



Data	Protocollo N°	Class:	Fasc.	Allegati N° 1
27/02/2023	0109464	H.400.03.1	5	1 per tot.pag. 5

**Oggetto:** [ID: 9031] Chiron Energy SPV 10 S.r.l. – “Progetto di un impianto fotovoltaico, composto da n. 5 lotti denominati “CONA” - “CONA 2” - “CONA 3” - “CONA 4” - “CONA 5”, della potenza di 27,867 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Cona (VE) e Correzzola (PD). Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di competenza statale ai sensi dell’art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii..

**(Codice Progetto n. II/2023)**

Trasmissione risultanze della seduta del Comitato Tecnico regionale V.I.A. del 22/02/2023 – Richiesta integrazioni/chiarimenti.

Trasmissione via PEC

Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS  
[va@PEC.mite.gov.it](mailto:va@PEC.mite.gov.it)

Comune di Cona  
[comune.cona@pec.it](mailto:comune.cona@pec.it)

Chiron Energy SPV 10 S.r.l.  
[crv.10@pec.chironenergy.com](mailto:crv.10@pec.chironenergy.com)

e p.c. Commissione Tecnica PNRR-PNIEC  
[compniec@pec.mite.gov.it](mailto:compniec@pec.mite.gov.it)

Ministero della Cultura  
Soprintendenza Speciale per il PNRR  
[ss-pnrr@pec.cultura.gov.it](mailto:ss-pnrr@pec.cultura.gov.it)

Provincia di Padova  
[protocollo@pec.provincia.padova.it](mailto:protocollo@pec.provincia.padova.it)

Città Metropolitana di Venezia  
[protocollo.cittametropolitana.ve@pecveneto.it](mailto:protocollo.cittametropolitana.ve@pecveneto.it)

Comune di Correzzola  
[correzzola.pd@cert.ip-veneto.net](mailto:correzzola.pd@cert.ip-veneto.net)

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio  
per l’area Metropolitana di Venezia e le Province di  
Belluno, Padova e Treviso

[sabap-ve-met@pec.cultura.gov.it](mailto:sabap-ve-met@pec.cultura.gov.it)

ARPAV - Direzione Generale

Area Tutela e Sicurezza del Territorio  
Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto Giuridico e Contenzioso  
**Unità Organizzativa Valutazione Impatto Ambientale**

Calle Priuli – Cannaregio 99 – 30121 Venezia – tel. 0412792292-2203-2114

PEC: [valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it](mailto:valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it); e-mail: [valutazioneimpattoambientale@regione.veneto.it](mailto:valutazioneimpattoambientale@regione.veneto.it)

sito internet VIA: [www.regione.veneto.it/web/vas-via-vinca-nuvv/via](http://www.regione.veneto.it/web/vas-via-vinca-nuvv/via)

Fatturazione elettronica - Codice Univoco Ufficio: 23109G



[protocollo@pec.arpav.it](mailto:protocollo@pec.arpav.it)

Consorzio di Bonifica Adige Euganeo  
[adigeuganeo@pec.it](mailto:adigeuganeo@pec.it)

Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali  
[alpiorientali@legalmail.it](mailto:alpiorientali@legalmail.it)

Enel Distribuzione S.p.A.  
[e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it](mailto:e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it)  
[produttori@pec.e-distribuzione.it](mailto:produttori@pec.e-distribuzione.it)

RFI S.p.A.  
Direzioni Operative Infrastrutture Territoriali RFI  
[rfi-dpr-dtp.ve@pec.rfi.it](mailto:rfi-dpr-dtp.ve@pec.rfi.it)

TIM S.p.A.  
[telecomitalia@pec.telecomitalia.it](mailto:telecomitalia@pec.telecomitalia.it)

2i Rete Gas  
[2iretegas@pec.2iretegas.it](mailto:2iretegas@pec.2iretegas.it)

Veneto Strade  
[venetostrade@pec.venetostrade.it](mailto:venetostrade@pec.venetostrade.it)

Infrastrutture Venete S.r.l.  
[info@pec.infrastrutturevenete.it](mailto:info@pec.infrastrutturevenete.it)

Ricerca Innovazione ed Energia  
U.O. Energia

Direzione Pianificazione Territoriale

Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto Giuridico  
e Contenzioso - U.O. VAS – VINCA – Capitale  
Naturale e NUVV

Agenzia Veneta per l'Innovazione del Settore  
Primario

Al Commissario regionale per la Regione Veneto  
Dott. Luca Marchesi

LORO SEDI

Con la presente nota, facendo seguito:

- all'istanza presentata da Chiron Energy SPV 10 S.r.l., con nota prot. 115510 del 22/09/2022 e in ultimo perfezionata con nota n. 158463 del 16/12/2022, per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 23 D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.;

Area Tutela e Sicurezza del Territorio  
Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto Giuridico e Contenzioso  
**Unità Organizzativa Valutazione Impatto Ambientale**

Calle Priuli – Cannaregio 99 – 30121 Venezia – tel. 0412792292-2203-2114

PEC: [valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it](mailto:valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it); e-mail: [valutazioneimpattoambientale@regione.veneto.it](mailto:valutazioneimpattoambientale@regione.veneto.it)

sito internet VIA: [www.regione.veneto.it/web/vas-via-vinca-nuvv/via](http://www.regione.veneto.it/web/vas-via-vinca-nuvv/via)

Fatturazione elettronica - Codice Univoco Ufficio: 23109G



- alla nota del 25/01/2023, con prot. MiTE n. 10137, acquisita al protocollo regionale n. 46089 del 25/01/2023, con cui la Direzione Generale Valutazioni Ambientali – Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS del Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica, verificata la completezza della documentazione trasmessa, ha comunicato agli Enti coinvolti nel procedimento ed al proponente l’avvenuto completamento delle verifiche preliminari in merito alla procedibilità dell’istanza di VIA, nonché la pubblicazione dell’avviso al pubblico e l’avvio del procedimento amministrativo.

si comunica che il progetto è stato discusso nella seduta del Comitato Tecnico regionale V.I.A. svoltasi in data 22/02/2023 e che, in tale sede il Comitato:

- CONSIDERATO che trova applicazione quanto stabilito dalla L.R. n. 17 del 22/07/2022, vista la data di presentazione dell’istanza;
- CONSIDERATO che, con riferimento all’intervento in oggetto
- *il tracciato del caviodotto rientra in parte nel vincolo paesaggistico – corsi d’acqua – D.lgs. 42/2004 art. 142 lett. c (scolo Rebosola) e in parte all’interno di un corridoio ecologico.*
  - *l’area di intervento per l’impianto fotovoltaico ricade interamente in area a pericolosità moderata (P1) nella cartografia del Piano di Gestione del Rischio da Alluvioni (PGRA), adottato con delibera CIP n. 3 del 21/12/2021 (GU serie generale n. 29 del 04/02/2022) e approvato con DPCM 01/12/2022 (GU serie generale n. 31 del 07/02/2023);*
  - *l’area di intervento per la parte finale delle linee elettriche, che attraversa l’abitato di Pegolette e Cona, è interessata dalla classe di Rischio medio (R2).*
- VISTI gli indicatori di presuntiva non idoneità delle aree utilizzabili ai fini della realizzazione di impianti, individuati dalla L.R. 17/2022;
- CONSIDERATO che nel caso in esame tali indicatori di non idoneità sono riconducibili ai criteri di non idoneità individuati dal DM 10/09/210 sopra richiamato;

preso atto e condivise le valutazioni espresse dal gruppo istruttorio incaricato della valutazione, ha ritenuto che nell’ambito del procedimento ministeriale, siano richieste al **proponente**, al **Comune di Cona** e al **Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica** le seguenti integrazioni e chiarimenti, utili al fine della prosecuzione dell’istruttoria:

### Destinazione urbanistica dell’area

Nell’ambito del procedimento ministeriale, si evidenzia la necessità che il **Comune di Cona**:

1. chiarisca l’attuale destinazione urbanistica dei singoli mappali interessati alla realizzazione dell’impianto fotovoltaico, secondo la pianificazione urbanistica vigente alla data di presentazione dell’istanza;
2. chiarisca quale sia la rispondenza delle previsioni del progetto con la sussistenza del vincolo assoluto di inedificabilità all’interno della fascia di rispetto cimiteriale ai sensi dell’art. 338 del R.D. 27/07/1934 n.

Area Tutela e Sicurezza del Territorio  
Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto Giuridico e Contenzioso  
**Unità Organizzativa Valutazione Impatto Ambientale**

Calle Priuli – Cannaregio 99 – 30121 Venezia – tel. 0412792292-2203-2114

PEC: valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it; e-mail: valutazioneimpattoambientale@regione.veneto.it

sito internet VIA: www.regione.veneto.it/web/vas-via-vinca-nuvv/via

Fatturazione elettronica - Codice Univoco Ufficio: 23109G



1265 e ss.mm.ii. nonché della Legge 983/1957, chiarendo la compatibilità delle opere previste con le disposizioni del medesimo articolo;

3. chiarire la vigenza o meno del Piano per gli Insediamenti Produttivi.

In relazione ai chiarimenti forniti dal Comune di Cona, il **proponente** dovrà:

- a) qualora dagli approfondimenti effettuati emergesse che i terreni sono classificati dagli strumenti urbanistici vigenti come agricoli, dovrà essere fornita la verifica di coerenza del progetto con quanto disciplinato dalla Legge Regionale 17/2022, producendo idonea documentazione atta a dimostrare la disponibilità delle aree agricole necessarie da asservire all'impianto, così come previsto dall'art. 4 comma 2, lettera a), punto 2), in relazione al regime di asservimento definito dall'art. 2 della Legge medesima;
- b) trasmettere la Dichiarazione di Conformità Urbanistica - dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà (ai sensi dell'art. 47 DPR 28/12/2000, n. 445) da produrre compilata in ogni sua parte, comprensiva dei mappali su cui verranno realizzate le opere di connessione. Tale dichiarazione dovrà riferirsi alla vigente pianificazione;

### **Terre e rocce da scavo**

In riferimento al Piano Preliminare di Utilizzo delle Terre e Rocce da scavo, presentato dal proponente, si chiede nel Piano preliminare una cartografia con il posizionamento dei punti di campionamento.

### **Campi elettromagnetici**

In riferimento alla matrice campi elettromagnetici, dalla documentazione fornita si riscontra che non sono state calcolate le fasce di rispetto/distanze di prima approssimazione (DPA) delle cabine MT utente e delle cabine di trasformazione esistenti, interessate dalle nuove opere di connessione alla rete elettrica di distribuzione.

Pertanto, dovrà essere fornito il calcolo delle fasce di rispetto/DPA, ai sensi del D.M. 29 maggio 2008, con i relativi dati d'ingresso:

- per le cabine MT utente, che saranno costruite a ridosso della recinzione del parco fotovoltaico;
- per le cabine di trasformazione esistenti esterne al parco, che sono interessate dalle nuove opere di connessione alla rete elettrica di distribuzione.

Si ritiene inoltre necessario che il proponente dimostri che nelle zone individuate dalle fasce di rispetto/DPA, così calcolate per le cabine MT utente e le cabine di trasformazione esistenti, si possa escludere qualsiasi destinazione d'uso che comporti presenza prolungata di persone (con esclusione eventualmente del personale professionalmente esposto ai campi elettromagnetici).

### **Clima acustico**

Il proponente ha presentato la valutazione previsionale di impatto acustico per la fase di esercizio e per la fase di cantiere.

In riferimento alla fase di esercizio, vengono individuati quali sorgenti sonore 9 cabinet inverter, che saranno situati ciascuno all'interno di un container marittimo standard.

Viene proposta la scheda tecnica di un cabinet inverter che riporta come dato di emissione sonora il valore di 67.0 dB(A) a 10 m di distanza. A tale dato è stata applicata un'attenuazione di 10 dB(A) attribuita alle pareti del container marittimo; pertanto, per caratterizzare le sorgenti sonore ed effettuare le stime sulla propagazione del rumore viene utilizzato il valore di 57.0 dB(A).

*Area Tutela e Sicurezza del Territorio  
Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto Giuridico e Contenzioso  
**Unità Organizzativa Valutazione Impatto Ambientale***

*Calle Priuli – Cannaregio 99 – 30121 Venezia – tel. 0412792292-2203-2114*

*PEC: valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it; e-mail: valutazioneimpattoambientale@regione.veneto.it*

*sito internet VIA: www.regione.veneto.it/web/vas-via-vinca-nuvv/via*

*Fatturazione elettronica - Codice Univoco Ufficio: 23109G*



Si riscontra tuttavia che la struttura del container non è dotata di pareti di contenimento su tutti i lati della struttura e si ritiene perciò che l'attenuazione di 10 dB(A) utilizzata per la valutazione previsionale potrebbe essere sovrastimata, influenzando i risultati della simulazione.

Pertanto, si ritiene opportuno che, al fine di verificare l'attendibilità dei dati di emissione sonora proposti nella valutazione previsionale, il proponente esegua delle misure *post operam*, ai sensi della DDG ARPAV n. 3 del 29.01.08 – BURV n. 92 del 7 novembre 2008, disponibile nel sito: <https://www.arpa.veneto.it/temi-ambientali/agenti-fisici/rumore/documentazione-di-impatto-acustico>.

Nel caso si rilevassero dei superamenti, il proponente dovrà predisporre un piano di interventi per l'immediato rientro nei limiti, da presentare ai Comuni e alle Province interessate, alla Regione Veneto entro 60 giorni dall'accertamento.

## Elaborati tecnici

- fornire le due Soluzioni Tecniche Minime Generali di e-distribuzione complete di allegati ed elaborati tecnici, quali le planimetrie con i tracciati di massima dell'impianto di rete vidimati dal gestore e delle relative accettazioni da parte della Ditta proponente e chiarire in merito alla nota di Terna S.p.A., codice pratica 202101564, relativa alla cabina primaria denominata "Agnà" e indirizzata a e-distribuzione S.p.A.;
- riferire in merito alla comunicazione da effettuarsi alla Soprintendenza ai sensi del punto 13.3 del D.M. 10/09/2010, come previsto dal punto 13.1, lett 1);
- chiarire in merito alla rimozione prevista prima dell'inizio dei lavori dell'elettrodotto aereo MT e dei sottoservizi presenti nell'area dell'impianto (due tratti di rete gas a media pressione e linea di telecomunicazioni) indicati nell'elaborato Relazione Tecnica Generale "11\_182S21\_PD\_RT.01.pdf";
- chiarire in merito all'individuazione operata dal PTCP di Venezia e del PAT di Cona di uno stabilimento a rischio di incidente rilevante nelle immediate vicinanze del previsto impianto fotovoltaico.
- chiarire in merito alle indennità di asservimento riportate nel piano particellare d'esproprio, in quanto alcuni soggetti ne risultano sprovvisti e in caso aggiornare sia l'elaborato succitato che il "PIANO ECONOMICO E FINANZIARIO DEL PROGETTO", in quanto il valore complessivo dell'investimento deve essere comprensivo delle eventuali indennità di asservimento relative alle opere di connessione;
- comunicare i riferimenti catastali di tutte le aree interessate dalle opere di connessione completando il "Piano particellare" e riportando gli indirizzi dei soggetti (sia pubblici che privati) titolari di diritti sulle aree interessate dal collegamento alla rete elettrica di distribuzione, verificandone con i comuni interessati l'effettiva titolarità e la correttezza dei dati, al fine di poter dare avvio al subprocedimento espropriativo ai sensi del D.P.R. 327/2001;
- evidenziare con uno o più elaborati le sole particelle interessate dal tracciato di connessione in quanto nell'elaborato "planimetria delle servitù" molti mappali vengono sovrascritti dalla grafica progettuale, rendendoli illeggibili.

## Compatibilità idraulica

Si chiede di integrare la documentazione progettuale con quanto indicato con nota n. 88621 del 15/02/2023, dell'Autorità di Bacino Distrettuale delle Alpi Orientali (allegata).

Area Tutela e Sicurezza del Territorio  
Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto Giuridico e Contenzioso  
**Unità Organizzativa Valutazione Impatto Ambientale**

Calle Priuli – Cannaregio 99 – 30121 Venezia – tel. 0412792292-2203-2114

PEC: [valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it](mailto:valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it); e-mail: [valutazioneimpattoambientale@regione.veneto.it](mailto:valutazioneimpattoambientale@regione.veneto.it)

sito internet VIA: [www.regione.veneto.it/web/vas-via-vinca-nuvv/via](http://www.regione.veneto.it/web/vas-via-vinca-nuvv/via)

Fatturazione elettronica - Codice Univoco Ufficio: 23109G



**Documentazione integrativa del 22/11/2022**

Si ritiene inoltre opportuno chiedere al **Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica** di riferire in merito alla documentazione integrativa prodotta dalla ditta proponente a seguito di richiesta del medesimo Ministero in data 22/11/2022 e acquisita dallo stesso in data 16/12/2022, che non risulta però pubblicata sul sito ministeriale dedicato al procedimento in oggetto.

Distinti saluti.

Il Vice Presidente  
Comitato Tecnico Regionale V.I.A.  
*Avv. Cesare Lanna*

Il Direttore  
U.O. Valutazione Impatto Ambientale  
*Ing. Lorenza Modenese*

*Allegati*

- *nota n. 88621 del 15/02/2023*

Per informazioni:

Dott.ssa Elisabetta Pastrello – Tel: +39.041279.2013

E-mail: [elisabetta.pastrello@regione.veneto.it](mailto:elisabetta.pastrello@regione.veneto.it)

\\venezias\condivisione\UC-

VIA\PROGETTI\2023\\_STATALI\ST\\_II\ISTRUTTORIA\RICHIESTA%20INTEGRAZIONI\II\\_23\\_ChironEnergy\_RichiestaIntegrazioni.docx

copia cartacea composta di 6 pagine, di documento amministrativo informatico firmato digitalmente da CESARE LANNA, il cui originale viene conservato nel sistema di gestione informatica dei documenti della Regione del Veneto - art.22.23.23 ter D.Lgs 7/3/2005 n. 82

*Area Tutela e Sicurezza del Territorio  
Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto Giuridico e Contenzioso  
**Unità Organizzativa Valutazione Impatto Ambientale***

*Calle Priuli – Cannaregio 99 – 30121 Venezia – tel. 0412792292-2203-2114*

*PEC: [valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it](mailto:valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it); e-mail: [valutazioneimpattoambientale@regione.veneto.it](mailto:valutazioneimpattoambientale@regione.veneto.it)*

*sito internet VIA: [www.regione.veneto.it/web/vas-via-vinca-nuvv/via](http://www.regione.veneto.it/web/vas-via-vinca-nuvv/via)*

*Fatturazione elettronica - Codice Univoco Ufficio: 23109G*

```
<?xml version='1.0' encoding='ISO-8859-1'?>
<SegnaturaInformatica xml:lang='it' xml:version='3.0.0' xmlns='http://www.agid.gov.it/protocollo/'>
<Intestazione>
<Identificatore>
<CodiceAmministrazione>abdda</CodiceAmministrazione>
<CodiceAOO>001</CodiceAOO>
<CodiceRegistro>001</CodiceRegistro>
<NumeroRegistrazione>0002233</NumeroRegistrazione>
<DataRegistrazione>2023-02-15</DataRegistrazione>
<OraRegistrazione>10:08:32</OraRegistrazione>
</Identificatore>
<Oggetto>R: [ID: 9031] CHIRON ENERGY SPV 10 S.R.L. "PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO, COMPOSTO DA N. 5 LOTTI DENOMINATI
"CONA" - "CONA 2" - "CONA
3" - "CONA 4" - "CONA 5", DELLA POTENZA DI 27,867 MW E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI
CONA (VE) E CORREZZ
OLA (PD). PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE DI COMPETENZA STATALE AI SENSI DELL'ART. 23 DEL D.LGS. N. 152/2006
E SS.MM.II. CODICE P
ROGETTO DA CITARE IN TUTTE LE COMUNICAZIONI II/2023. COMUNICAZIONE</Oggetto>
<Classifica>
Titolario di Classificazione/ATTIVITA' DI PIANIFICAZIONE e GESTIONE DEL TERRITORIO/PIANI DI GESTIONE
</Classifica>
</Intestazione>
<Descrizione>
<Mittente>
<Amministrazione>
<DenominazioneAmministrazione>Autorità di Bacino Distrettuale Delle Alpi Orientali</DenominazioneAmministrazione>
<CodiceIPAAAmministrazione>abdda</CodiceIPAAAmministrazione>
<ContattiAmministrazione>
<IndirizzoTelematico tipo="smtp">alpiorientali@legalmail.it</IndirizzoTelematico>
</ContattiAmministrazione>
<CodiceIPAAOO descrizione="Autorità di Bacino delle Alpi Orientali">001</CodiceIPAAOO>
</Amministrazione>
</Mittente>
<Destinatario confermaRicezione="true">
<Amministrazione>
<DenominazioneAmministrazione/>
<CodiceIPAAAmministrazione/>
<ContattiAmministrazione>
<IndirizzoTelematico tipo="smtp">valutazioniambientalissupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it</IndirizzoTelematico>
</ContattiAmministrazione>
<CodiceIPAAOO/>
</Amministrazione>
</Destinatario>
<DocumentoPrimario nomeFile="ChironEnergySPV10_PN1574.pdf" mimeType="application/pdf">
<Impronta
algoritmo="SHA-256">MjgwZjRhNTc1MTNmMDA2NzkzZWVjMjk0ZTNmMzIxNDUwZDQwZDZlZDg4NDgyYTk5NjM3Ng==</Impronta>
</DocumentoPrimario>
</Descrizione>
</SegnaturaInformatica>
```



*Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali*  
*Sede di Trento*

Oggetto: [ID: 9031] Chiron Energy SPV 10 S.r.l. – “Progetto di un impianto fotovoltaico, composto da n. 5 lotti denominati “CONA” - “CONA 2” - “CONA 3” - “CONA 4” - “CONA 5”, della potenza di 27,867 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Cona (VE) e Correzzola (PD). Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di competenza statale ai sensi dell’art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.. Codice progetto da citare in tutte le comunicazioni II/2023. Comunicazione  
**Richiesta di integrazioni.**

**Regione del Veneto**  
**Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto**  
**Giuridico e Contenzioso**  
Calle Priuli 99, 30121 Venezia  
valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec  
.regione.veneto.it

In riferimento alla nota n. 0060896 del 01/02/2023, acquisita al protocollo di Ente n. 1574 del 02/02/2023, la scrivente Direzione Pianificazione e Tutela dal rischio da alluvioni rappresenta quanto segue.

L’intervento in oggetto ricade interamente in area a pericolosità moderata (P1) nella cartografia del Piano di Gestione del Rischio da Alluvioni (PGRA), adottato con delibera CIP n. 3 del 21 dicembre 2021 (GU serie generale n. 29 del 4 febbraio 2022) e approvato con DPCM 1 dicembre 2022 (GU serie generale n. 31 del 7 febbraio 2023).

Tutto ciò premesso la scrivente Direzione, esaminati gli elaborati progettuali resi disponibili, rappresenta che, al fine di verificare la coerenza dell’intervento con quanto previsto dalle Norme Tecniche di Attuazione del sopra citato Piano, è necessario acquisire la seguente documentazione:

1. l’attestazione del non superamento del rischio specifico medio R2 utilizzando l’applicativo HEROLite, disponibile sulla piattaforma SIGMA all’indirizzo <https://sigma.distrettoalpiorientali.it>;
2. la verifica della compatibilità idraulica condotta sulla base della scheda tecnica allegata alle N.T.A. (All. A punti 2.1 e 2.2);
3. la documentazione attestante che l’intervento sarà in ogni caso collocato a una quota di sicurezza idraulica pari ad almeno 0,5 m sopra il piano campagna.

[www.alpiorientali.it](http://www.alpiorientali.it)  
segreteria@distrettoalpiorientali.it - PEC [alpiorientali@legalmail.it](mailto:alpiorientali@legalmail.it)  
Codice Fiscale 94095640275

Sede di Venezia - Cannaregio, 4314  
Tel. 041 714444 - Fax 041 714313

Sede di Trento - Piazza A. Vittoria, 5  
Tel. 0461 236000 - Fax 0461 233604

Al fine di poter esprimere il parere di competenza, risulta quindi necessario acquisire la documentazione integrativa sopra richiamata.

Distinti saluti.



IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE  
PIANIFICAZIONE E TUTELA DAL  
RISCHIO DA ALLUVIONI

Ing. Michele Ferri

[www.alpiorientali.it](http://www.alpiorientali.it)  
segreteria@distrettoalpiorientali.it - PEC alpiorientali@legalmail.it  
Codice Fiscale 94095640275

Sede di Venezia - Cannaregio, 4314  
Tel. 041 714444 - Fax 041 714313

Sede di Trento - Piazza A. Vittoria, 5  
Tel. 0461 236000 - Fax 0461 233604



*Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali*  
*Sede di Trento*

**Oggetto:** [ID: 9031] Chiron Energy SPV 10 S.r.l. – “Progetto di un impianto fotovoltaico, composto da n. 5 lotti denominati “CONA” - “CONA 2” - “CONA 3” - “CONA 4” - “CONA 5”, della potenza di 27,867 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Cona (VE) e Correzzola (PD). Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di competenza statale ai sensi dell’art. 23 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.. Codice progetto da citare in tutte le comunicazioni II/2023. Comunicazione  
**Richiesta di integrazioni.**

**Regione del Veneto**  
**Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto**  
**Giuridico e Contenzioso**  
Calle Priuli 99, 30121 Venezia  
valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec  
.regione.veneto.it

In riferimento alla nota n. 0060896 del 01/02/2023, acquisita al protocollo di Ente n. 1574 del 02/02/2023, la scrivente Direzione Pianificazione e Tutela dal rischio da alluvioni rappresenta quanto segue.

L’intervento in oggetto ricade interamente in area a pericolosità moderata (P1) nella cartografia del Piano di Gestione del Rischio da Alluvioni (PGRA), adottato con delibera CIP n. 3 del 21 dicembre 2021 (GU serie generale n. 29 del 4 febbraio 2022) e approvato con DPCM 1 dicembre 2022 (GU serie generale n. 31 del 7 febbraio 2023).

Tutto ciò premesso la scrivente Direzione, esaminati gli elaborati progettuali resi disponibili, rappresenta che, al fine di verificare la coerenza dell’intervento con quanto previsto dalle Norme Tecniche di Attuazione del sopra citato Piano, è necessario acquisire la seguente documentazione:

1. l’attestazione del non superamento del rischio specifico medio R2 utilizzando l’applicativo HEROLite, disponibile sulla piattaforma SIGMA all’indirizzo <https://sigma.distrettoalpiorientali.it>;
2. la verifica della compatibilità idraulica condotta sulla base della scheda tecnica allegata alle N.T.A. (All. A punti 2.1 e 2.2);
3. la documentazione attestante che l’intervento sarà in ogni caso collocato a una quota di sicurezza idraulica pari ad almeno 0,5 m sopra il piano campagna.

[www.alpiorientali.it](http://www.alpiorientali.it)  
segreteria@distrettoalpiorientali.it - PEC [alpiorientali@legalmail.it](mailto:alpiorientali@legalmail.it)  
Codice Fiscale 94095640275

Sede di Venezia - Cannaregio, 4314  
Tel. 041 714444 - Fax 041 714313

Sede di Trento - Piazza A. Vittoria, 5  
Tel. 0461 236000 - Fax 0461 233604

Al fine di poter esprimere il parere di competenza, risulta quindi necessario acquisire la documentazione integrativa sopra richiamata.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE  
PIANIFICAZIONE E TUTELA DAL  
RISCHIO DA ALLUVIONI

Ing. Michele Ferri

