



**OVEST SESIA**  
ASSOCIAZIONE D'IRRIGAZIONE



**OVEST SESIA 1853-2023**  
ANNIVERSARIO

**ASSOCIAZIONE D'IRRIGAZIONE  
OVEST SESIA**  
Consorzio di Irrigazione e Bonifica  
Via Duomo, 2 – 13100 VERCELLI  
c.f. 94023960027 p IVA 02043600028  
Tel. +39 0161 283511  
Fax. +39 0161 283500  
[ovestsesia@pcert.postecert.it](mailto:ovestsesia@pcert.postecert.it)  
[info@ovestsesia.it](mailto:info@ovestsesia.it)  
[www.ovestsesia.it](http://www.ovestsesia.it)

Vercelli, - 6 DIC. 2023

**Sigla Mitt: GD**

**Via PEC:**

[sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it](mailto:sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it)

[VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

[presidenza.provincia@cert.provincia.vercelli.it](mailto:presidenza.provincia@cert.provincia.vercelli.it)

A: Regione Piemonte Direzione



ARN01219522

PROT.OUT. : 0003835/2023  
DATA: 06/12/2023  
12/8-1 Armadio: 8

Spett.le

**Regione Piemonte  
Direzione Ambiente, Energia e  
Territorio**

Settore Sviluppo Energetico  
Sostenibile  
Corso Bolzano, 44  
10121 Torino

E p.c.

**Ministero dell'Ambiente e della  
Sicurezza Energetica**

Divisione V – Procedure di  
valutazione Via e Vas  
Via Cristoforo Colombo, 44  
00147 Roma

**Provincia di Vercelli  
Area Ambiente e Territorio  
Servizio V.I.A.**

Via S. Cristoforo, 3  
13100 Vercelli

**Oggetto:** Partecipazione della Regione Piemonte alla procedura di VIA di competenza statale inerente al progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Parco Fotovoltaico della Benna" di potenza pari a 61 MWp, comprensivo delle opere di connessione alla RTN, presentato da MYT Development Initiatives S.r.l. nei Comuni di Formigliana (Vc) e Carisio (Vc) – **Trasmissione Parere.**

Con riferimento al procedimento in oggetto, a seguito dell'indizione di Conferenza dei Servizi in modalità asincrona organizzata dal Settore Sviluppo Energetico Sostenibile della Regione Piemonte, si trasmette il contributo richiesto.

La notevole estensione territoriale dell'impianto in progetto, le opere previste e la sospensione di fornitura irrigua, determina una sostanziale modifica del sistema a servizio delle attuali colture risicole, con la sospensione dell'irrigazione di un'area

di circa 110 Ha catastali. Quanto previsto comporta un notevole impatto sull'attuale gestione della rete irrigua superficiale in capo alla scrivente, presupponendo un'analisi puntuale e approfondita di alcuni importanti aspetti che, nel caso di realizzazione dell'opera, si ripercuoterebbero su tutta l'utenza del comprensorio di riferimento.

Nello specifico:

**1** - L'area oggetto del presente procedimento ricade all'interno di un comprensorio risicolo, con la presenza di cavi irrigui che necessitano di puntuali e regolari azioni manutentive; dalla documentazione visionata questo aspetto è stato affrontato in maniera marginale e non approfondita: non si rileva una tavola dedicata con indicazione della rete irrigua interna all'area od in adiacenza ad eventuali futuri tratti di recinzione/piantumazioni, mancano sezioni esplicative che mostrino distanze tra i canali e pannelli fotovoltaici, recinzioni, piantumazioni od eventuali realizzazioni di strade alzaie al fine di poter effettuare le necessarie opere di manutenzione. Devono inoltre essere identificati gli edifici irrigui su cui il nostro personale effettua manovre di distribuzione della risorsa idrica.

Risulta quindi necessaria una valutazione approfondita, in quanto è da escludere l'eventualità di inserire recinzioni che compromettano la possibilità, da parte del nostro personale, di accedere per effettuare interventi manutentivi o manovrare bocche irrigue durante le ore notturne.

A parere della scrivente questo aspetto risulta fondamentale in quanto tale rete risulta utile anche all'irrigazione dei terreni posti a valle di quelli in oggetto.

Si ricorda che dovrà essere comunque mantenuta una fascia di rispetto di m. 5 dal ciglio di sponda destra e sinistra superiore della rete irrigua, per permettere il passaggio di mezzi dell'Associazione, senza interferenze con altri veicoli.

**2** - Attualmente i terreni interessati risultano iscritti al Catasto Consortile del Distretto Irriguo di Formigliana La Lista.

Tali terreni, soggetti a oneri contributivi calcolati sulla base di estensione e fornitura di acqua, portano ad avere determinate aliquote applicate ad ogni utente adesionato al distretto di cui sopra.

Si rende noto che, come previsto dal nostro Regolamento Operativo Generale, i terreni interessati rimarranno iscritti al catasto consortile distrettuale, con un contributo calcolato in riferimento alla superficie totale e un aliquota dedicata.

**3** - Desta preoccupazione, come comunicato in sede di altri procedimenti relativi a futuri impianti agrivoltaici, la notevole estensione della Stazione Elettrica di trasformazione 380/132/36 kV "Carisio" del Gestore di Rete Terna, relativamente all'eventuale smaltimento delle acque meteoriche. Si precisa sin da ora che il Naviletto di San Damiano, che scorre in prossimità del futuro impianto (lato nord), nel tratto a valle dello Scaricatore in Torrente Odda, non ha possibilità di smaltire portate rilevanti. Si dovrà tenere in considerazione anche questo aspetto, durante le eventuali successive fasi di progettazione.

**4** - In relazione a linea di collegamento MT (collegamento tra impianto fotovoltaico e cabina di consegna situata a Carisio) non si rileva apposita tavola illustrativa con indicazione delle interferenze tra tale linea elettrica di collegamento e i cavi irrigui di competenza dell'Associazione, nello specifico, per ogni interferenza, dovrà essere redatta apposita planimetria oltre a una sezione di progetto in cui si dovrà identificare il tipo di intervento in caso di intersezione (esempio: linea elettrica staffata a ponti, linea che transiterà sopra/sotto tubazione esistente o in sub alveo), si precisa che al termine dell'iter autorizzativo e prima dell'inizio lavori dovrà essere sottoscritto atto di concessione a titolo oneroso ai sensi dell'art. 134 del R.D. 368/1904, che il Proponente si impegna a sottoscrivere: tutte le opere che verranno realizzate prima della sottoscrizione dell'atto di concessione saranno ritenute abusive.

In conclusione, quest'Associazione, rimanendo comunque in attesa della documentazione richiesta, visti gli impatti significativi sulle strutture irrigue in gestione alla scrivente, considerata la maggiorazione degli importi contributivi a carico delle aziende limitrofe in relazione alla notevole estensione dell'area, valuta negativamente la trasformazione da terreno agricolo produttivo a terreno ad uso fotovoltaico.

Restando a disposizione per qualsiasi chiarimento, si porgono distinti saluti.

Il Direttore Generale  
(dott. arch. Diego Terruzzi)

