

Decreto Dirigenziale n. 85 del 04/07/2014

Dipartimento 52 - Dipartimento della Salute e delle Risorse Naturali

Direzione Generale 5 - Direzione Generale per l'ambiente e l'ecosistema

U.O.D. 7 - UOD Valutazioni ambientali - Autorità ambientale

Oggetto dell'Atto:

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE - PARERE DELLA COMMISSIONE V.I.A. - V.A.S. - V.I. RELATIVO AL PROGETTO "REALIZZAZIONE DI UN CENTRO DI RACCOLTA E DEMOLIZIONE DI VEICOLI A MOTORE, RIMORCHI E SIMILI E RIVENDITA DI PARTI USATE" DA REALIZZARSI IN ZONA PIP NEL COMUNE DI MARANO DI NAPOLI (NA) - PROPOSTO DALLA SOC. SIDERCAR SAS - CUP 3890



IL DIRIGENTE

PREMESSO:

- a. che il titolo III della parte seconda del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., in recepimento della Direttiva 85/377/CEE, detta norme in materia di Impatto Ambientale di determinati progetti, pubblici e privati, di interventi, impianti e opere, nonché detta disposizioni in materia di Valutazione di Impatto Ambientale per le Regioni e Province Autonome;
- b. che con D.P.G.R.C. n. 10 del 29/01/2010, pubblicato sul BURC n. 10 del 01/02/2010, è stato emanato il Regolamento Regionale n. 2/2010 "Disposizioni in materia di valutazione di impatto ambientale";
- c. che con D.G.R.C. n. 683 del 08/10/2010, pubblicato sul BURC n. 76 del 22/11/2010, è stata revocata la D.G.R. n. 916 del 14 luglio 2005 e sono state individuate le modalità di calcolo degli oneri dovuti per le procedure di valutazione ambientale strategica, valutazione di impatto ambientale e valutazione di incidenza in Regione Campania;
- d. che con D.G.R.C. n. 211 del 24/05/2011, sono stati approvati gli "Indirizzi operativi e procedurali per lo svolgimento della valutazione di impatto ambientale in Regione Campania";
- e. che con D.G.R.C. n. 406 del 04/08/2011 è stato approvato il "Disciplinare organizzativo delle strutture regionali preposte alla Valutazione di Impatto ambientale e alla Valutazione di Incidenza di cui ai Regolamenti nn. 2/2010 e 1/2010, e della Valutazione Ambientale Strategica di cui al Regolamento emanato con D.P.G.R. n. 17 del 18 Dicembre 2010", successivamente modificato ed integrato con D.G.R.C. n. 63 del 07/03/2013;
- f. che ai sensi del Disciplinare approvato con summenzionata D.G.R. n. 406/2011:
 - f.1 sono organi preposti allo svolgimento delle procedure di VIA, VAS e VI:
 - la Commissione per le Valutazioni Ambientali (Commissione VIA/VI/VAS);
 - gli istruttori VIA/VI/VAS;
 - f.2 il parere per le procedure di Valutazione Ambientale è reso dalla Commissione VIA/VI/VAS sulla base delle risultanze delle attività degli istruttori;
- g. che con D.D. n. 554 del 19/07/2011, è stata indetta una manifestazione di interesse per l'iscrizione alla short list di funzionari regionali, dell'ARPAC e dell'ARCADIS cui assegnare le istruttorie di V.I.A. – V.I. – V.A.S.;
- h. che con D.D. n. 648 del 04/10/2011 e ss. mm. ii., è stata approvata la short list del personale cui assegnare le istruttorie di V.I.A. V.I. V.A.S.;
- i. con delibera di G.R. n. 63 del 07/03/2013 è stato modificato ed integrato il Disciplinare prevedendo nell'ambito della Commissione una sezione ordinaria e una sezione speciale dedicata agli impianti eolici di potenza superiore ad 1 MW ed inoltre che le nomine dei componenti la Commissione vengano effettuate ogni ventiquattro mesi e non possano essere confermate alla scadenza, fatta salva la conferma delle nomine dei componenti individuati in ragione del loro Ufficio;
- j. che, con D.P.G.R.C. n. 439 del 15.11.2013, sono stati nominati i componenti della Commissione per le valutazioni ambientali (VIA/VI/VAS);

CONSIDERATO:

- a. che con richiesta acquisita al prot. reg. n. 572709 del 5.07.2010, la Soc. Sidercar sas di Luigi Paolella, con sede in Napoli alla via Montagna Spaccata n. 472, ha trasmesso istanza di Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., relativa al progetto "realizzazione di un centro di raccolta e demolizione di veicoli a motore, rimorchi e simili e rivendita di parti usate" da realizzarsi in Zona PIP nel Comune di Marano di Napoli (NA);
- b. che, su specifica richiesta di cui alla nota prot. reg. n. 896447 del 25.11.2011, la Soc. Sidercar sas ha presentato integrazioni alla sopra menzionata istanza, acquisite al prot. reg. n. 726502 del 4.10.2012, prot. reg. n. 741616 del 10.10.2012;
- c. che, su specifica richiesta di cui alla nota prot. reg. n. 519417 del 17.07.2013, la Società proponente ha presentato integrazioni acquisite al prot. reg. n. 605445 del 2.09.2013 e prot. reg. n. 651826 del 23.09.2013;



 d. che l'istruttoria del progetto de quo è stata affidata dalla U.O.D. 07 Valutazione Ambientale – Autorità Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema al gruppo istruttore costituito da Rivera – Carelli – Tedesco, appartenenti alla short list di cui al citato D.D. n. 648/2011;

RILEVATO:

- a. che detto progetto è stato sottoposto all'esame della Commissione V.I.A. V.A.S. V.I. che, nella seduta del 6.05.2014, ha deciso - sulla base dell'istruttoria svolta dal sopra citato gruppo istruttore di esprimere parere favorevole di compatibilità ambientale con le seguenti prescrizioni:
 - il numero di veicoli da avviare alla demolizione che possono essere trattati contemporaneamente, in virtù della DGR n. 83 del 06/03/2012 e tenuto conto delle superfici disponibili, non dovrà superare le 20 unità;
 - Il volume della vasca di trattamento delle acque di dilavamento dei piazzali deve essere non inferiore a 40 mc e va inoltre previsto un serbatoio per il recupero degli oli della capacità minima pari a 3,8 mc
 - In riferimento alla componente rumore occorre effettuare, entro tre mesi dall'avvio dell'attività, una campagna di rilievi fonometrici che attestino il rispetto dei valori limite riportati nella Relazione Previsionale con particolare riferimento ai recettori sensibili ivi indicati. Qualora si accertino superamenti dei valori limite dovranno essere realizzate idonee misure di mitigazione atte a riportare i valori di emissione/immissione entro i valori consentiti dalla normativa vigente.
 - Occorre realizzare, lungo tutto il perimetro del sito, una barriera a verde mediante siepi e/o alberature di altezza non inferiore a 2 m, idonee a schermare adeguatamente anche alla vista le attività dell'impianto.
- b. che la Soc. Sidercar sas ha regolarmente provveduto alla corresponsione degli oneri per le procedure di valutazione ambientale, determinate con D.G.R.C. n°683/2010, mediante versamento del 27.09.2012, agli atti della U.O.D. 07 Valutazione Ambientale Autorità Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema;

RITENUTO, di dover provvedere all'emissione del decreto di compatibilità ambientale;

VISTI:

- D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.;
- Regolamento Regionale n. 2/2010;
- D.G.R.C. n. 683/2010;
- D.G.R.C. n. 211/2011;
- D.G.R.C. n. 406/2011 e ss.mm.ii.;
- D.D. n. 554/2011 e n. 648/2011;
- D.P.G.R. n. 63/2013;
- D.P.G.R. n. 439/2013;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal gruppo istruttore Rivera – Carelli – Tedesco.

DECRETA

Per i motivi espressi in narrativa e che qui si intendono integralmente riportati e trascritti:

- 1. DI esprimere parere favorevole di compatibilità ambientale, su conforme parere della Commissione V.I.A., V.A.S. e V.I. espresso nella seduta del 6.05.2014, per il progetto "realizzazione di un centro di raccolta e demolizione di veicoli a motore, rimorchi e simili e rivendita di parti usate" da realizzarsi in Zona PIP nel Comune di Marano di Napoli (NA), proposto dalla Soc. Sidercar sas di Luigi Paolella, con sede in Napoli alla via Montagna Spaccata n. 472, con le seguenti prescrizioni:
 - il numero di veicoli da avviare alla demolizione che possono essere trattati contemporaneamente, in virtù della DGR n. 83 del 06/03/2012 e tenuto conto delle superfici disponibili, non dovrà superare le 20 unità;

- Il volume della vasca di trattamento delle acque di dilavamento dei piazzali deve essere non inferiore a 40 mc e va inoltre previsto un serbatoio per il recupero degli oli della capacità minima pari a 3,8 mc
- In riferimento alla componente rumore occorre effettuare, entro tre mesi dall'avvio dell'attività, una campagna di rilievi fonometrici che attestino il rispetto dei valori limite riportati nella Relazione Previsionale con particolare riferimento ai recettori sensibili ivi indicati. Qualora si accertino superamenti dei valori limite dovranno essere realizzate idonee misure di mitigazione atte a riportare i valori di emissione/ immissione entro i valori consentiti dalla normativa vigente.
- Occorre realizzare, lungo tutto il perimetro del sito, una barriera a verde mediante siepi e/o alberature di altezza non inferiore a 2 m, idonee a schermare adeguatamente anche alla vista le attività dell'impianto.
- 2. CHE l'Amministrazione tenuta al rilascio del provvedimento finale dovrà acquisire tutti gli altri pareri e/o valutazioni previsti per legge e verificare l'ottemperanza delle prescrizioni riportate nonché la congruità del progetto esecutivo con il progetto esaminato dalla Commissione VIA ed assunto a base del presente parere. E' fatto altresì obbligo, in caso di varianti sostanziali del progetto definitivo esaminato, che lo stesso completo delle varianti sia sottoposto a nuova procedura;
- DI inviare, per gli adempimenti di competenza, il presente atto alla U.O.D. 07 Valutazione Ambientale

 Autorità Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema ove è visionabile la
 documentazione oggetto del procedimento de quo;
- 4. DI trasmettere il presente atto al proponente e all'ARPAC per i controlli di cui all'art. 29 comma 2 del D.Lgs. 152/2006;
- 5. DI trasmettere il presente atto al Bollettino Ufficiale per la relativa pubblicazione sul BURC.

Avv. Simona Brancaccio