



Spett.le

**COMUNE DI OSTIGLIA (MN)**

[comune.ostiglia@pec.regione.lombardia.it](mailto:comune.ostiglia@pec.regione.lombardia.it)

**PROVINCIA DI MANTOVA**

Area Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente  
Servizio Energia, Parchi e Natura VIA – VAS

[provinciadimantova@legalmail.it](mailto:provinciadimantova@legalmail.it)

**Ente Parco del Mincio**

[parco.mincio@pec.regione.lombardia.it](mailto:parco.mincio@pec.regione.lombardia.it)

**ERSAF Lombardia**

**Ente Regionale per i Servizi all'Agricoltura e alle Foreste**

[ersaf@pec.regione.lombardia.it](mailto:ersaf@pec.regione.lombardia.it)

Ostiglia (MN), 22 settembre 2023

**OGGETTO: modifica della centrale termoelettrica di Ostiglia (MN) mediante la realizzazione di una nuova unità a ciclo combinato, comprensiva delle opere connesse e interventi di miglioramento ambientale, autorizzata alla EP Produzione S.p.A. con DD N°55/19/2021 del 13.12.2021 (AU), acquisito il D.M. n.354 del 12.08.2021 (VIA) [ID\_VIP:5444].**

**Progetto di “deimpermeabilizzazione” prot.EP 408/2021 (rif. parere CTVIA 114/2021, cond. 6-c).**

Con riferimento all'intervento di modifica della centrale termoelettrica di Ostiglia (MN) denominato “Installazione di una nuova unità a ciclo combinato e interventi di miglioramento ambientale sui gruppi esistenti”, autorizzato con D.D. MiTE-Dip.Energia n. 55/19/2021 del 13.12.2021 (AU),

#### PREMESSO CHE

- la Scrivente società EP Centrale Ostiglia S.p.A. è subentrata alla società EP Produzione S.p.A. nella titolarità e gestione della Centrale di cui trattasi (come comunicatoVi con ns. nota prot. n. 0000422 del 01.06.2023 – rif. istanza di voltura al MASE-DGIS prot. n. 0000088 dl 03.07.2023);
- la Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS (CTVIA), con la condizione ambientale n. 6 lettera C) del parere n. 114 del 25.06.2021 emesso a conclusione della procedura di VIA per l'opera in oggetto [ID\_VIP:5444] e allegato al provvedimento di VIA n. 354 del 12.08.2021, ha prescritto che:

*Al fine di mitigare e compensare gli impatti indotti, il proponente dovrà progettare e realizzare:*

*[...] c) La corretta “deimpermeabilizzazione”, con demolizione di eventuali infrastrutture non più utilizzate, delle aree 2 e 3 della mappa in allegato 1 entro un anno dal termine delle attività di cantiere legate alla realizzazione del nuovo CCGT deve essere preceduta da progettazione degli usi possibili, ipotizzando la restituzione alla produzione agricola e la realizzazione di nuove aree (stepping stones) utili alla connessione ecologica, d'accordo con il comune e l'ente gestore dei siti Nat2000 vicini; queste vanno altresì collegate con la riqualificazione delle vicine aree in sponda sx del fiume Po, come previsto dalla fase 1 del PRIA;*

Tutto quanto sopra premesso e considerato, in ottemperanza alla condizione ambientale n. 6 lettera c) del parere CTVIA n. 114 del 25.06.2021 allegato al D.M. n.354 del 12.08.2021 (VIA) e acquisito nel DD N°55/19/2021 del 13.12.2021 (AU), la società EP Centrale Ostiglia S.p.A.

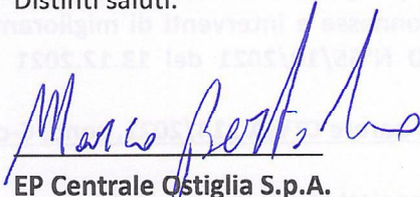
**TRASMETTE**

al Vs. Spett.le Comune e agli Enti gestori dei siti della Rete Natura 2000 vicini (entro un raggio di 2,5 km dall'intervento in oggetto), il progetto preliminare di risistemazione a parco verde delle aree oggetto di "deimpermeabilizzazione".

Nello specifico tale progetto prevede di riqualificare le aree identificate come "aree 2 e 3" nella mappa in allegato 1 alla nota EP prot. n. 0000408 del 03.06.2021, con la finalità di ridurre la superficie impermeabile, renderle fruibili alla popolazione locale e, al tempo stesso, valorizzarle all'interno delle aree che compongono la Rete Natura 2000.

Si resta in attesa di Vs. cortese riscontro per procedere con la trasmissione del progetto al MASE-VA e agli altri enti coinvolti nella verifica di ottemperanza alla condizione ambientale di cui trattasi.

Distinti saluti.



**EP Centrale Ostiglia S.p.A.**  
Capo Centrale  
Marco Bertolino

Allegati:

- All.1\_inquadramento territoriale;
- All.2\_planimetria di progetto e sezione territoriale;
- All.3\_relazione illustrativa;
- All.4\_programma lavori.