

Codice A1618A

D.D. 22 gennaio 2025, n. 44

**Legge regionale 9 agosto 1989, n. 45 - Autorizzazione modificazione/trasformazione del suolo in terreni sottoposti a vincolo idrogeologico - Richiedente: BE BRESESTI ENERGIE S.r.l. (P. IVA: 03425290040) - Comune di Cherasco (CN), Località Cascina Bruciata.**



**ATTO DD 44/A1618A/2025**

**DEL 22/01/2025**

**DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE  
A1600A - AMBIENTE, ENERGIA E TERRITORIO  
A1618A - Settore Tecnico Piemonte Sud**

**OGGETTO:** Legge regionale 9 agosto 1989, n. 45 - Autorizzazione modificazione/trasformazione del suolo in terreni sottoposti a vincolo idrogeologico - Richiedente: BE BRESESTI ENERGIE S.r.l. (P. IVA: 03425290040) – Comune di Cherasco (CN), Località Cascina Bruciata.

**1. PREMESSO CHE:**

- nell'ambito del procedimento unico ai sensi del D.Lgs. 387/2003, in data 09/02/2024 (Prot. n. 44976) è pervenuta una nuova istanza di autorizzazione per interventi in zone sottoposte a vincolo per scopi idrogeologici, presentata da Mattia Bresesti (C.F. *omissis*) in qualità di amministratore unico della BE BRESESTI ENERGIE S.R.L. (P.IVA *omissis*) con sede legale in Sondrio (SO), per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato "CASCINA BRUCIATA SOLAR 2" di potenza nominale pari a 4998,48 kWp in località Cascina Bruciata nel Comune di Cherasco (CN);

- l'intervento proposto prevede la realizzazione dell'impianto sopra indicato sui terreni censiti a NCT in Comune di Cherasco, Fg. n. 72, mappali 123 – 98 – 125 – 167 – 14, su una superficie sottoposta a Vincolo idrogeologico pari a 62.000 mq e con movimenti terra (scavi e riporti) pari a 4.020 mc;

- il progetto prevede inoltre l'utilizzo della medesima linea di connessione elettrica dell'impianto fotovoltaico già oggetto della precedente autorizzazione della Provincia di Cuneo con Provvedimento unico n. 956 del 09/06/2023 alla società Branduzzo Energia S.r.l. in Cherasco, loc. Cascina Bruciata, denominato "CASCINA BRUCIATA SOLAR 1" o, in alternativa, la realizzazione di una nuova linea apposita; i terreni interessati sono i seguenti: Cherasco, Fg. n. 70, mappali 9 – 12 – 13 – 58 – 59 – 60 – 63, Fg. n. 65, mappali 28 – 10 – 11 – 16 – 17 – 19 – 21 – 22 – 23 – 38 – 36 – 35 – 34 – 33, Fg. n. 102, mappali 196 – 76 – 75 – 74 – 73 – 72 – 66 – 65 – 172 – 64 – 319 – 320 – 61 – 60 – 167 – 58 – 57 – 56, Fg. n. 101, mappali 185 – 67;

- con nota pervenuta il 11/03/2024 (ns. Prot. n. 44186), la Provincia di Cuneo, Settore Tutela del

Territorio, Ufficio Controllo Emissioni ed Energia ha convocato la prima riunione della Conferenza di Servizi per il giorno 04/04/2024;

- in data 14/03/2024 con nota Prot. n. 46813, il Settore scrivente ha richiesto il contributo di competenza al Settore Tecnico Regionale – Cuneo (A1816B); tale contributo è pervenuto a questo ufficio il 03/04/2024 (ns. Prot. n. 61935);

- in data 12/04/2024 (Prot. n. 68998), il questo Ufficio ha trasmesso alla Provincia di Cuneo una nota contenente le richieste integrative;

- successivamente, con nota pervenuta il 30/04/2024 (ns. Prot. n. 80637), la Provincia di Cuneo ha richiesto al proponente le integrazioni, secondo quanto segnalato dalle diverse Amministrazioni precedenti;

- con nota pervenuta il 05/12/2024 (ns. Prot. n. 205957), la Provincia di Cuneo ha comunicato che le integrazioni del proponente erano state rese disponibili sul portale istituzionale dell'Ente, e ha convocato la seconda riunione della Conferenza di Servizi per il giorno 09/01/2025;

- con nota del 24/12/2024 (Prot. n. 219367), questo Settore ha condiviso la documentazione integrativa con il Settore Tecnico Regionale – Cuneo;

- con successiva nota pervenuta il 05/12/2024 (ns. Prot. n. 205957), la Provincia di Cuneo ha rinviato la seconda riunione della Conferenza al giorno 24/01/2025;

- in data 20/01/2025 (ns. Prot. n. 8067) è pervenuta la nota del Settore Tecnico regionale – Cuneo con cui si conferma il parere favorevole con prescrizioni all'intervento in parola, precedentemente trasmesso;

## 2. CONSIDERATO CHE:

- dall'esame della documentazione integrativa pervenuta, è emerso che la superficie di trasformazione indicata in istanza (ca. 62.000 mq) è relativa alla sola area occupata dalla realizzazione dell'impianto, delle tre cabine di trasformazione, della cabina utente MT, della cabina di consegna, della recinzione perimetrale e relativi cancelli, della viabilità perimetrale e interna, nonché dell'impianto di illuminazione e videosorveglianza, e la volumetria complessiva di movimento terra (scavi e riporti) per tali operazioni è di ca. 4.200 mc, dei quali ca. 2.410 verranno riutilizzati in sito;

- per quanto attiene alla linea elettrica MT di consegna alla Cabina primaria Enel (localizzata in zona Isorella – Officina elettrica), dalle integrazioni presentate è emerso che verrà utilizzata la medesima rete di connessione realizzata dalla ditta Branduzzo Energia Srl, autorizzata dalla Provincia di Cuneo con Provvedimento unico n. 956 del 09/06/2023;

- con le integrazioni il proponente ha fornito la documentazione atta a comprovare l'avvenuto pagamento dei diritti di istruttoria di cui all'autorizzazione ex L.R. 45/1989 per l'importo dovuto, pari a 1.022,00 euro, secondo quanto previsto dall'allegato alla Determinazione Dirigenziale n. 231/2024;

- si prende atto della documentazione prodotta in sede di integrazione, inerente la disponibilità dei terreni da parte della società Be Bresesti Energie Srl ai fini della realizzazione dell'impianto fotovoltaico in esame;

### 3. TENUTO CONTO CHE:

- ai sensi dell'art. 8 della legge regionale 09/08/1989 n. 45, i titolari dell'autorizzazione, in quanto soggetti privati, singoli od associati, prima dell'inizio dei lavori sono tenuti al versamento di un deposito cauzionale proporzionale a euro 2.000 per ogni ettaro di terreno interessato dalla modificazione o dalla trasformazione, e comunque non inferiore a euro 1.000, a garanzia della corretta esecuzione delle opere autorizzate; nel caso in esame, essendo la superficie totale trasformata in area soggetta a Vincolo idrogeologico pari a 6,2000 ha, l'ammontare della cauzione corrisponde all'importo di euro 12.400,00;

- ai sensi dell'art. 9 della legge regionale 09/08/1989, n. 45, gli interventi oggetto della presente istruttoria, comportano inoltre l'obbligo per i titolari dell'autorizzazione di provvedere al rimboschimento di terreni propri, o comunque disponibili, per una superficie eguale alla superficie modificata o trasformata, essendo realizzati su superfici non boscate, e in ogni caso mai inferiore a mille metri quadrati; in alternativa al rimboschimento è ammesso il versamento su apposito capitolo del bilancio regionale del corrispettivo, maggiorato del 20%, il cui ammontare viene determinato sulla base del costo unitario stabilito periodicamente con decreto del Presidente della Giunta Regionale e risulta attualmente pari ad euro 2.169,12/ha; tenuto conto della superficie di intervento pari a 6,2000 ha, per l'intervento in esame l'ammontare complessivo del corrispettivo da versare corrisponde all'importo di euro 13.448,54;

- preso atto che l'intervento non comporta trasformazione di superficie boscata, secondo quanto previsto dall'art. 19 della L.R. 4/2009 e s.m.i. il medesimo non è soggetto al rispetto degli obblighi di compensazione;

4. VISTA la nota di conferma del parere favorevole con prescrizioni, per gli aspetti geologici di competenza, rilasciato dal Settore Tecnico Regionale - Cuneo e pervenuto con nota del 20/01/2025 (ns. Prot. n. 8067), allegato alla presente per farne parte integrante e sostanziale (Allegato A);

5. DATO ATTO CHE in esito all'istruttoria non sono emersi motivi ostativi al rilascio dell'autorizzazione in oggetto;

6. PRECISATO CHE la suddetta istruttoria è unicamente finalizzata a verificare la compatibilità tra l'equilibrio idrogeologico del territorio e gli effetti conseguenti alla realizzazione dell'intervento in progetto, e non si riferisce agli aspetti connessi alla corretta funzionalità degli interventi, né all'adozione dei provvedimenti tecnici di sicurezza per la pubblica e privata incolumità;

7. VERIFICATA l'assenza di conflitti di interessi ai sensi dell'art. 6 bis della L. n. 241/1990 e degli artt. 6, comma 2 e 7 del D.P.R. n. 62/2013;

8. PRECISATO CHE, ai sensi del D. Lgs. n. 387/2003, il titolare del procedimento unico nel quale confluisce l'autorizzazione ex L.R. n. 45/1989 in argomento è la Provincia di Cuneo, Settore Tutela del Territorio, Ufficio Controllo Emissioni ed Energia; pertanto, il presente atto amministrativo produrrà i suoi effetti, anche ai fini del legittimo inizio e della legittima esecuzione dei lavori o delle attività, soltanto al momento del rilascio del provvedimento conclusivo del suddetto procedimento unico.

Fatti salvi e impregiudicati i diritti di terzi.

Tutto ciò premesso, attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della DGR n. 8-

8111 del 25 gennaio 2024".

## IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- il Regio Decreto n. 3267 del 30 dicembre 1923 "Riordinamento e riforma della legislazione in materia di boschi e di terreni montani";
- il D.lgs n. 34 del 3 aprile 2018 "Testo unico in materia di foreste e filiere forestali";
- la Legge Regionale n. 45 del 9 agosto 1989 "Nuove norme per gli interventi da eseguire in terreni sottoposti a vincolo per scopi idrogeologici";
- la D.D. n. 368 del 7 febbraio 2018 "Legge regionale 9 agosto 1989, n. 45 (Nuove norme per gli interventi da eseguire in terreni sottoposti a vincolo per scopi idrogeologici). Definizione della documentazione di cui all'articolo 7";
- la Circolare del Presidente della Giunta regionale n. 3/AMB del 10 settembre 2018, "Legge regionale 9 agosto 1989, n. 45 (Nuove norme per gli interventi da eseguire in terreni sottoposti a vincolo per scopi idrogeologici). Note interpretative e indicazioni procedurali - Revoca della Circolare n. 4/AMD/2012";
- la Legge Regionale n. 4 del 10 febbraio 2009 "Gestione e promozione economica delle foreste";
- la Legge n. 241 del 7 agosto 1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- l'articolo 17 delle Legge Regionale n. 23/2008;
- la Legge di riordino n. 10 del 5 aprile 2024;

### *determina*

A. DI APPROVARE le premesse, il parere geologico pervenuto il 03/04/2024 (ns. Prot. n. 61935), e la successiva nota di conferma dello stesso, pervenuta al ns. Prot. n. 8067 il 20/01/2025 (Allegati A e B) quali parti integranti e sostanziali del presente atto.

B. DI AUTORIZZARE, ai sensi della L.R. n. 45/1989, la Società BE BRESESTI ENERGIE S.R.L. (P.IVA *omissis*) con sede legale in Sondrio (SO), per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato "CASCINA BRUCIATA SOLAR 2" di potenza nominale pari a 4998,48 kWp in località Cascina Bruciata nel Comune di Cherasco (CN), in area sottoposta a vincolo per scopi idrogeologici, individuata catastalmente al Fg. n. 72, mappali 123 – 98 – 125 – 167 – 14, per una superficie oggetto di modificazione/trasformazione del suolo pari a 62.000 mq e con movimenti terra (scavi e riporti) pari a 4.020 mc, di cui ca. 2.410 oggetto di riutilizzo in sito;

C. DI PRECISARE che la presente autorizzazione:

- non esonera dal conseguimento di altre autorizzazioni o provvedimenti comunque denominati, previsti dalla normativa vigente, per l'esercizio dell'attività in oggetto e non espressamente ricompresi o assorbiti dal presente atto; la medesima non è efficace in assenza anche solo temporanea di tali provvedimenti;

- è subordinata al puntuale rispetto del progetto approvato e delle condizioni e prescrizioni contenute negli Allegati A e B al presente provvedimento, del quale costituiscono parte integrante e sostanziale;

- concerne esclusivamente la verifica della compatibilità tra l'equilibrio idrogeologico del territorio e gli effetti conseguenti la realizzazione dell'intervento in progetto, e non si riferisce agli aspetti connessi alla corretta funzionalità degli interventi, né all'adozione dei provvedimenti tecnici di sicurezza per la pubblica e privata incolumità; questa inoltre è accordata fatti i salvi i diritti dei terzi, le competenze di altri organi, amministrazioni o enti, da rispettare pienamente sotto la personale responsabilità civile e penale del soggetto autorizzato, il quale terrà l'Amministrazione regionale ed i suoi funzionari sollevati ed indenni da ogni pretesa o molestia da parte di terzi, e risponderà di ogni pregiudizio o danno che dovesse derivare ad essi in conseguenza della presente;

- in quanto adottata nell'ambito del procedimento unico di cui all'art. 12 del D. Lgs. 387/2003, produrrà i suoi effetti, anche ai fini del legittimo inizio e della legittima esecuzione dei lavori o delle attività, soltanto al momento del rilascio del provvedimento conclusivo del suddetto procedimento unico da parte della Provincia di Cuneo, Settore Tutela del Territorio, Ufficio Controllo Emissioni ed Energia;

- ha validità di **60 mesi** a partire dalla data di rilascio del provvedimento abilitativo da parte della Provincia di Cuneo, Settore Tutela del Territorio, Ufficio Controllo Emissioni ed Energia; i lavori dovranno essere eseguiti entro tale termine, con la condizione che una volta iniziati devono essere proseguiti senza interruzione, salvo eventuali sospensioni dovute a causa di forza maggiore quali condizioni climatiche avverse ed altre simili circostanze. Dette sospensioni non interrompono i termini di scadenza dell'atto;

- può essere revocata nel caso intervengano variazioni delle attuali condizioni di equilibrio idrogeologico dei luoghi o che l'intervento sia giudicato incompatibile per il manifestarsi di instabilità dei terreni, turbative della circolazione delle acque o modificazioni dello stato vegetativo dei soprassuoli forestali;

- può essere sospesa in caso di mancato rispetto di uno o più dei termini prescrittivi in essa riportati e all'occorrenza può dare luogo alla richiesta, a cura e spese del soggetto autorizzato, del versamento della relativa sanzione amministrativa ai sensi dell'art. 13 della L.R. n. 45/1989 e la presentazione della domanda di mantenimento dei lavori già realizzati per valutarne la compatibilità con le condizioni di equilibrio idrogeologico dei luoghi.

D. DI PRECISARE ALTRESÌ che il titolare della presente autorizzazione:

- è obbligato a eseguire, durante e successivamente alla realizzazione dell'intervento e delle opere connesse, tutte quelle opere nuove e/o modifiche che, a norma di legge e per sopravvenute esigenze, dovessero essere eventualmente prescritte per la tutela dei pubblici interessi;

- è tenuto al rispetto delle disposizioni e degli adempimenti di cui al D.P.R. 120/2017 (terre e rocce da scavo) e alla Parte IV del D.Lgs 152/06, qualora applicabili;

- è tenuto a dare la comunicazione dell'**inizio dei lavori** 30 giorni prima del loro inizio effettivo a mezzo PEC al Settore scrivente e al Nucleo dei Carabinieri-Forestale territorialmente competente; il Settore scrivente provvederà a predisporre e trasmettere l'avviso di pagamento PagoPA per consentire il versamento della Cauzione e del Corrispettivo di rimboschimento tramite il sito internet PiemontePAY. Si comunica, inoltre, che rimane possibile, in alternativa alle modalità di cui sopra, la stipula di una fideiussione bancaria o assicurativa a favore della Regione Piemonte, Piazza Castello 165, Torino;

- in caso di qualsiasi proposta di variante al progetto definitivo approvato, il proponente dovrà trasmettere alla Regione Piemonte apposita domanda al fine di ottenere la preventiva autorizzazione;

- il proponente dovrà comunicare, per tramite della Provincia, la data di fine lavori al Settore scrivente e al Nucleo dei Carabinieri-Forestale territorialmente competente, entro un termine ragionevole dall'effettiva conclusione degli stessi; a tale comunicazione dovrà essere allegata la dichiarazione del Direttore dei lavori attestante che gli interventi siano stati eseguiti conformemente al progetto approvato ed entro i termini di validità, nonché idonea documentazione, anche fotografica.

E. DI TRASMETTERE il presente provvedimento alla Provincia di Cuneo, Settore Tutela del Territorio, Ufficio Controllo Emissioni ed Energia per gli adempimenti di competenza.

F. DI DARE ATTO che l'intervento potrà essere avviato solo a seguito del perfezionamento del diritto di superficie o, dell'assenso del proprietario prima dell'inizio dei lavori.

G. DI DARE ATTO che il presente provvedimento non comporta oneri di spesa a carico della Regione e che, pertanto, non assume rilevanza contabile.

H. DI DARE ATTO che avverso la presente determinazione è ammessa proposizione di ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale del Piemonte entro sessanta giorni ovvero proposizione di ricorso straordinario al Capo dello Stato entro centoventi giorni dalla comunicazione o dalla piena conoscenza della stessa, ovvero l'azione innanzi al Giudice Ordinario per tutelare un diritto soggettivo, entro il termine di prescrizione previsto dal Codice Civile.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione, ai sensi dell'art. 61 dello Statuto regionale e dell'art. 5 della L.R. n. 22/2010.

IL DIRIGENTE (A1618A - Settore Tecnico Piemonte Sud)  
Firmato digitalmente da Franco Brignolo

Allegato



*Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Protezione Civile, Trasporti e Logistica  
Settore Tecnico Regionale - Cuneo*

*tecnico.regionale.CN@regione.piemonte.it  
tecnico.regionale.CN@cert.regione.piemonte.it*

Data (\*)

Direzione Ambiente, Governo e Tutela del Territorio  
Settore tecnico Piemonte Sud - **A1618B**

Protocollo (\*) /A1816B  
(\* metadati riportati nella segnatura informatica di protocollo  
Class. 7 - 13.160.70 ATZVI - 1047 / 2023C

Provincia di Cuneo  
Ufficio Controllo Emissioni e Energia  
[protocollo@provincia.cuneo.legalmail.it](mailto:protocollo@provincia.cuneo.legalmail.it)

Oggetto: **RDL 3267/1923 - L.R. 09/08/1989 n.45 e s.m.i. - Circolare PGR 31/08/2018, n.3/AMB;**  
Autorizzazione per realizzazione di impianto fotovoltaico a terra per la produzione di energia elettrica di potenza pari a 4.998,48 KWpa (Cascina Bruciata Solar 2) in Comune di Cherasco (CN) in terreni sottoposti a vincolo per scopi idrogeologici  
Richiedente: BE BRESESTI ENERGIE S.R.L. - Sondrio  
**Parere geologico tecnico**

In data 14/03/2024, nota assunta al prot. n. 13507/A1816B, è pervenuta dal Settore Tecnico Piemonte Sud l'istanza della Provincia di Cuneo, relativa al Procedimento Unico Autorizzatorio per l'intervento in oggetto richiesto dalla ditta BE Bresesti Energia S.r.l., volta ad ottenere l'autorizzazione ai sensi della L.R. 45/1989 per lavori inerenti la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato "Cascina Bruciata Solar 2", in località Cascina Carnera, nel Comune di Cherasco (CN), in area sottoposta a vincolo per scopi idrogeologici.

All'istanza sono allegati gli elaborati progettuali a firma dei tecnici progettisti incaricati, in base ai quali è previsto l'intervento di che trattasi.

Dall'esame istruttorio eseguito dai funzionari incaricati, sulla base della documentazione progettuale, in particolare la Relazione Geologica a firma del geol. Marco Vanotti., risulta che il progetto consiste, nella posa di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica di potenza pari a 4.998,48 KWpa. Il campo fotovoltaico previsto in progetto sarà realizzato con moduli fotovoltaici installati 'a terra' su strutture di sostegno fisse, ancorate al terreno tramite dei profili con sezione ad H infissi nel terreno mediante battitura meccanica (macchina battipalo o battipalo da escavatore). Non sono previste fondazioni in cls.

Come indicato nell'istanza, la linea elettrica dell'impianto in oggetto è la medesima dell'impianto "Cascina Bruciata Solar 1" della società Branduzzo Energia S.r.l. autorizzato dalla Provincia di Cuneo con Determinazione Dirigenziale n.956 del 09/06/2023 (anche ai sensi del R.D. 523/1094 e Regolamento regionale 14/R/2004 sul demanio).

L'area in esame, localizzata a monte della confluenza dei fiumi Stura di Demonte e Tanaro, si trova sull'alto un terrazzo fluviale, costituito da litotipi riferibili alle "Alluvioni sabbioso ghiaioso-ciottolose dei piani terrazzati dell'Olocene". La litologia prevalente è quella delle ghiaie e delle sabbie.



*Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Protezione Civile, Trasporti e Logistica  
Settore Tecnico Regionale - Cuneo*

*tecnico.regionale.CN@regione.piemonte.it  
tecnico.regionale.CN@cert.regione.piemonte.it*

Il piano campagna del sito è sub-orizzontale e non presenta elementi morfologici di rilievo. Il vigente Strumento urbanistico classifica la zona nella "Classe II a pericolosità geomorfologica moderata". L'area dell'impianto si trova al di fuori di aree inondabili e di dissesto idrogeologico.

Per quanto concerne il volume di movimento terra, sono previsti complessivi 4.020 m<sup>3</sup> di scavi e riporti. Nello specifico circa 2.410 mc per realizzazione dell'impianto fotovoltaico - completamente riutilizzati in sito e circa 1.610 mc nel cantiere della linea elettrica, nel quale parte del materiale (920 mc) verrà reimpiegato nelle operazioni di rinterro e in parte conferito in discarica autorizzata (690 mc), mentre la superficie d'intervento è pari 62.000 m<sup>2</sup> (solo impianto FV), non boscati.

Fermo restando che i lavori dovranno essere effettuati rispettando scrupolosamente il progetto allegato all'istanza, si ritiene che l'intervento proposto sia compatibile con l'attuale assetto idrogeologico dell'area.

Si rammenta inoltre che l'istruttoria, svolta in merito agli aspetti geologici di competenza e sulla base delle indagini effettuate dai tecnici progettisti, è unicamente finalizzata a verificare la compatibilità con l'assetto idrogeologico del territorio e gli effetti indotti dalla realizzazione dell'intervento in progetto, fatte salve ogni ulteriore valutazione ai sensi di altre normative vigenti.

Tutto ciò premesso,

si esprime parere favorevole, per quanto di competenza, ai sensi della L.R. 45/1989 ad effettuare modificazione/trasformazione del suolo finalizzata alla realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato "Cascina Bruciata Solar 2", in località Cascina Carnera, nel Comune di Cherasco (CN), da parte della ditta BE Bresesti Energia S.r.l., sui terreni catastalmente individuati al NCT del Comune di Cherasco, al Foglio 72, mappali 123-98-125-167-14 (impianto FV, come da istanza), Foglio 70 mappali 9-12-13-58-59-60-63, Foglio 65 mappali 28-10-11-16-17-19-21-22-23-38-36-35-34-33, Foglio 102 mappali 196-76-75-74-73-72- 66-65-172-64-319-320- 61-60-167-58-57-56 e Foglio 101 mappali 185-67 (Linea elettrica MT, come da istanza), nel comune di Cherasco (CN), in località Cascina Carnera, per una superficie di **62.000 m<sup>2</sup>** non boscati e movimenti terra complessivi di **4.020 m<sup>3</sup>**, a condizione venga rispettato il progetto che si conserva agli atti e le seguenti prescrizioni:

- 1. dovranno essere scrupolosamente osservate e poste in essere tutte le indicazioni contenute nella relazione geologica, che si intendono qui richiamate come prescrizioni obbligatorie e vincolanti;*
- 2. per la linee elettrica si rinnovano le prescrizioni contenute nella precedente autorizzazione per la medesima linea elettrica (Cascina Bruciata Solar 1) e di seguito riportate:*
  - i sostegni in prossimità del Rio Crosio dovranno essere posizionati ad almeno 4 metri dal ciglio di scarpata;*
  - l'infissione dei pali e le fondazioni dei sostegni della linea elettrica aerea dovranno raggiungere il substrato con caratteristiche geotecniche idonee;*
- 3. dovrà essere controllata la regimazione delle acque, anche nel tempo, monitorando il corretto deflusso delle stesse;*



*Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Protezione Civile, Trasporti e Logistica  
Settore Tecnico Regionale - Cuneo*

*tecnico.regionale.CN@regione.piemonte.it  
tecnico.regionale.CN@cert.regione.piemonte.it*

- 4. in corso d'opera i movimenti di terreno dovranno essere limitati allo stretto necessario;*
- 5. le aree destinate al deposito temporaneo dei materiali di scotico e scavo, le aree di cantiere e dei tracciati viari a servizio del medesimo dovranno essere sistemate al termine dei lavori;*
- 6. a conclusione degli interventi tutta la superficie dovrà essere opportunamente inerbata tramite semine di specie idonee; tali interventi di semina, se necessario, dovranno essere ripetuti sino ad attecchimento del cotico erboso;*
- 7. sarà cura del Direttore dei Lavori garantire il rispetto del progetto presentato e delle prescrizioni indicate nel provvedimento finale oltre a quant'altro previsto dalle leggi e dai regolamenti vigenti.*

Restando ia disposizione per eventuali chiarimenti e/o approfondimenti tecnici necessari e in attesa del Provvedimento finale, si porgono cordiali saluti.

LA DIRIGENTE DEL SETTORE  
Ing. Monica Amadori

*(Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai  
sensi dell'art. 20, comma 1 bis, del d.lgs. 82/2005)*

*Referenti:*

*GEOL. MG. GALLO (0171 321924)  
ARCH. M. ROZIO 80171 321933)*

*CORSO KENNEDY, 7 BIS - 12100 CUNEO  
TEL. 0171321911*



Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Protezione Civile, Trasporti e Logistica  
**Settore Tecnico Regionale - Cuneo**  
tecnico.regionale.CN@regione.piemonte.it  
tecnico.regionale.CN@cert.regione.piemonte.it

Data (\*)

Direzione Ambiente, Governo e Tutela del Territorio  
Settore tecnico Piemonte Sud - **A1618B**

Protocollo (\*) /A1816B  
(\* metadati riportati nella segnatura informatica di protocollo  
Class. 7 - 13.160.70 ATZVI – 1047 / 2023C

Provincia di Cuneo  
Ufficio Controllo Emissioni e Energia  
[protocollo@provincia.cuneo.legalmail.it](mailto:protocollo@provincia.cuneo.legalmail.it)

Oggetto: **RDL 3267/1923 - L.R. 09/08/1989 n.45 e s.m.i. - Circolare PGR 31/08/2018, n.3/AMB;**  
Autorizzazione per realizzazione di impianto fotovoltaico a terra per la produzione di energia elettrica di potenza pari a 4'998,48 kWpa (Cascina Bruciata Solar 2) in comune di Cherasco (CN) in terreni sottoposti a vincolo per scopi idrogeologici  
Richiedente: BE BRESESTI ENERGIE S.R.L. - Sondrio  
**Conferma parere geologico tecnico**

In data 27/12/2024, prot. n. 62023/A1816B, è pervenuta dal Settore Tecnico Piemonte Sud la richiesta del contributo tecnico geologico per l'istanza di Autorizzazione Unica in oggetto, a seguito della trasmissione della documentazione integrativa da parte della Provincia di Cuneo, relativa all'intervento in oggetto, volta ad ottenere l'autorizzazione ai sensi della L.R. 45/1989 per lavori inerenti la realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra denominato "Cascina Bruciata Solar 2", in località Cascina Carnera, nel comune di Cherasco (CN), in area sottoposta a vincolo per scopi idrogeologici.

Il Settore Tecnico regionale – Cuneo con nota prot. 16951 in data 03/04/2024 aveva rilasciato il richiesto parere tecnico -geologico favorevole, con prescrizioni.

La Provincia di Cuneo con successiva nota acquisita al prot. 31/12/2024 ha rinviato la riunione della Conferenza di Servizi al 24 gennaio 2025.

Viste integrazioni al progetto, che prevede un impianto di tipo Agrivoltaico secondo le "Linee Guida in materia di Impianti Agrivoltaici", pubblicate dal Ministero della Transizione Ecologica e considerato che non sono state apportate modifiche dal punto di vista idrogeologico alle modificazioni/trasformazioni d'uso del suolo nel progetto integrato e modificato, si conferma il parere geologico- tecnico favorevole, rilasciato con nota prot. n. 16951 del 03/04/2024, purché vengano rispettate le prescrizioni tecniche impartite nel medesimo contenute.

Restando a disposizione per eventuali chiarimenti e/o approfondimenti tecnici necessari ed in attesa del Provvedimento finale, si porgono cordiali saluti.

LA DIRIGENTE DEL SETTORE  
Ing. Monica Amadori

(Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 20, comma 1 bis, del d.lgs. 82/2005)

Referenti:  
GEOL. MG. GALLO (0171 321924)  
ARCH. M. ROZIO 80171 321933

CORSO KENNEDY, 7 BIS - 12100 CUNEO  
TEL. 0171321911