

ARPAE

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna**

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2018-1214 del 10/03/2018
Oggetto	OGGETTO: MODIFICA NON SOSTANZIALE ALL'AUTORIZZAZIONE UNICA N. 300 DEL 23.01.2017, PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DELL'ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE A 132 KV IN CAVO AEREO E SOTTERRANEO PER L'ALLACCIAMENTO DELL'IMPIANTO DENOMINATO "POLO PER LE ENERGIE RINNOVABILI" SITO IN COMUNE DI RUSSI VIA CARRARONE N. 3 ALLA SE TERNA 132 KV "SANTERNO" E RELATIVI RACCORDI AEREI RTN IN ENTRA-ESCE ALLA LINEA RTN A 132 KV "RAVENNA - CANALA - COLUNGA" AI SENSI DEL D.LGS. 387/2003 E S.M.I. E DELLA L. R. 10/1993 E S.M.I. - POWERCROP RUSSI S.R.L. - SEDE LEGALE IN COMUNE DI BOLOGNA VIA DEGLI AGRESTI N.6 - P.IVA 03228551200
Proposta	n. PDET-AMB-2018-1272 del 09/03/2018
Struttura adottante	Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna
Dirigente adottante	ALBERTO REBUCCI

Questo giorno dieci MARZO 2018 presso la sede di P.zz Caduti per la Libertà, 2 - 48121 Ravenna, il Responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna, ALBERTO REBUCCI, determina quanto segue.

Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna

OGGETTO: MODIFICA NON SOSTANZIALE ALL'AUTORIZZAZIONE UNICA N. 300 DEL 23.01.2017, PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DELL'ELETTRODOTTO DI CONNESSIONE A 132 KV IN CAVO AEREO E SOTTERRANEO PER L'ALLACCIAMENTO DELL'IMPIANTO DENOMINATO "POLO PER LE ENERGIE RINNOVABILI" SITO IN COMUNE DI RUSSI VIA CARRARONE N. 3 ALLA SE TERNA 132 KV "SANTERNO" E RELATIVI RACCORDI AEREI RTN IN ENTRA-ESCE ALLA LINEA RTN A 132 KV "RAVENNA – CANALA – COLUNGA" AI SENSI DEL D.LGS. 387/2003 E S.M.I. E DELLA L. R. 10/1993 E S.M.I. – **POWERCROP RUSSI S.R.L.** - SEDE LEGALE IN COMUNE DI BOLOGNA VIA DEGLI AGRESTI N.6 – P.IVA 03228551200

IL DIRIGENTE

PREMESSO CHE:

- con Delibera di Giunta Regionale n. 395 del 28.03.2011 avente oggetto "*Valutazione di Impatto Ambientale e Autorizzazione Unica relativa al progetto per la realizzazione di un Polo per le Energie Rinnovabili sito in via Carrarone n. 3 nel Comune di Russi (RA) - Riconversione ex zuccherifici Eridania Sadam SpA proposto da PowerCrop SpA., presa d'atto determinazioni conferenza di servizi (LR 9/99 e DLgs 152/06) e autorizzazione costruzione ed esercizio. (LR 26/04)*" è stata rilasciata alla Società PowerCrop S.p.A. la VIA e l'Autorizzazione Unica per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione energia elettrica da fonte rinnovabile, (ricomprensente la procedura di AIA, ai sensi della LR 21/04, l'Autorizzazione alla costruzione di linee elettriche, ai sensi della LR 10/93 e s.m.i., il Permesso di Costruire, la variante alla pianificazione territoriale comunale per i Comuni di Russi e di Ravenna e la Concessione di derivazione di acque pubbliche, ai sensi del R.R. 41/01), successivamente volturata con Delibera di Giunta Regionale n. 531/2013, alla Società PowerCrop srl, con sede legale in via degli Agresti, 6 in Comune di Bologna (P. I.V.A. 05521090968), che ha acquisito la titolarità sull'impianto di produzione di energia elettrica;
- che a seguito di conferimento di ramo d'azienda in favore di PowerCrop Russi srl, avanti al notaio Dott. Federico Rossi con atto pubblico Rep. n. 72933 del 17 dicembre 2015, registrato all'Ufficio del Registro di Bologna in data 23.12.2014 al n. 21157 1T, l'impresa PowerCrop Russi srl a far data dal 01.01.2015 è subentrata all'impresa PowerCrop srl nella titolarità dell'autorizzazione e gestione del Polo per le Energie Rinnovabili;
- che con Delibera di Giunta Regionale n. 388 del 22.03.2016, acquisita agli atti di Arpae Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna con PGRA 2016/4564 del 19.04.2016, è stata volturata alla Società PowerCrop Russi srl con sede legale in Comune di Bologna via degli Agresti, 6 (P. I.V.A.03228551200) la titolarità del provvedimento di VIA di cui alla DGR n. 395 del 28.03.2011 e smi e con comunicazione acquisita agli atti di Arpae

Struttura Autorizzazioni e Concessioni PGRA 2016/3366 del 31.03.2016, la Regione Emilia Romagna Servizio V.I.P.S.A., ha prorogato su istanza della Società PowerCrop Russi S.p.A. la validità del provvedimento di VIA di cui alla DGR 395/2011 e s.m.i., per ulteriori 3 anni e pertanto fino al 28.03.2019;

- con Provvedimento n. 300 del 23.01.2017 è stata volturata a PowerCrop Russi srl l’Autorizzazione Unica ex D.lgs.387/2003 e s.m.i., per la costruzione e l’esercizio relativa al progetto di realizzazione di un Polo per le Energie Rinnovabili sito in via Carrarone n. 3 nel Comune di Russi (RA) – Riconversione ex zuccherifici Eridania Sadam SpA – di cui alla DGR 395/2011 - che ricomprende i seguenti Provvedimenti e/o Atti di assenso comunque denominati:
 - Provvedimento n. 856 del 14.03.2011 di “AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DI LINEE E DI IMPIANTI ELETTRICI RILASCIATA A POWERCROP S.P.A., AVENTE SEDE LEGALE IN BOLOGNA, VIA DEGLI AGRESTI 6, PER L'IMPIANTO ELETTRICO 132 KV: "ALLACCIAMENTO IN ENTRA-ESCE ALLA LINEA ALTA TENSIONE "CANALA-COLUNGA" DELLA R.T.N. DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA(FONTE ENERGETICA: BIOMASSE) E RELATIVA STAZIONE DI SMISTAMENTO "SANTERNO"" ,NEI COMUNI DI RUSSI E RAVENNA (PROVINCIA DI RAVENNA) – Allegato n. 3 alla DGR n.395/2011 e s.m.i.;
 - Permesso di Costruire rilasciato dal Comune di Russi prot. n.8615/2008 del 19.03.2011 –Allegato n. 5 alla DGR n. 395/2011 e s.m.i.;
 - Provvedimento n. 854 del 14.03.2011 di “D.LGS. N. 152/2006 E S.M.I. - D.LGS N. 59/2005 -L.R. N. 21/2004 - DITTA POWERCROP S.P.A. - AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (AIA) PER LA NUOVA CENTRALE TERMOELETTRICA ALIMENTATA A BIOMASSE LIGNEO-CELLULOSICHE (PUNTO 1.1 DELL'ALLEGATO I AL D.LGS N. 59/2005)IN COMUNE DI RUSSI, VIA CARRARONE, N. 3 – Allegato n.2 alla DGR n. 395/2011 e s.m.i. –successivamente aggiornato per modifica non sostanziale e voltura dell’A.I.A. con Provvedimento n. 4988 del 13.12.2016 “D.LGS. N. 152/2006 E SMI, PARTE II, TITOLO III-BIS – L.R. N. 21/2004 E SMI – L.R. N. 13/2015 – DGR N. 1795/2016 – DITTA POWERCROP RUSSI SRL CON SEDE LEGALE IN COMUNE DI BOLOGNA VIA DEGLI AGRESTI N. 6 – AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (AIA) PER LA NUOVA CENTRALE TERMOELETTRICA ALIMENTATA A BIOMASSE LIGNEO-CELLULOSICHE (PUNTO 1.1 DELL’ALLEGATO VIII ALLA PARTE II DEL D.LGS N. 152/2006 E SMI) SITA IN COMUNE DI RUSSI (RA), VIA CARRARONE N. 3 – AGGIORNAMENTO PER MODIFICA NON SOSTANZIALE E VOLTURA DELL’AIA”
 - Provvedimento n. 278 del 19.01.2017 “ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANE E PROC.RAPPA003815RN01 COMUNE DI RUSSI (RA) DITTA: POWERCROP RUSSI SRL USO INDUSTRIALE RINNOVO DI CONCESSIONE UNIFICATA ORDINARIA DI PRELIEVO CON CAMBIO DI TITOLARITA””;
- con Provvedimento n. 4484 del 24.08.2017 è stata volturata alla Società Terna Rete Elettrica Nazionale S.p.A. con sede legale in Comune di Roma via Egidio Galbani, 70 (P. I.V.A. 05779661007) l’Autorizzazione Unica di cui alla voltura rilasciata con Provvedimento n. 300 del 23.01.2017 e s.m.i. avente oggetto “Autorizzazione Unica

impianto per la produzione di energia elettrica denominato “Polo Energie Rinnovabili Russi (RA)” di potenza nominale 31,28 MWe sito nel Comune di Russi via Carrarone, 3 – Riconversione ex Zuccherifici Eridania Sadam S.p.A.” limitatamente alla parte concernente la realizzazione di una nuova stazione elettrica della RTN a 132 kV con isolamento in aria denominata SE “Santerno” e relativi raccordi aerei RTN in Entra-Esce alla linea RTN a 132 kV “Ravenna-Canala-Colunga”;

- in data 09.10.2017 con PGRA 2017/13376, PGRA 2017/13377 e PGRA 2017/13378 e con successivo deposito in data 17.10.2017 con PGRA 2017/13755, a correzione di mero errore materiale, è pervenuta presso questo Ente istanza, a firma del Sig. Francesco Pacifico in qualità di procuratore speciale della Società PowerCrop Russi Srl con sede legale in via degli Agresti n. 6, in Comune di Bologna, Partita IVA 03228551200, per il rilascio del Provvedimento di modifica non sostanziale dell'Autorizzazione unica n. 300 del 23.01.2017, ai sensi del D.Lgs. 387/2003 e s.m.i., per la costruzione e l'esercizio dell'elettrodotto di connessione a 132 kV in cavo aereo e sotterraneo per l'allacciamento dell'impianto denominato “Polo per le Energie Rinnovabili” sito in Comune di Russi via Carrarone n. 3 alla SE TERNA 132 kV “SANTERNO” e relativi raccordi aerei RTN in entra-esce alla linea RTN a 132 kV “RAVENNA – CANALA – COLUNGA”;
- è stata eseguita verifica di completezza nei modi e nei tempi previsti dalle Linee Guida Nazionali, di cui al D.M. 10.09.2010; avendo la stessa dato esito positivo è stato possibile avviare il procedimento;
- l'avvio del procedimento per il rilascio dell'autorizzazione richiesta è coinciso con la data di presentazione e completamento della domanda avvenuta il 17.10.2017;

VISTA la normativa sotto elencata a cui si fa riferimento ai fini del rilascio del presente atto:

- Legge 7 agosto 1990, n. 241 “*Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi*” e successivi adeguamenti;
- Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici 11 dicembre 1933, n. 1775 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Decreto Legislativo del 16 marzo 1999 n. 79 “*Attuazione della direttiva 96/92/CE recante norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica*”;
- Decreto Legislativo 29 dicembre 2003, n. 387 e s.m.i. “*Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità*”, in particolare l'art. 12 ai comma 3 e 4 cita:
 - “*La costruzione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, gli interventi di modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e riattivazione, come definiti dalla normativa vigente, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli impianti stessi, sono soggetti ad una autorizzazione unica, rilasciata alla Regione o altro soggetto istituzionale delegato dalla Regione, nel rispetto delle normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente, di tutela del paesaggio e del patrimonio storico-artistico, che costituisce, ove occorra, variante allo strumento urbanistico[...]*”;
 - “*L'autorizzazione di cui al comma 3 è rilasciata a seguito di un procedimento unico, al quale partecipano tutte le Amministrazioni interessate, svolto nel rispetto dei principi di semplificazione e con le modalità stabilite dalla legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni. Il rilascio dell'autorizzazione costituisce titolo a costruire ed esercire l'impianto in conformità al progetto*”

approvato e deve contenere, in ogni caso, l'obbligo alla rimessa in pristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto esercente a seguito della dismissione dell'impianto. Il termine massimo per la conclusione del procedimento di cui al presente comma non può comunque essere superiore a centottanta giorni. [...]";

- Legge 23 agosto 2004, n. 239 *“Riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia”*;
- Decreto Legislativo 03 aprile 2006, n. 152 e s.m.i. *"Norme in materia ambientale"*;
- Legge 23 luglio 2009, n. 99 *“Disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia”* che ha apportato modifiche al D.Lgs. 387/03 ed in particolare ha introdotto all'art.12 il comma 4-bis che recita:
 - *“per la realizzazione di impianti alimentati a biomassa e per impianti fotovoltaici, ferme restando la pubblica utilità e le procedure conseguenti per le opere connesse, il proponente deve dimostrare nel corso del procedimento, e comunque prima dell'autorizzazione, la disponibilità del suolo su cui realizzare l'impianto. “*
- Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 10/09/2010 *"Linee Guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili"*;
- D.M. 29 maggio 2008 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare *"Approvazione della metodologia di calcolo per la determinazione delle fasce di rispetto per gli elettrodotti"*;
- Decreto Legislativo 28 marzo 2011, n. 28 del *"Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE"*;
- Deliberazione 23 luglio 2008 - ARG/elt 99/08 dell'Autorità per l'Energia Elettrica e del gas *“Testo integrato delle condizioni tecniche ed economiche per la connessione alle reti elettriche con obbligo di connessione di terzi degli impianti di produzione di energia elettrica (Testo integrato delle connessioni attive – TICA)”* e s.m.i.;
- Legge Regionale 22 febbraio 1993, n. 10 *“Norme in materia di opere relative a linee ed impianti elettrici fino a 150 mila volts. Delega di funzioni amministrative”* e successive modifiche ed integrazioni, DGR 1965/99 e DGR 2088/2013;
- Legge Regionale n.19/2003 *"Norme in materia di riduzione dell'Inquinamento Luminoso e di risparmio energetico"*, la Direttiva applicativa DGR n. 1688 del 18 novembre 2013 *“Nuova direttiva per l'applicazione dell'art. 2 della legge regionale 29 settembre 2003, n. 19 recante: "Norme in materia di riduzione dell'inquinamento luminoso e di risparmio energetico.”*;
- Legge Regionale del 23 dicembre 2004, n. 26 *“Disciplina della programmazione energetica territoriale ed altre disposizioni in materia di energia”* e s.m.i. ed in particolare l'art. 3, comma 1, lett. b) che conferisce alla Provincia l'esercizio delle funzioni in merito al rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio degli impianti di produzione di energia non riservate alle competenze dello Stato e della Regione;
- Legge Regionale 30 ottobre 2008, n. 19 *“Norme per la riduzione del rischio sismico”* e successive modifiche ed integrazioni;
- Delibera di Assemblea Legislativa 26 luglio 2011, n. 51 *“Individuazione delle aree e dei siti per l'installazione di impianti di produzione di energia elettrica mediante l'utilizzo delle fonti energetiche rinnovabili eolica, da biogas, da biomasse e idroelettrica"*;

- Deliberazione del Direttore Generale n. 66 del 25.05.2016 "*Servizio affari istituzionali, Pianificazione e Comunicazione. Approvazione della revisione del tariffario delle prestazioni di Arpae*";
- Deliberazione del Direttore Generale n. 55 del 08.04.2016 "*Direzione amministrativa. definizione dei contenuti e delle modalità di presentazione ad Arpae Emilia-Romagna della garanzia finanziaria prevista per gli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili*";

VISTE:

- la *Legge 7 aprile 2014, n. 56* recante disposizioni sulle Città Metropolitane, sulle Province, sulle Unioni e fusioni di Comuni;
- la *Legge Regionale 30 luglio 2015, n. 13* recante riforma del sistema di governo territoriale e delle relative competenze, in coerenza con la *Legge 7 aprile 2014, n. 56*, che disciplina, tra l'altro, il riordino e l'esercizio delle funzioni amministrative in materia di ambiente per cui, alla luce del nuovo riparto di competenze, a far data dal 01/01/2016 la Regione esercita le funzioni amministrative in materia di autorizzazioni e concessioni, tramite l'Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia (ARPAE);
- la *Deliberazione di Giunta Regionale Emilia-Romagna n. 2173 del 21 dicembre 2015* di approvazione dell'assetto organizzativo generale di ARPAE di cui alla L.R. n. 13/2015, per cui alla Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) territorialmente competente spetta l'adozione dei provvedimenti autorizzativi per gli impianti di produzione di energia;

CONSIDERATE le prime indicazioni per l'esercizio integrato delle funzioni di istruttoria e autorizzazione ambientale assegnate ad ARPAE dalla L.R. n. 13/2015, fornite dalla Direzione Generale di ARPAE con nota PGDG/2015/7546 del 31.12.2015;

DATO ATTO CHE:

- sono stati assolti, con esito favorevole, gli obblighi derivanti dalle disposizioni di cui al libro II del Decreto Legislativo 6 settembre 2011, n. 159, inerenti la documentazione antimafia (come comunicato dalla Prefettura - Ufficio Territoriale del Governo di Bologna nota iscritta al PGRA 2017/16353 del 14.12.2017);
- la Società PowerCrop Russi srl ha richiesto alla Regione Emilia Romagna Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale parere in merito alla necessità di sottoposizione alla procedura di verifica (screening); istruttoria conclusasi con parere acquisito agli atti di ARPAE SAC di Ravenna con PGRA 2017/3785 del 17.03.2017, con il quale la Regione, in accordo con Provincia di Ravenna, Comune di Ravenna, il Comune di Russi e ARPAE SAC di Ravenna, ai sensi del combinato disposto dell'art. 4 bis comma 1 lettera b) della L.R. 9/99 e dell'art. 2 comma 2 della L.R. 9/99 che rimanda all'art. 5 comma 1 lett.l) del D. Lgs 152/06, ha dichiarato la non necessità di sottoporre il progetto di modifica a procedura di verifica (screening) in quanto le modifiche non producono un significativo impatto ambientale rispetto a quanto già analizzato in sede di procedura di VIA autorizzata con DGR 395/2011 e smi;
- ai sensi dell'art. 14ter della Legge n. 241/1990 e s.m.i., del D.Lgs. n. 387/2003 e s.m.i. ARPAE Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna, con nota PGRA 2017/13854 del 18.10.2017 e successiva nota integrativa PGRA 2017/13986 del 20.10.2017, ha comunicato l'avvio al procedimento e la contestuale sospensione dei termini al fine

dell'espletamento delle procedure di evidenza pubblica per l'elettrodotto di connessione ai sensi dell'art. 3 della L.R. 10/1993 e s.m.i. ;

- si è provveduto alla pubblicazione del progetto sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna - Parte Seconda - n. 295 del 02.11.2017 all'Albo Pretorio della Provincia di Ravenna, sull'Albo Pretorio del Comune di Ravenna, sull'Albo Pretorio del Comune di Russi e su un quotidiano a tiratura locale a cura del proponente;
- gli atti costitutivi di servitù di elettrodotto consensuali in conformità alla vigente normativa in materia, pertanto le servitù costituite fanno venir meno la necessità di svolgere le previste comunicazioni ai rispettivi proprietari posto che la localizzazione dell'opera sugli strumenti urbanistici non comporta l'apposizione di vincolo preordinato all'esproprio ai sensi della L. R. 37/2002;
- alla chiusura dei termini per la libera consultazione e presentazione di osservazioni non risultano pervenute osservazioni;
- con nota trasmessa dal Ministero dell'Interno – Prefettura – Ufficio territoriale del Governo di Ravenna, acquisita agli atti del Procedimento con PGRA 2017/16044 del 05.12.2017 è stato nominato in applicazione alle direttive applicative di cui all'art 14ter L. 241/1990 e s.m.i. il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco quale Rappresentante unico delle Amministrazioni periferiche dello Stato nell'ambito della Conferenza dei Servizi Simultanea;
- il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco ha partecipato con un suo rappresentante alle sedute delle Conferenze dei Servizi; le altre Amministrazioni coinvolte ai sensi della su indicata normativa sono intervenute per i profili di competenza;
- nel corso del procedimento autorizzativo sono stati acquisiti i pareri/autorizzazioni/nulla osta e/o ogni altro atto di assenso comunque denominato ritenuto necessario, come di seguito riportati e conservati agli atti alla Pratica SINADOC n. 2017/28345 di cui al presente provvedimento e **riportati per esteso** nel documento istruttorio denominato "Esito dei lavori di Conferenza dei Servizi" e **Allegato sub A)** al presente provvedimento parte integrante e sostanziale dello stesso:

<i>Protocollo generale</i>	<i>Autorizzazioni/pareri/nulla osta</i>	<i>Ente competente al rilascio</i>
PGRA 2018/798 del 19.01.2018	Parere favorevole con prescrizioni	Comune di Russi – Area Urbanistica – Edilizia Privata - Ambiente
PGRA 2018/2496 del 21.02.2018	Parere favorevole all'approvazione di variante agli strumenti urbanistici	Comune di Ravenna – Area Economia e Territorio – Area Infrastrutture Civili
PGRA 2018/742 del 18.01.2018, PGRA 2018/2563 del 23.02.2018 e PGRA 2018/3147 del 08.03.2018	Parere favorevole in linea tecnica del progetto di attraversamento autostradale	Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici- Direzione Generale per la Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali
PGRA	Attestazione di iter di perfezionamento della	Autostrade per l'Italia

2018/749 del 17.01.2018	Concessione di attraversamento della proprietà autostradale	S.p.A.
PGRA 2018/2268 del 19.02.2018, PGRA 2018/509 del 15.01.2018, PGRA 2017/15999 del 05.12.2017	Parere favorevole con prescrizioni contenute nei seguenti provvedimenti: Concessione/Autorizzazione n. 9895 del 02.10.2017 attraversamento in sub alveo e parallelismo interrato dello scolo consorziale Canala; Concessione/Autorizzazione n. 9896 del 02.10.2017 attraversamento in sub alveo dello scolo consorziale Palazza;	Consorzio di Bonifica della Romagna
PGRA 2017/16305 del 13.12.2017	Parere favorevole con prescrizioni	Comando provinciale dei Vigili del Fuoco
PGRA 2018/820 del 18.01.2018	Esito positivo della pre-valutazione di incidenza	Regione Emilia Romagna – Servizio Aree Protette Foreste e Sviluppo della Montagna
PGRA 2017/16160 del 07.12.2017	Parere con condizioni di conformità al PTCP	Provincia di Ravenna Servizio Programmazione Territoriale
PGRA 2018/1791 del 07.02.2018	Benestare definitivo alla costruzione ed esercizio	Ministero dello Sviluppo Economico
PGRA 2017/16158 del 07.12.2017	Nulla Osta	Comando Militare Esercito “Emilia Romagna”
PGRA 2018/1143 del 26.01.2018	Nulla Osta con prescrizioni	Aeronautica Militare Comando 1^ Regione Aerea
PGRA 2017/14635 del 03.11.2017	Nulla Osta ai soli fini militari	Comando in Capo del Dipartimento Militare_ Marittimo Nord
PGRA 2017/16302 del 13.12.2017	Dichiarazione di nessuna interferenza	Italgas Reti
	Nulla Osta espresso in sede di conferenza	SNAM RETE GAS
PGRA 2018/917 del 23.01.2018	Rapporto tecnico di conformità CEM	ARPAE SSA

Il progetto prevede, come meglio dettagliato nell'Allegato sub A, la costruzione di due tratti di elettrodotto posati interrati, intervallati da un breve tratto di linea aerea, e distinti come segue:

- **(TRONCO A)** Elettrodotto a 132 kV in cavo interrato, parte in sede stradale pubblica, parte in terreni di proprietà privata, di lunghezza circa 2.700 m, dal Polo Energetico fino al primo sostegno (P1) di transizione cavo interrato/linea aerea in Comune di Russi. Il cavidotto avrà potenza massima trasferita 39 MVA,

tensione di esercizio 132 kV e verrà posato ad una profondità minima di 1.60 m sia in sede stradale che in terreno agricolo; sono previste n. 2 buche giunti;

- (TRATTO AEREO) Elettrodotta aerea a 132 kV per una lunghezza di circa 450 m che attraversa l'Autostrada A14 Bologna – Taranto/D14 Diramazione per Ravenna alla prog. Km 018+495, incorporante fibra ottica per telecomunicazioni nella fune di guardia, in Comune di Russi, con n. 3 sostegni (P1, P2 e P3) di cui:
 - N. 2 sostegni capolinea del tipo “Sostegno Portale”, predisposti per il montaggio dei terminali dei cavi.
 - N. 1 sostegno intermedio, del tipo monostelo a ridotto impatto ambientale.

Tutti i sostegni saranno completi di verifiche strutturali statiche e sismiche, le fondazioni potranno essere a blocco unico o su pali trivellati, di medio o piccolo diametro (micropali);

- (TRONCO B) Elettrodotta a 132 kV in cavo interrato, di lunghezza circa 3.640 m, dall'ultimo sostegno (P3) di transizione cavo interrato/linea aerea, fino alla sottostazione di smistamento in Comune di Ravenna. A valle del palo terminale del tratto aereo, l'elettrodotta corre in direzione Nord Est attraversando aree agricole interessate da viabilità interpodereale per circa 572 m, fino a giungere nei pressi dell'incrocio tra via Palazza e via Degli Angeli. In questo punto il tracciato dell'elettrodotta di progetto interferisce trasversalmente con lo scolo Palazza facente parte della rete del sistema del Consorzio di Bonifica della Romagna. Attraversato in subalveo il fosso, il tracciato continua in direzione Nord Est lungo la strada comunale n. 226 “via Degli Angeli”, strada interessata prevalentemente da un traffico locale che congiunge la frazione ravennate denominata “Santerno” con la campagna posta a Sud dell'abitato stesso. La sede stradale di via Degli Angeli ha una larghezza variabile da un minimo di 4,5 ad un massimo di 5,5 m. In affiancamento alla sede stradale corrono fossi del sistema di scolo delle acque, ed in particolare sul lato Ovest è presente lo scolo Canala che, come lo scolo Palazza, fa parte della rete del sistema gestito dal Consorzio di Bonifica della Romagna. Il tracciato dell'elettrodotta di progetto si sviluppa quindi sulla corsia Est della via Degli Angeli, opposta allo scolo Canala ed in parallelismo con questo per circa 2.781 m, fino a giungere, tramite attraversamento in subalveo dello stesso Canala, nell'area della futura sottostazione di smistamento.

TENUTO CONTO CHE:

- la prima seduta Conferenza dei Servizi in modalità sincrona, convocata con comunicazione PGRA 2017/15536 del 23.11.2017 e con successiva nota integrativa PGRA 2017/16128 del 07.12.2017, si è insediata il giorno 13.12.2017 (1° seduta) ed ha analizzato tutta la documentazione prodotta dal proponente (PGRA 2017/13376, PGRA 2017/13377, PGRA 2017/13378 del 09.10.2017 e successivo deposito PGRA 2017/13755 in data 17.10.2017);
- l'esito della prima seduta (verbale) è stato comunicato con nota PGRA 2017/16520 del 18.12.2017 a tutti gli Enti coinvolti nel procedimento e alla Ditta proponente. Con medesima nota PGRA 2017/16520 sono stati richiesti alla Società gli elementi integrativi emersi nel corso della prima seduta della Conferenza dei Servizi. La richiesta di integrazioni ha sospeso i termini per la conclusione del procedimento;

- con successiva nota PGRA 2017/16720 del 20.12.2017 è stata trasmessa alla Società la richiesta di integrazioni inoltrata dal Ministero dello Sviluppo Economico (PGRA 2017/16528) ad integrazione della precedente richiesta;
- il giorno 22.12.2017 è pervenuta ad ARPAE Struttura Autorizzazioni e Concessioni la documentazione integrativa acquisita agli atti rispettivamente con PGRA 2017/16939 e PGRA 2017/16945;
- con nota PGRA 2018/53 del 02.01.2018 è stata convocata la seconda seduta Conferenza dei Servizi in modalità sincrona per il giorno 18.01.2018 per la valutazione della documentazione integrativa;
- in sede di Conferenza dei Servizi è emersa la necessità di richiedere al proponente alcuni ulteriori chiarimenti a riguardo la documentazione necessaria al rilascio del parere favorevole alla variante urbanistica e alla definizione della fascia di rispetto delle DPA dell'elettrodotto di connessione sui medesimi, come evidenziato nel verbale trasmesso con nota PGRA 2018/959 del 23.01.2018;
- in data 07.02.2018 la Società ha depositato la documentazione richiesta acquisita agli atti con PGRA 2018/1791;
- con nota PGRA 2018/2055 del 14.02.2018 è stata convocata per il giorno 22.02.2018 la Conferenza dei Servizi conclusiva in modalità sincrona e con successiva comunicazione PGRA 2018/2550 del 22.02.2018 è stato trasmesso il verbale della seduta nel quale si dà atto che l'Assemblea si è espressa favorevolmente sul progetto in forza dei pareri pervenuti dichiarando conclusi i lavori della Conferenza dei Servizi e condizionando il rilascio del provvedimento di modifica non sostanziale al ricevimento della Concessione di attraversamento della S.P. 253 "San Vitale" da parte della Provincia di Ravenna Servizio Strade e della Convenzione/Concessione o atto equipollente che attesti le condizioni e prescrizioni per l'attraversamento in aereo dell'Autostrada A/14 Bologna- Taranto – D14 Diramazione per Ravenna progr. Km 018+495 da parte di Società Autostrade per l'Italia S.p.A. con nulla osta del Ministero Infrastrutture e dei Trasporti;
- ARPAE Struttura Autorizzazioni e Concessioni con nota trasmessa congiuntamente al Ministero Infrastrutture e dei Trasporti e alla Società Autostrade per l'Italia S.p.A. in data 23.02.2018 PGRA 2018/2591 ha richiesto il rilascio degli atti di competenza al fine di rispettare i tempi di legge per l'emissione del provvedimento di modifica non sostanziale e alla Società proponente di rispettare i termini previsti per il completamento dell'impianto ai fini dell'ottenimento degli incentivi spettanti ai progetti di riconversione del Settore Bieticolo-Saccarifero previsti dal D.M. 23.06.2016;
- il Ministero Infrastrutture e dei Trasporti – Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici- Direzione Generale per la Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali, con nota acquisita agli atti con PGRA 2018/3147 del 08.03.2018, preso atto che i lavori della Conferenza dei Servizi si sono chiusi con esito favorevole, come da verbale trasmesso con nota PGRA 2018/2550, con l'approvazione del progetto di modifica dell'elettrodotto di connessione contenente le modalità di attraversamento dell'Autostrada A/14 Bologna- Taranto – D14 Diramazione per Ravenna progr. Km 018+495; stabilito che per gli aspetti di natura progettuale l'atto convenzionale non imporrà modifiche a quanto approvato dalla Conferenza dei Servizi e sottoscritto dalla Società PowerCrop Russi srl, rappresentato che l'atto convenzionale disciplinerà i rapporti relativi agli aspetti economico/gestionali e patrimoniali legati alla realizzazione dell'opera, esprime parere favorevole in linea tecnica al progetto di attraversamento autostradale;

- il Consorzio di Bonifica della Romagna in data 02.10.2017 ha rilasciato la Concessione/Autorizzazione n. 9895 relativa all'attraversamento ed al fiancheggiamento dello scolo consorziale Canala con posa in opera di n. 1 elettrodotto interrato a 132 kV, di n. 1 cavo di messa a terra e n. 1 cavidotto tritubo per cavo in fibra ottica per il collegamento del "Polo per le Energie Rinnovabili" di Russi alla nuova stazione elettrica della RTN a 132 kV con isolamento in aria denominata SE "Santerno" e relativi raccordi aerei RTN in Entra-Esce alla linea RTN a 132 kV "Ravenna-Canala-Colunga" in Comune di Ravenna località Santerno via Degli Angeli – Fg 58-59-89-90, i cui contenuti costituiranno parte integrante e sostanziale al presente atto;
- il Consorzio di Bonifica della Romagna in data 02.10.2017 ha rilasciato la Concessione/Autorizzazione n. 9896 relativa all'attraversamento in subalveo dello scolo consorziale Palazza con n. 1 elettrodotto interrato a 132 kV e n. 1 cavidotto tritubo per cavo di fibra ottica per il collegamento del "Polo per le Energie Rinnovabili" di Russi alla nuova stazione elettrica della RTN a 132 kV con isolamento in aria denominata SE "Santerno" e relativi raccordi aerei RTN in Entra-Esce alla linea RTN a 132 kV "Ravenna-Canala-Colunga" in Comune di Ravenna, località Santerno via Degli Angeli – Fg 1 Russi e Fg 90 Ravenna, i cui contenuti costituiranno parte integrante e sostanziale al presente atto;
- che il Comune di Ravenna e il Comune di Russi per le rispettive competenze si sono espressi favorevolmente al rilascio dell'Autorizzazione Unica di cui all'oggetto e alla conseguente approvazione di variante agli strumenti urbanistici comunali, pertanto al rilascio dell'Autorizzazione Unica ciascuno per le proprie competenze provvederanno ad inserire il tracciato dell'elettrodotto con le relative fasce di rispetto (DPA) nei propri strumenti urbanistici;
- TERNA S.p.A. ha rilasciato il contratto di connessione Codice Pratica 08001668 alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) che prevede la realizzazione di una nuova SE a 132 kV "SANTERNO" con isolamento in aria e dei relativi raccordi a 132 kV alla linea RTN 132 kv "Ravenna – Canala – Colunga" comprensiva dello stallo a 132 kV sul quale l'impianto di produzione si collegherà in antenna a 132 kV; soluzione accettata da Powercrop Russi S.r.l. in data 22.02.2017 con lettera prot. TE/A20170004048;
- con DET-AMB n. 4484 del 24.08.2017 è stata volturata l'Autorizzazione Unica di cui alla voltura rilasciata con Provvedimento n. 300 del 23.01.2017 e s.m.i. avente oggetto "Autorizzazione Unica impianto per la produzione di energia elettrica denominato "Polo Energie Rinnovabili Russi (RA)" di potenza nominale 31,28 MWe sito nel Comune di Russi via Carrarone, 3 – Riconversione ex Zuccherifici Eridania Sadam S.p.A." in favore della Società Terna Rete Elettrica Nazionale S.p.A con sede legale in Comune di Roma via Egidio Galbani, 70 (P. I.V.A. 05779661007), limitatamente alla parte concernente la realizzazione di una nuova stazione elettrica della RTN a 132 kV con isolamento in aria denominata SE "Santerno" e relativi raccordi aerei RTN in Entra-Esce alla linea RTN a 132 kV "Ravenna - Canala - Colunga" fatti salvi i diritti dei terzi ed ogni altra eventuale autorizzazione prescritta dalla legislazione vigente;
- che la Provincia di Ravenna ha espresso parere favorevole rilasciando in data 09.03.2018 con PG 5667 la "CONCESSIONE - REALIZZAZIONE DI ATTRAVERSAMENTO SOTTERRANEO PER POSA CAVI ELETTRICI IN ALTA TENSIONE (132 KV) E CAVI DI TELECOMUNICAZIONE PER IL COLLEGAMENTO DEL POLO ENERGIE RINNOVABILI DI RUSSI ALLA RETE DI TRASMISSIONE ELETTRICA NAZIONALE IN LOCALITÀ SANTERNO ALLA PROGRESSIVA KM 60+420

LUNGO LA STRADA PROVINCIALE N. 253R SAN VITALE FUORI DAL CENTRO ABITATO IN LOCALITÀ CORTINA NEL COMUNE DI RUSSI .” acquisita agli atti del procedimento con PGRA 2018/3233 del 09.03.2018 ed i cui contenuti costituiranno parte integrante e sostanziale al presente atto;

- i verbali delle Conferenza dei Servizi sono depositati agli atti della pratica SINADOC n. 2017/28345 di cui al presente provvedimento, presso ARPAE Struttura Autorizzazioni Concessioni di Ravenna e le valutazioni della Conferenza dei Servizi sono riportate nel documento istruttorio denominato "Esito dei lavori di Conferenza dei Servizi" e **Allegato sub A** al presente provvedimento, che ne costituisce parte integrante e sostanziale;

DATO ATTO CHE:

- durante i lavori della conferenza dei servizi sono stati acquisiti i documenti, le espressioni, pareri, autorizzazioni e nulla osta necessari al rilascio dell'autorizzazione alla realizzazione ed all'esercizio dell'impianto in progetto (come sopra specificati), sono stati acquisiti i pareri favorevoli dei partecipanti e non sono stati espressi dissensi attraverso altre modalità;
- in sede di Conferenza dei Servizi è stato valutato che sulla base della proposta progettuale avanzata il presente Atto ricomprende e/o sostituisce le seguenti autorizzazioni:
 - autorizzazione per la costruzione ed esercizio dell'elettrodotto di connessione (*L.R. 10/93 e smi*) in variante agli strumenti urbanistici;
 - parere di Pre-valutazione di Incidenza (*Direttiva n. 92/43/CEE, DPR n. 357/1997, L.R. n. 7/2004 e DGR n. 1191/2004*);
 - Autorizzazione/Concessione del Consorzio di Bonifica della Romagna per gli attraversamenti in subalveo degli scoli consorziali Canala e Palazza (*R.D. 08/05/1904 n. 368 per la conservazione e la polizia delle opere di bonifica e loro pertinenze e il R.D. 13/02/1933 n. 215 recante nuove norme per la bonifica integrale e il Regolamento di Polizia Idraulica per la conservazione e la polizia delle opere pubbliche di bonifica e loro pertinenze in attuazione del R. D. 08/05/1904 n. 368 del Consorzio di bonifica della Romagna, approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 49 del 09/04/2015 resa esecutiva dalla Giunta della Regione Emilia Romagna – Direzione Generale Affari Istituzionali e Legislativi con atto PG/2015/508797 del 17/07/2015*);
 - parere favorevole di massima al progetto di attraversamento dell'Autostrada A/14 Bologna - Taranto - D14 Diramazione per Ravenna alla progressione km 018+495 del Ministero Infrastrutture e dei Trasporti – Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici- Direzione Generale per la Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali;
 - Concessione per attraversamento S.P. n. 253R “San Vitale” rilasciata dalla Provincia di Ravenna – Settore Lavori Pubblici;
- l'autorizzazione ha una durata pari alla vita media utile dell'impianto pari a 20 anni, come definito dall'Allegato 1 del DM 06/07/2012 a decorrere dalla data di esecutività della Delibera di Giunta Regionale n. 395 del 28.03.2011 e smi prorogata dalla Regione Emilia Romagna Servizio V.I.P.S.A., su istanza della Società Powercrop Russi S.p.A. per ulteriori 3 anni e pertanto fino al 28.03.2019;

ACCERTATO CHE il proponente:

- ai sensi della Deliberazione del Direttore Generale n. 66 del 25.05.2016 ha provveduto al versamento degli oneri istruttori e che non ricade nei casi di esenzione;

CONSIDERATO CHE:

- il progetto energetico, in armonia con gli indirizzi della politica energetica regionale, nazionale e dell'Unione Europea, ha come obiettivo il conseguimento di un assetto produttivo a più alta efficienza energetica, migliorando il rendimento energetico dei processi, garantendo la produzione dell'energia elettrica, favorendo la valorizzazione delle fonti rinnovabili ed in particolare delle biomasse;
- dall'esame degli strumenti di pianificazione territoriale ed urbanistica vigenti non sono emersi vincoli che precludono la realizzazione delle modifiche proposte, fermo restando il rispetto delle prescrizioni indicate nell'Allegato sub A, parte integrante e sostanziale del presente atto;
- l'impianto utilizza tecnologie ed apparecchiature che raggiungono livelli di prestazioni adeguati, che lo rendono complessivamente idoneo alle funzioni per cui è stato progettato;
- non sono emersi elementi di criticità in relazione alle matrici ambientali analizzate che possano precludere l'autorizzazione alle modifiche all'impianto;

CONSIDERATO INOLTRE CHE:

- nel caso di specie trattasi di modifica non sostanziale che non incrementa la potenza dell'impianto;

TUTTO CIÒ VISTO E CONSIDERATO:

- che sulla base di quanto riportato in narrativa nel documento istruttorio denominato "Esito dei lavori di Conferenza dei Servizi" (**Allegato sub A**), l'istruttoria possa considerarsi favorevolmente conclusa;
- il progetto autorizzato con il presente provvedimento risulta depositato agli atti alla pratica SINADOC n 2017/28345 di ARPAE Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna;

Il provvedimento unico, ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003 e s.m.i., deve essere rilasciato entro 90 giorni dalla presentazione dell'istanza, fatte salve le sospensioni dei termini per eventuali richieste di integrazioni, ovvero entro il 09.04.2018 come meglio descritto nella seguente tabella:

Avvio del procedimento - presentazione istanza	17.10.2017
Comunicazione avvio e sospensione per pubblicazione	18.10.2017
Riapertura termini	12.12.2017
Richiesta integrazioni e sospensioni dei termini	13.12.2017
Presentazione integrazioni	22.12.2017
Richiesta chiarimenti e sospensione termini	18.01.2018
Presentazione chiarimenti	07.02.2018
Termine per la conclusione del procedimento (90 gg + sospensione)	09.04.2018

CONSIDERATE le prime indicazioni per l'esercizio integrato delle funzioni di istruttoria e autorizzazione ambientale assegnate ad ARPAE dalla L. R. n. 13/2015, fornite dalla Direzione Generale di ARPAE con nota PGDG/2015/7546 del 31.12.2015;

DATO ATTO che, ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003, il titolare del trattamento dei dati personali è individuato nella figura del Direttore Generale di ARPAE e che il responsabile del trattamento dei medesimi dati è il Dirigente della SAC territorialmente competente;

SU proposta del Responsabile del procedimento Dott. Alberto Rebucci, dirigente della Struttura Autorizzazioni e Concessioni ARPAE di Ravenna:

DETERMINA

1. DI AGGIORNARE l'Autorizzazione unica n. 300 del del 23.01.2017 con cui è stata volturata a PowerCrop Russi srl l'Autorizzazione Unica ex D.lgs.387/2003 e s.m.i., limitatamente alla costruzione e l'esercizio dell'elettrodotto di connessione a 132 kV in cavo aereo e sotterraneo per l'allacciamento dell'impianto denominato "Polo per le Energie Rinnovabili" sito in Comune di Russi via Carrarone n. 3 alla SE TERNA 132 kV "SANTERNO" e relativi raccordi aerei RTN in entra-esce alla linea RTN a 132 kV "RAVENNA – CANALA – COLUNGA" in conformità al progetto definitivo approvato dalla Conferenza di Servizi e composto dagli elaborati depositati agli atti del relativo fascicolo (pratica ARPAE 2017/28345), nel rispetto delle condizioni e prescrizioni individuate nel documento "Esito dei lavori della Conferenza dei Servizi" **Allegato sub A** al presente provvedimento;
2. DI DARE ATTO che sono parte integrante del provvedimento finale di modifica dell'autorizzazione i seguenti elaborati:
 - Allegato 1 – Planimetria di cantiere Tronco A Comune di Russi Rev 01 del 25/07/2017;
 - Allegato 2 - Planimetria di cantiere Tronco B Comune di Russi Rev 01 del 25/07/2017;
 - Allegato 3 – Concessione/Autorizzazione n. 9895 del 02.10.2017 - CANALA;
 - Allegato 4 – Concessione/Autorizzazione n. 9896 del 02.10.2017 – PALAZZA;
 - Allegato 5 – Interferenza con la rete idraulica degli scoli Canala e Palazza Fossa giunti BG3 – Planimetria catastale Rev 0 del 12/02/2017;
 - Allegato 6 - Interferenza con la rete idraulica degli scoli Canala e Palazza Parallelismo Scolo Canala - sezione trasversale Rev 0 del 12/02/2017;
 - Allegato 7 – Concessione attraversamento S.P. n. 253R della Provincia di Ravenna;
 - Allegato 8 – Tavola concessione attraversamento Autostrada Rev 0 del 09/02/2017;
3. DI DARE ATTO che, ai sensi dell'art.12, comma 1 del D.Lgs. 387/03 e s.m.i le opere oggetto della presente autorizzazione sono di pubblica utilità ed indifferibili ed urgenti;
4. DI STABILIRE CHE la presente autorizzazione, ai sensi dell'art.12, comma 1 del D.Lgs. 387/03 e s.m.i ed in forza di quanto dettato dalla L.R. 26/04, art.16, comma 2, lettera b), non incide sui termini di rinnovo/scadenza già fissati con i precedenti atti autorizzativi;
5. DI STABILIRE CHE la presente autorizzazione costituisce variante al vigente strumento urbanistico di pianificazione ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 287/2003 e s.m.i;
6. DI DICHIARARE che ogni ulteriore modifica dell'impianto dovrà essere assoggettata al provvedimento autorizzativo, con le modalità definite dalla vigente normativa;
7. DI STABILIRE ai sensi dell'art. 12, comma 4 del D.Lgs. 387/2003 il titolare della presente autorizzazione ha l'obbligo della rimessa in pristino dello stato dei luoghi a seguito della

- dismissione dell'impianto. La rimessa in pristino dei luoghi dovrà avvenire con le modalità ed i tempi indicati nel piano presentato ed approvato dalla conferenza dei servizi nell'ambito di quanto già approvato e non modificato dal presente provvedimento;
8. DI DICHIARARE che ogni eventuale atto finalizzato alla gestione esecutiva degli interventi (ad es. concessioni per scavo su strade comunali, convenzione/concessione attraversamento autostradale) dovrà essere acquisito, sulla base del progetto esecutivo, a valle della presente Autorizzazione Unica, nelle modalità che i singoli Enti hanno facoltà di definire;
 9. DATO ATTO che, ai fini della conclusione del presente procedimento, il termine stabilito per la conclusione del procedimento, come indicato nel preambolo, è stato rispettato;
 10. DI DARE ATTO che i compiti di vigilanza e controllo del rispetto delle prescrizioni ed i limiti impartiti sono affidati ai Servizi Territoriali di ARPAE per gli aspetti ambientali e che, per i restanti aspetti, restano ferme le competenze di controllo di ogni Ente in merito ai propri compiti di istituto.
 11. DI TRASMETTERE, con successiva comunicazione, l'avviso di avvenuto rilascio del presente provvedimento alla Ditta interessata, precisando le modalità del ritiro del provvedimento stesso.
 12. DI TRASMETTERE copia del presente atto alle Amministrazioni, Società ed Enti invitati a partecipare alla Conferenza dei Servizi per opportuna conoscenza;

DICHIARA che:

- il presente provvedimento diviene esecutivo sin dal momento della sottoscrizione dello stesso da parte del dirigente di ARPAE - SAC di Ravenna o chi ne fa le veci;
- ai fini degli adempimenti in materia di trasparenza, per il presente provvedimento autorizzativo si provvederà all'obbligo di pubblicazione ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 33/2013 e del vigente Programma Triennale per la Trasparenza e l'Integrità di ARPAE;
- il procedimento amministrativo sotteso al presente provvedimento è oggetto di misure di contrasto ai fini della prevenzione della corruzione, ai sensi e per gli effetti di cui alla Legge n. 190/2012 e del vigente Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione di ARPAE.

IL DIRIGENTE DELLA
STRUTTURA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI
DI RAVENNA

Dott. Alberto Rebucci

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.