova stazione elettrica di utenza in loc. Quarto Vecchio (area distinta al foglio n. 51 part.n. 249) costruzione in adiacenza alla Stazione elettrica esistente di proprietà di Enel distribuzione]**

#### Riscontro:

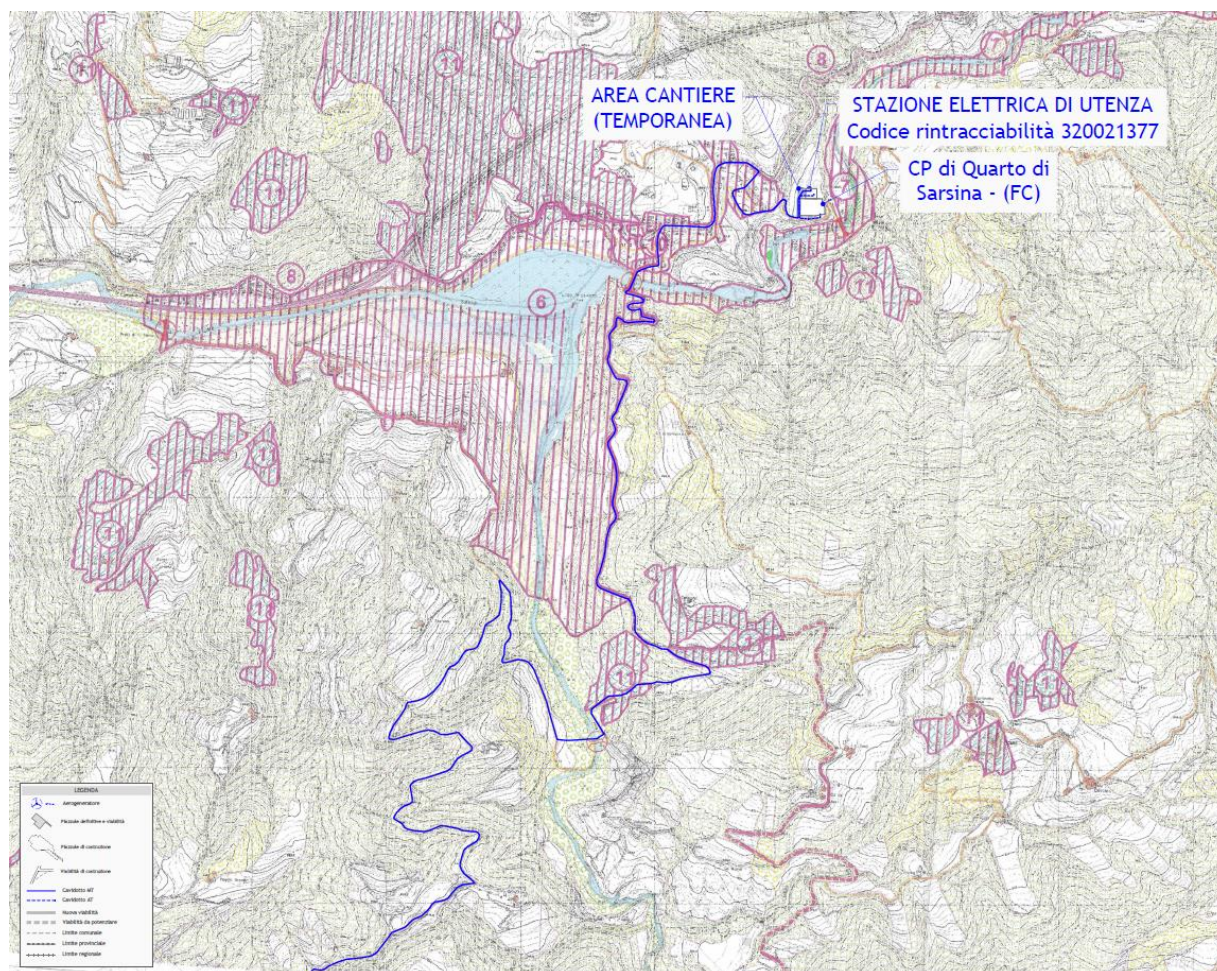
In ottemperanza a quanto richiesto si precisa che la Società Enel distribuzione è tra gli enti indicati nel modulo di Istanza di Autorizzazione Unica e pertanto potrà esprimersi durante le Conferenze dei Servizi. Inoltre si precisa che la stessa ha già rilasciato al proponente formale benestare tecnico al progetto definitivo delle opere di connessione.

Richiesta 11.10: **[Comune di Sarsina: - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Le opere in progetto interessano un'area all'interno del Progetto di tutela recupero e valorizzazione "Sarsina e il Fiume" (Art. 32 PTCP), approvato con deliberazione di Giunta Comunale n. 207 del 09/11/1999, Progetto n°6 e n°10 (art. 2.26 del PSC e art.2.9 del RUE ), pertanto dovrà essere presentato dal richiedente e autorizzato da parte di questo Comune apposito progetto delle opere e interventi attuativi previsti nei progetti n.6 e n.10 ,completi di elaborati grafici e computi metrici estimativi]**

#### Riscontro:

Come si osserva dallo stralcio di seguito riportato, il solo Cavidotto MT attraversa le aree di progetto n°6, 10, 11 dell'intervento di valorizzazione e tutela "Sarsina e il Fiume". Il Cavidotto sarà posato al di sotto della viabilità esistente tramite tecniche non invasive prevedendo il ripristino dello stato dei luoghi. Pertanto, si ritiene che l'opera prevista non sia in contrasto con gli interventi a carattere insediativo ed infrastrutturale ed a carattere floristico-vegetazionale attesi nelle aree di progetto "Sarsina e il Fiume".

Ad ogni modo la Società si rende disponibile ad interloquire con l'Amministrazione Comunale per trovare un accordo in termini di caratteristiche tecniche e di opportunità relativamente al Progetto di tutela recupero e valorizzazione "Sarsina e il Fiume" e conseguentemente ad integrare la documentazione progettuale durante l'iter di PAUR nella fase di conferenza dei Servizi al fine di condividere tali progetti con tutti i soggetti coinvolti.



"Sarsina e il Fiume" - Tav12 "Sintesi del sistema della progettualità", con opere in progetto



Per ulteriori approfondimenti in merito agli interventi progettuali previsti, si rimanda ai documenti:

- 224309\_D\_D\_0281\_00 Plan CTR F 1
- 224309\_D\_D\_0282\_00 Plan CTR F 2
- 224309\_D\_D\_0283\_00 Plan CTR F 3
- 224309\_D\_D\_0284\_00 Plan CTR F 4
- 224309\_D\_D\_0372\_00 Cavidotto MT
- 224309\_D\_T\_0441\_00 Comp metr Estim

**Richiesta 11.11:** [Comune di Sarsina: - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Rilevato che il l'elettrodotto interessa un immobile di proprietà pubblica (ponte sul fiume) e che lo stesso risulta sottoposto a tutela ai sensi dell'art. 10 del D.lgl. 42/2004 , dovrà essere richiesta ed ottenuta apposita autorizzazione ai sensi dell'art. 21 del D.Lgl. n.42/20024]

#### Riscontro:

Preme in primo luogo sottolineare che, stante il peculiare regime previsto dall'art. 10, D.Lgs. 42/2004, la scrivente Società non ha modo di verificare l'effettiva sussistenza o permanenza del vincolo sul ponte di proprietà comunale. Non è dato sapere, infatti, se possa trovare applicazione la deroga di cui al comma 5 della disposizione citata in relazione alla data di edificazione del ponte medesimo o se sia stata promossa, sia in corso o sia stata espletata la verifica dell'interesse di cui all'art. 12, del D.Lgs. 42/2004.

	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. <b>00</b></p>		

Si richiede, pertanto, un riscontro e una formale dichiarazione in merito alla sussistenza/permanenza di tale vincolo.

Tanto premesso, nelle more della verifica di sussistenza/permanenza del vincolo, precauzionalmente - ai soli fini dell'ottenimento della procedibilità - e senza che ciò implichi riconoscimento della necessità di acquisire l'autorizzazione culturale, la scrivente Società allega comunque alla presente il modulo di richiesta di autorizzazione ex art.21 del D.Lgs 42/2004, opportunamente compilato.

**Richiesta 11.12:** *[Comune di Sarsina: - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Elaborati specifici di variante allo strumento urbanistico PSC e RUE, stato attuale, stato modificato e relazione urbanistica di variante necessari alla redazione della variante agli strumenti Urbanistici completa di Valsat]*

Riscontro:

A norma dell'art. 12, comma 7 del D.Lgs. 387/2003, sussiste una compatibilità ex lege delle aree a destinazione agricola con l'insediamento di impianti alimentati da fonti rinnovabili, motivo per cui le linee guida di cui al D.M. 10 settembre 2010 stabiliscono - al paragrafo 15.3 - a chiare lettere che "Gli impianti possono essere ubicati in zone classificate agricole dai vigenti piani urbanistici, nel qual caso l'autorizzazione unica non dispone la variante dello strumento urbanistico". Essendo l'impianto ubicato in aree classificate come agricole, come rilevato nei Certificati Di Destinazione Urbanistica, la variante urbanistica non va disposta e pertanto nemmeno i relativi elaborati.

**Richiesta 11.13:** *[Comune di Sarsina: - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Domanda di autorizzazione taglio piante, in merito a centro abitato e aree cortilizie di fabbricati utilizzando la seguente modulistica <https://www.comune.sarsina.fc.it/taglio-piante> e versamento dei relativi diritti di segreteria]*

Riscontro:

Nel Comune di Sarsina non si prevede alcun intervento di taglio della vegetazione.

**Richiesta 11.14:** *[Comune di Sarsina: - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Domanda di autorizzazione taglio piante esterne al centro edificato utilizzando la modulistica al seguente link: <https://www.unionevallesavio.it/taglio-boschiv>]*

Riscontro:

Nel Comune di Sarsina non si prevede alcun intervento di taglio della vegetazione.

**Richiesta 11.15:** *[Comune di Sarsina: - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: autorizzazione paesaggistica ai sensi art. 146 D.Lgs. 42/2004, con relativa modulistica completa in funzione del tipo di intervento che si intende realizzare come da modello (allegato 4-5)]*



Riscontro:

In ottemperanza a quanto richiesto si precisa che la richiesta di autorizzazione paesaggistica ai sensi art. 146 D.Lgs. 42/2004 è già stata consegnata in prima istanza ma viene riallegata alla seguente nota.

**Richiesta 11.16:** *[Comune di Sarsina: - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Si rileva inoltre che l'intervento riguarda una vasta area classificata come zona di particolare interesse paesaggistico (art. 19 del PTCP), pertanto il progetto dovrà essere coerente alle prescrizioni riportate]*

Riscontro:



	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. 00</p>		

Con riferimento all'art.19 – *"Zone di particolare interesse paesaggistico-ambientale"*, comma 4 - lett. c), delle NTA del PTCP, *"sono ammessi sistemi tecnologici per la produzione e il trasporto dell'energia qualora siano previsti in strumenti di pianificazione nazionale, regionale e provinciale ovvero, in assenza di tali strumenti, previa verifica della compatibilità rispetto alle caratteristiche ambientali e paesaggistiche del territorio interessato. (...)"*

Tra gli obiettivi della Provincia, in linea con il Piano Energetico Regionale dell'Emilia Romagna, troviamo il raggiungimento dell'autosufficienza energetica per quanto riguarda la produzione di elettricità con l'applicazione di tecnologie che usino fonti rinnovabili; pertanto prevede la valorizzazione delle fonti rinnovabili di energia, tra cui l'eolico.

Inoltre, il 14 luglio 2021 la Commissione Europea ha adottato un pacchetto di proposte, "Fit for 55%", per ridurre le emissioni nette di gas a effetto serra (GHG – greenhouse gas) di almeno il 55% entro il 2030 rispetto ai livelli del 1990, obiettivo fondamentale affinché l'Europa diventi il primo continente a impatto climatico zero entro il 2050 e si concretizzi il Green Deal Europeo. Il Consiglio Europeo ha convenuto di fissare un obiettivo vincolante a livello dell'UE del 40% di energie da fonti rinnovabili nel mix energetico complessivo entro il 2030, aumentando di fatto quanto disposto precedentemente pari al 32%.

Pertanto, l'intervento previsto si ritiene coerente con le prescrizioni riportate nelle NTA del PTCP.

Inoltre, è stata redatta la Relazione Paesaggistica secondo l'art.1 del DPCM 12 dicembre 2005 (224309\_D\_R\_0381) al fine di valutare il corretto inserimento del progetto nel contesto paesaggistico. Dal documento sopra citato, si evince che l'attuazione delle opere previste appare compatibile con la configurazione paesaggistica nella quale saranno collocate e non andranno a precludere o ad incidere negativamente sulla tutela di eventuali ambiti di pregio esistenti.

Richiesta 11.17: **[Comune di Sarsina: - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Si rileva che l'elettrodotto interessa in alcuni tratti aree perimetrate dal piano stralcio per il rischio idrogeologico Abitato da consolidare di Alfero e frane attive (art. 26 del PTCP) pertanto il progetto dovrà rispettare le prescrizioni contenute]**

#### Riscontro:

A riguardo è stato analizzato il Piano Stralcio per il Rischio idrogeologico dei Bacini Regionali Romagnoli, il quale affronta in maniera organica per tutto il territorio di competenza le tematiche del rischio idraulico e del dissesto dei versanti.



Il Cavidotto MT, lungo il suo percorso, interessa: *Area a rischio frana – R1 (rischio moderato) - R2 (rischio medio) - R4 (rischio molto elevato), Aree ad elevata probabilità di esondazione e la piena ordinaria del Fiume Savio.*

Dalla relazione geologica e geotecnica (224309\_D\_R\_0405) emerge che vista la morfologia e la strutturazione geologica dell'area di studio, si può asserire che questi offrono sufficienti garanzie ai fini della loro utilizzazione e quindi non emergono controindicazioni circa la fattibilità dell'intervento previsto.

Con riferimento alle *Aree di elevata probabilità di esondazione*, come riportato all'art.3 delle Norme del Piano Stralcio per il Rischio Idrogeologico, sono consentiti gli interventi che riguardano la realizzazione di nuove infrastrutture essenziali e non delocalizzabili. Ai sensi dell'art 12 del Decreto Legislativo n° 387/ 03 si precisa che *"Le opere per la realizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli stessi impianti, autorizzate ai sensi del comma 3, sono di pubblica utilità ed indifferibili ed urgenti."*

Il Cavidotto sarà posato tramite tecniche non invasive e senza creare ostacolo e/o alterare il deflusso dei corsi d'acqua interessati. Pertanto, l'intervento previsto non andrà a modificare la morfologia dei corsi d'acqua o ad occupare lo spazio interessabile dalle acque.

È stato redatto lo Studio di compatibilità idrogeologica (224309\_D\_R\_0419) dal quale emerge che circa la verifica svolta circa la compatibilità delle opere in progetto rispetto alla tutela della sicurezza geomorfologica dell'area ha consentito di accertare, fatte salve le valutazioni in merito da parte dell'autorità competente, che il Progetto risulti compatibile con le condizioni geomorfologiche del territorio in esame.

	<p>NOTA TECNICA (Riscontro richiesta perfezionamento ARPAE n°165128 del 29.09.2023)</p> <p>Impianto Eolico denominato "Monte Comero" ubicato nel comune di Verghereto (FC) costituito da 6 (sei) aerogeneratori di potenza nominale 5 MW, per un totale di 30 MW, con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Verghereto (FC), Bagno di Romagna (FC) e Sarsina (FC)</p>	
<p>Codifica Elaborato: <b>224309_D_R_0530</b> Rev. <b>00</b></p>		

Per quanto riguarda le modalità ed i dettagli costruttivi per la risoluzione delle interferenze si rimanda agli elaborati:

- 224309\_D\_D\_0232\_01 Vinc ADB
- 224309\_D\_R\_0405 Relazione geologica e geotecnica
- 224309\_D\_R\_0419 Studio di compatibilità idrogeologica
- 224309\_D\_R\_0420 Relazione idrologica ed idraulica
- 224309\_D\_D\_0372 Dettagli costruttivi Cavidotto MT

Richiesta 11.18: **[Comune di Sarsina:** - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Idonea documentazione a fini del procedimento in materia sismica L.R. 30 ottobre 2008, n. 19 "Norme per la riduzione del rischio sismico" con la modulistica regionale]

Riscontro:

In ottemperanza a quanto richiesto si precisa che, come specificato nel modulo di Istanza di Autorizzazione Unica, il proponente richiede, ai sensi del comma 7bis dell'art. 27bis del Dlgs 152/2006, che per il relativo titolo abilitativo di Autorizzazione sismica, afferente al livello di progettazione esecutivo ed alle fasi successive alla realizzazione dell'opera, comunque vincolante per l'effettivo avvio dell'esercizio dell'opera/intervento in questione, l'amministrazione competente indichi in conferenza le condizioni da verificare, secondo un cronoprogramma stabilito nella conferenza stessa, per il rilascio del titolo definitivo successivamente al PAUR ai fini della realizzazione e/o esercizio dell'opera/intervento.

Richiesta 11.19: **[Comune di Sarsina:** - ritiene la documentazione incompleta. In particolare si riporta la richiesta allegata: Domanda di concessione di occupazione permanente e /o temporanea suolo pubblico dell'elettrodotto riferita ad ogni singolo intervento completa di tutti gli allegati relativamente a tutte le strade comunali interessate (Castel'd'Alfero, Quarto-Para , Quarto Vecchio ecc.) di competenza di questo Comune da parte del soggetto avente titolo]

Riscontro:

In ottemperanza a quanto richiesto si precisa che, come specificato nel modulo di Istanza di Autorizzazione Unica, il proponente richiede, ai sensi del comma 7bis dell'art. 27bis del Dlgs 152/2006, che per il relativo titolo abilitativo di concessioni stradali che interessano la viabilità statale, provinciale e comunale, afferente al livello di progettazione esecutivo ed alle fasi successive alla realizzazione dell'opera, comunque vincolante per l'effettivo avvio dell'esercizio dell'opera/intervento in questione, l'amministrazione competente indichi in conferenza le condizioni da verificare, secondo un cronoprogramma stabilito nella conferenza stessa, per il rilascio del titolo definitivo successivamente al PAUR ai fini della realizzazione e/o esercizio dell'opera/intervento.