



*Ministero dell' Ambiente  
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Alla società Iren Energia S.p.A.  
[irenenergia@pec.grupporen.it](mailto:irenenergia@pec.grupporen.it)

e, p.c.

Alla Commissione tecnica di verifica  
dell' impatto ambientale VIA e VAS  
[ctva@pec.minambiente.it](mailto:ctva@pec.minambiente.it)

OGGETTO: [ID\_VIP: 11101] Valutazione preliminare ai sensi dell'art.6, comma 9 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. relativa al progetto “Impianto di cogenerazione Sampierdarena (GE): progetto di rinnovo, efficientamento energetico e miglioramento ambientale”.

Proponente: Iren Energia S.p.A.  
Comunicazione esito valutazione.

In riferimento al progetto di cui all'oggetto, con istanza prot. n. IE00235 del 31/01/2024, acquisita al prot. MASE/ 19230 del 01/02/2024, codesta società Iren Energia S.p.A. ha inoltrato la richiesta di espletamento di una Valutazione Preliminare, ai sensi dell' art. 6, comma 9, del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.

L'intervento proposto, oggetto della presente procedura di Valutazione Preliminare, appartiene alla categoria elencata nell' Allegato II-bis alla Parte Seconda del D.Lgs. n. 152/2006, al punto 2 lettera h) denominata “*modifiche o estensioni di progetti di cui all' allegato II, o al presente allegato già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli impatti ambientali significativi e negativi (modifica o estensione non inclusa nell' allegato II)*”.

Il progetto proposto consiste in un complessivo rinnovo, efficientamento energetico e miglioramento ambientale della centrale di cogenerazione, che prevede una sostanziale riduzione della potenza termica nominale di combustione installata, da circa 107 MW a circa 32 MW.

In allegato alla richiesta di valutazione preliminare il proponente ha trasmesso la lista di controllo con allegati, la quale risulta predisposta conformemente alla modulistica pubblicata sul portale delle Valutazioni e autorizzazioni ambientali VAS-VIA-AIA (<https://va.mite.gov.it/it-IT>) e al decreto direttoriale n. 239 del 03.08.2017 recante “*Contenuti della modulistica necessaria ai fini della presentazione delle liste di controllo di cui all' articolo 6, comma 9 del D.Lgs. n. 152/2006, come modificato dall' articolo 3 del D.Lgs. n. 104/2017*”.

Sulla base delle informazioni fornite dal proponente nella documentazione trasmessa e delle valutazioni svolte, si ritiene che il progetto “*Impianto di cogenerazione Sampierdarena (GE)*”:

ID Utente: 22688

ID Documento: VA\_05-Set\_03-22688\_2024-0040

Data stesura: 30/04/2024

✓ Resp.Set: Ciuffreda M.  
Ufficio: VA\_05-Set\_03  
Data: 30/04/2024

*Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO<sub>2</sub>*

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma Tel. 06-5722 5074 - 5070 - e-mail: va-5@mite.gov.it

PEC: va@PEC.mite.gov.it

*progetto di rinnovo, efficientamento energetico e miglioramento ambientale*” non necessita di essere sottoposto ad ulteriori procedure di valutazione ambientale, quale la verifica di assoggettabilità a V.I.A., ai sensi dell’art. 19 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

Al fine del rispetto di tutte le disposizioni normative di settore e territoriali, si rimanda al parere degli enti competenti per eventuali ulteriori “nulla osta” e/o autorizzazioni tra cui, per l’aspetto relativo alla riflessione della luce, dovuta all’installazione dei collettori solari termici sulla copertura di un edificio adiacente, dovrà essere verificata la necessità di acquisire il nulla osta di ENAC.

La Dirigente

Orsola Renata Maria Reillo

(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell’art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

*Allegati: Nota Tecnica*