

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2023-171 del 13/01/2023
Oggetto	AUTORIZZAZIONE UNICA ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI COGENERAZIONE ALIMENTATO A GAS METANO DI RETE DA UBICARSI PRESSO LO STABILIMENTO COEM S.P.A. VIA STRADONE SECCHIA, 32 LOC. ROTEGLIA NEL COMUNE DI CASTELLARANO (RE) A SERVIZIO DELLO STABILIMENTO STESSO - PROPONENTE CPL CONCORDIA SOC. COOP. - AI SENSI DELL'ART. 11 DEL DECRETO LEGISLATIVO 30 MAGGIO 2008, N. 115.
Proposta	n. PDET-AMB-2023-185 del 13/01/2023
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
Dirigente adottante	RICHARD FERRARI

Questo giorno tredici GENNAIO 2023 presso la sede di P.zza Gioberti, 4, 42121 Reggio Emilia, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia, RICHARD FERRARI, determina quanto segue.

Pratica n. 17298/2022

AUTORIZZAZIONE UNICA ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI COGENERAZIONE ALIMENTATO A GAS METANO DI RETE DA UBICARSI PRESSO LO STABILIMENTO COEM S.P.A. VIA STRADONE SECCHIA, 32 LOC. ROTEGLIA NEL COMUNE DI CASTELLARANO (RE) A SERVIZIO DELLO STABILIMENTO STESSO - PROPONENTE CPL CONCORDIA SOC. COOP. - AI SENSI DELL'ART. 11 DEL DECRETO LEGISLATIVO 30 MAGGIO 2008, N. 115.

IL DIRIGENTE

VISTI:

- il Decreto Legislativo del 30/05/2008, n. 115, "Attuazione della direttiva 2006/32/CE relativa all'efficienza degli usi finali dell'energia e i servizi energetici e abrogazione della direttiva 93/76/CEE";
- il Decreto Legislativo 8 febbraio 2007, n. 20, "Attuazione della direttiva 2004/8/CE sulla promozione della cogenerazione basata su una domanda di calore utile nel mercato interno dell'energia, nonché modifica alla direttiva 92/42/CEE";
- la LR n. 26 del 23/12/2004 "Disciplina della programmazione energetica territoriale ed altre disposizioni in materia di energia";
- la Legge n. 241/1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- la Legge del 23 agosto 2004, n. 239, "Riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia";

Vista la domanda di Autorizzazione ai sensi dell'art. 11 del Decreto legislativo 30 maggio 2008, n. 115 presentata completa dalla società CPL Concordia Soc. Coop. con Sede Legale in Via Grandi, 39 – Concordia s/S (MO), in data 16/06/2022 e acquisita agli atti ARPAE nn. PG/2022/100098 del 16/06/2022 e PG/2022/73283 del 03/05/2022, per la costruzione e l'esercizio di un impianto di cogenerazione alimentato a gas metano di rete, con potenza elettrica parti a 3.201 kWe, potenza termica pari a 1.588 kWt e potenza introdotta pari a 7.638 kW nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto da ubicarsi presso lo

stabilimento COEM S.p.a. via Stradone Secchia, 32 loc. Roteglia nel comune di Castellarano (RE) a servizio dello stabilimento stesso.

RILEVATO CHE:

- unitamente alla domanda è stata trasmessa attestazione dell'avvenuto pagamento degli oneri istruttori così come previsti dal Tariffario delle prestazioni di Arpae Emilia-Romagna (Deliberazione di Giunta Regionale n. 926 del 5 giugno 2019);
- il progetto prevede la realizzazione ed esercizio di un impianto di cogenerazione (motore a combustione interna) alimentato a gas metano di rete avente capacità di generazione elettrica di 3.201 kWe e potenza termica nominale per la produzione di acqua calda per una potenza di circa 1.588 kWt da ubicarsi presso lo stabilimento COEM Via Stradone Secchia, 32 Roteglia (RE) a servizio dello stabilimento stesso.;
- è stato presentato unitamente alla domanda in oggetto copia del contratto preliminare per la costituzione del diritto di superficie stipulato fra COEM S.p.a. e CPL CONCORDIA SOC. COOP.;
- in data 21/12/2022 è stato trasmesso certificato in carta libera sottoscritto dal notaio Angela Scudiero col quale certifica che in pari data con atto in corso di adempimenti, la Società COEM S.p.A. ha costituito a favore della CPL Concordia Società Cooperativa, il diritto di superficie di anni 10 sull'area di pertinenza dello stabilimento industriale della ditta COEM S.p.a., sita nel comune di Castellarano (RE) sul foglio n. 59, particella n. 157, subalterno n. 8 (acquisito al prot. PG/2022/209381 del 22/12/2022);
- L'impianto di cogenerazione sarà ubicato in un'area cortiliva attualmente adibita a deposito di prodotto finito, attigua all'attuale sala smalti, all'interno delle pertinenze dello stabilimento della ditta COEM S.p.a. sito in Via Stradone Secchia, 32 Roteglia (RE) di Roteglia;
- la ditta COEM S.p.a. è titolare dell'Autorizzazione Integrata Ambientale di cui al prot. della Provincia di Reggio Emilia, n. 39320 del 10/07/2013 e successive modifiche, per l'esercizio dell'attività svolta nel comune di Castellarano, via Stradone Secchia n. 32, relativa all'attività industriale per la fabbricazione di prodotti ceramici mediante cottura;
- l'impianto di cogenerazione in progetto si configura come attività connessa alla installazione COEM in quanto produce energia elettrica che, al netto dei consumi delle apparecchiature ausiliarie, viene impiegata per gli usi dello stabilimento COEM, inoltre parte dell'energia termica prodotta viene recuperata ed utilizzata per gli usi tecnologici dello Stabilimento COEM

infatti i gas di scarico del cogeneratore saranno inviati ad uno degli atomizzatori dello stabilimento;

- al fine di rendere pienamente coerenti le attività delle due installazioni connesse, e le conseguenti autorizzazioni, si è proceduto in modo coordinato all'istruttoria per il rilascio dell'autorizzazione unica ex art. 11 del D.Lgs. 115/2008 comprensiva dell'AIA a favore di CPL Concordia Soc. Coop, nonché di quella di modifica dell'AIA di COEM SpA;
- l'intervento in progetto prevede l'installazione di un cogeneratore - alimentato esclusivamente a gas naturale prelevato dalla rete di distribuzione - costituito da un motore a combustione interna accoppiato ad un generatore con potenza massima di generazione elettrica di 3.201 kWe a fronte di una potenza termochimica introdotta pari a 7.638 kW con un fabbisogno di 800 Sm³/h di gas naturale. Il nuovo impianto funzionerà circa 8.000 h/anno;
- il recupero termico dell'impianto deriva dallo sfruttamento dei gas combusti ad alta temperatura. I gas di scarico del motore a circa 460 °C possono essere inviati tal quali ad uno degli atomizzatori dello stabilimento dell'utenza COEM (con un recupero termico di circa 1.841 kW) oppure inviati al camino. L'acqua calda prodotta dal cogeneratore alla temperatura di circa 90°C (circuito primario motore) sarà destinata al preriscaldamento dell'aria destinata all'alimentazione degli atomizzatori dello stabilimento Coem;
- in riferimento al calore fornito agli atomizzatori, il cogeneratore avrà precedenza di produzione rispetto ai bruciatori esistenti che si accenderanno solo quando la potenza termica fornita dal cogeneratore non sarà sufficiente a soddisfare il fabbisogno termico dell'utenza;
- il cogeneratore verrà installato in una cabina insonorizzata da pannelli fonoisolanti e fonoassorbenti realizzata in carpenteria e ubicata all'esterno della struttura esistente dello stabilimento. Ciascun locale verrà ventilato o condizionato. In particolare il locale motore sarà dotato di ventilazione forzata necessaria alla fornitura di aria comburente al motore primo e all'asportazione del calore in superficie al cogeneratore;
- la cabina sarà suddivisa in più locali da pareti in semplici "pannelli sandwich" nei quali verranno alloggiati, oltre al motore primo e gli scambiatori ad esso collegati, anche il compressore di avviamento e relativo serbatoio di accumulo, i componenti ausiliari elettrici di impianto quali il trasformatore elevatore di tensione, i quadri di impianto e gruppi di pompaggio. La copertura sarà calpestabile;
- l'intero impianto insisterà su una platea in cemento armato dimensionata per i carichi di impianto;
- è stata fornita dalla ditta contestualmente alla domanda la dichiarazione del progettista di aver esperito quanto previsto dalla Direttiva Direttoriale 11 giugno 2012 in merito all'interferenza con

opere minerarie per ricerca, coltivazione e stoccaggio di idrocarburi ai sensi dell'articolo 120 del TU n 1775/1922, secondo quanto previsto dal Ministero dello sviluppo economico Divisione II - Sezione UNMIG di Bologna;

- è stata fornita dalla ditta contestualmente alla domanda la dichiarazione asseverata del progettista di esclusione dall'iter di valutazione ENAC con allegata documentazione comprovante la verifica preliminare effettuata come da indicazioni ENAC/ENAV nella quale è indicato che l'impianto in oggetto non necessita di specifica valutazione e rilascio di autorizzazione da parte dell'Ente Nazionale per l'Aviazione Civile;
- è stata fornita dalla ditta contestualmente alla domanda la dichiarazione del progettista che l'ubicazione del nuovo impianto e delle relative infrastrutture necessarie alla costruzione è localizzata ad una distanza superiore a 30 metri da impianti fissi di trasporto pubblico di competenza USTIF.

DATO ATTO CHE:

l'Autorizzazione unica ex art. 11 del D.Lgs n. 115/08, comprende per il progetto in esame tutti gli atti di assenso, pareri, nulla osta e determinazioni comunque denominate necessari alla costruzione ed esercizio dell'impianto di biometano e delle opere connesse; la Conferenza di Servizi per il progetto in esame è stata pertanto convocata al fine di acquisire i sotto riportati atti di assenso:

Autorizzazione unica alla costruzione e all'esercizio ai sensi del D.Lgs. 115/2008	ARPAE SAC di Reggio Emilia
Autorizzazione unica ambientale - AIA CPL ai sensi del D.Lgs. n. 152/06 - L.R. 21/2004	ARPAE SAC di Reggio Emilia
Titolo abilitativo edilizio Autorizzazione paesaggistica Parere di conformità agli strumenti urbanistici comunali	Comune di Castellarano
Parere di compatibilità al PTCP	Provincia di Reggio Emilia
Relazione tecnica	ARPAE - Area Prevenzione Ambientale Ovest

Parere di competenza	AUSL Servizio Igiene e sanità Pubblica
parere di conformità alle norme e/o ai criteri generali di prevenzione incendi	Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco Comando Provinciale Reggio Emilia
Nulla osta demaniali delle Forze armate (D.Lgs. 66/2010 art.320)	Aeronautica Militare Italiana - Comando 1 ^a Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio Comando Militare Esercito Emilia Romagna

va dato atto che la Conferenza di Servizi - convocata da ARPAE di Reggio Emilia ai fini del rilascio dell'Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 11 del D.Lgs n. 115/08 e dell'AIA ai sensi dell'art. 29 ter e seguenti del D. Lgs. 152/2006, nonché della L.R. 21/2004 - ha organizzato i propri lavori come di seguito specificato:

- con nota PG/2022/106925 del 28/06/2022 è stata convocata, la prima conferenza di servizi in forma simultanea e in modalità telematica per il giorno 14/07/2022, ai sensi dell'Art. 14-ter della Legge 241/90 e dell'art. 29 quater del D. Lgs. 152/2006 per l'esame del progetto e ai fini della raccolta dei contributi per la richiesta di integrazioni;
- con nota PG/2022/127243 del 02/08/2022 è stata fatta richiesta di integrazioni unitaria al progetto da parte della Conferenza dei Servizi;
- in data 16/09/2022 il proponente ha presentato la documentazione integrativa al progetto, acquisita al prot. PG/2022/151396 del 16/09/2022;
- con nota PG/2022/188465 del 16/11/2022 è stata convocata la seconda conferenza di servizi in forma simultanea e in modalità telematica per il giorno 12/12/2022, ai sensi dell'Art. 14-ter della Legge 241/90 e dell'art. 29 quater del D. Lgs. 152/2006 per la valutazione del progetto come integrato dalla ditta;

Alle sedute di Conferenza ha sempre partecipato anche il proponente.

il progetto è rappresentato complessivamente nei seguenti elaborati:

- Relazione generale - 3N9471185CT01-MEC-03;
- 3.1 Planimetria generale stabilimento percorso tubazioni - 3N9471185EG01-GEN-000;
- 3.4 Impianto di Cogenerazione Pianta piano terra e Copertura 3N9471185MG01-MEC-000;
- 3.5 Impianto di Cogenerazione Prospetti cabinato impianti 3N9471185MG02-MEC-000;
- 3.9 Planimetria emissioni in atmosfera - 3N9471185JQ02-MEC-01;
- 3.10 Planimetria depositi e rifiuti - 3N9471185JQ03-MEC-00.

ACQUISITI AGLI ATTI:

1. Autorizzazione Integrata Ambientale – AIA ai sensi dell’art. 29 ter e seguenti del D. Lgs. 152/2006 nonché della L.R. 21/2004: *“RILASCIO AIA Ditta: CPL Concordia Soc. Coop. Sede Legale: via A. Grandi n. 39 ĩ Concordia sulla Secchia (MO) Sede Installazione: Stradone Secchia n. 32, loc. Roteglia - Castellarano (RE) Attività tecnicamente connessa ad installazione AIA di cui allegato VIII D.Lgs 152/06 Parte II: cod. 3.5 per produzione di energia elettrica da 3.201 kWe e potenza termica nominale di circa 1.588 kWt mediante impianto di cogenerazione alimentato da gas metano”* - DET-AMB-2023-120 del 12/01/2023
2. il rapporto istruttorio di ARPAE – Servizio territoriale di Scandiano, prot. 201736 del 07-12-2022 con cui si esprime parere favorevole con prescrizioni recepite nel presente atto;
3. il parere favorevole, con prescrizioni, in materia sanitaria espresso da parte del Sindaco del Comune di Castellarano, prot. 19552 del 06-12-2022 (prot. ARPAE n. 200305 del 06-12-2022), ai sensi degli art. 216 e 217 del R.D. 1265/1934, in relazione alle proprie competenze sanitarie, con prescrizioni riportate al paragrafo D2.12 PRESCRIZIONI DEL SINDACO DEL COMUNE DI CASTELLARANO;
4. il parere favorevole di conformità sotto il profilo della disciplina urbanistica attuativa del PSC e del RUE approvati e vigenti del Comune di Castellarano prot. 19547 del 06-12-2022 (prot. ARPAE n. 200305 del 06-12-2022), nel quale tra l’altro si precisa che *“la vigente pianificazione urbanistica di PSC e RUE, tra gli usi del territorio ammessi, consente la realizzazione degli impianti in oggetto esclusivamente connessi al ciclo produttivo ceramico, non prevedendo la possibilità di realizzare o svincolare, anche successivamente, gli stessi dall’originario impiego autorizzato che dovrà pertanto mantenersi sempre prevalente”*
5. L’*“AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA con PROCEDIMENTO AUTORIZZATORIO SEMPLIFICATO n. 49 - 2021/00673 ai sensi dell’Art. 146 del D.Lgs. 42/2004 Codice dei beni culturali e del paesaggio e dell’Art. 3 del D.P.R. 31/2017”* rilasciata dal Comune di Castellarano alla ditta COEM SPA, poi successivamente volturata alla ditta CPL Concordia con atto *“AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA con PROCEDIMENTO AUTORIZZATORIO SEMPLIFICATO n. 66 (VOLTURAZIONE AUT. PAES. N. 49 – prot. 10077/2021) Art. 146 del DLgs. 42/2004 Codice dei beni culturali e del paesaggio Art. 3 del D.P.R. 31/2017”* acquisita al prot. PG/2023/6167 del 13/01/2023;
6. la Segnalazione Certificata di Inizio Attività (SCIA prot. n. 12854/2021) per l’installazione di impianto tecnologico di cogenerazione a servizio dell’attività industriale esistente presentata dalla ditta COEM SPA per la quale la ditta CPL Concordia Soc. Coop. ha presentato al Comune di Castellarano richiesta di volturazione in data 19/12/2022 e la successiva nota di

errata corrige e relativa presa d'atto da parte del Comune di Castellarano con atto n. 0000695/2023 del 13/01/2023, acquisita agli atti ARPAE al PG/2023/6167 del 13/01/2023 da cui emerge che CPL Concordia Soc. Coop. è legittimata allo svolgimento dell'intervento per il progetto "Installazione impianto tecnologico di cogenerazione a servizio di attività industriale esistente";

7. il parere favorevole del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, Comando Provinciale Reggio Emilia sulla conformità del progetto alle norme e/o ai criteri generali di prevenzione incendi, subordinatamente all'osservanza di prescrizioni, acquisito al prot. PG/2022/202472 del 12/12/2022;
8. la comunicazione della Provincia di Reggio Emilia con la quale specifica che l'installazione dell'impianto *non riveste alcun interesse paesaggistico o storico-territoriale da parte della Provincia di Reggio Emilia, per cui la medesima è da ritenersi estranea al relativo procedimento, perché non interferente con il Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale vigente*. Acquisito al PG/2022/201245 del 07/12/2022;
9. il nulla osta dell'Aeronautica Militare Italiana - Comando 1^a Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio acquisito al prot. PG/2022/112980 del 08/07/2022;
10. la Determinazione dirigenziale: "D. Lgs. n. 152/2006 e L. R. n. 21/2004 - Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) di cui al n. prot. 39320 del 10- 07-2013 e successive modifiche, intestata alla ditta COEM SpA - Modifica non sostanziale" - DET-AMB-2023-121 del 12/01/2023;
11. l'accettazione del preventivo di connessione alla rete MT di e-distribuzione, Codice Rintracciabilità: 314117309, nel quale è specificato che "non sono previsti lavori per la realizzazione della connessione", acquisita in sede di domanda;
12. la dichiarazione del progettista che l'impianto, nonché tutte le opere connesse e le infrastrutture necessarie alla costruzione e all'esercizio del progetto, sono localizzate ad una distanza SUPERIORE a 30 m da impianti di trasporto pubblico (ferrovie, filovie, impianti a fune) (in sostituzione del Nulla Osta del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – USTIF) acquisita in sede di domanda;
13. la dichiarazione del progettista di insussistenza di interferenze, in sostituzione del Nulla Osta dell'amministrazione mineraria UNMIG previsto dal T.U. n. 1775/1933, art. 120, presentata in sede di domanda;
14. la dichiarazione del progettista che il progetto non risulta interferire con la navigazione aerea, comprensiva della documentazione comprovante la verifica preliminare effettuata come da indicazioni ENAC/ENAV dalle quali si evince che l'impianto in oggetto non necessita di

specifica valutazione e rilascio di autorizzazione da parte dell'Ente Nazionale per l'Aviazione Civile, acquisita in sede di domanda;

15. la comunicazione antimafia rilasciata dalla competente Prefettura il 12-09-2022 da cui si evince che a carico della CPL Concordia Soc. Coop. e dei relativi soggetti di cui all'art. 85 del D. Lgs. 159/2011, non sussistono cause di decadenza, di sospensione o di divieto di cui all'art. 67 del D. Lgs.159/2011.

DATO ATTO CHE:

per effetto dell'art. 14-ter, della L. 241/90, si acquisisce l'assenso di AUSL Servizio Igiene Pubblica che non si è espressa nei termini dei lavori della Conferenza dei Servizi, indicati nella comunicazione prot. PG/2022/188465 del 16/11/2022, né successivamente;

per effetto dell'art. 14-ter, della L. 241/90, si acquisisce l'assenso del Comando Militare Esercito Emilia Romagna che non si è espresso nei termini dei lavori della Conferenza dei Servizi, indicati nella comunicazione prot. PG/2022/188465 del 16/11/2022, né successivamente.

ATTESO CHE:

- l'art.17 della Legge regionale n. 13/2015 stabilisce che le funzioni relative alle autorizzazioni in materia energetica sono esercitate dalla Regione mediante l'Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia (ARPAE);
- la deliberazione della Giunta Regionale n. 2173/2015, che approva l'assetto organizzativo dell'Agenzia ARPAE, individua nella Struttura Autorizzazioni e Concessioni (ora Servizio Autorizzazioni e Concessioni) l'articolazione competente al rilascio delle predette autorizzazioni.

CONSIDERATO CHE l'istruttoria si è conclusa positivamente avendo acquisito tutti i pareri favorevoli dei soggetti chiamati ad esprimersi nell'ambito della Conferenza dei Servizi.

Tutto ciò premesso, su proposta del Responsabile del Procedimento

DETERMINA

- a) di approvare il progetto dell'impianto di cogenerazione alimentato a gas metano di rete da ubicarsi presso lo stabilimento COEM S.p.a. via Stradone Secchia, 32 loc. Roteglia nel

comune di Castellarano (RE) a servizio dello stabilimento stesso - proponente CPL Concordia Soc. Coop. in conformità agli elaborati costituenti il progetto definitivo dell'opera, con l'osservanza delle condizioni e prescrizioni di cui ai punti successivi;

- b) di stabilire che dovranno essere rispettate le seguenti condizioni e prescrizioni, oltre a quanto indicato nei pareri, nulla osta, atti di assenso comunque denominati pervenuti:
1. dovranno essere rispettate le condizioni e prescrizioni indicate nell'Autorizzazione Integrata Ambientale – AIA ai sensi dell'art. 29 ter e seguenti del D. Lgs. 152/2006 nonché della L.R. 21/2004: *“RILASCIO AIA Ditta: CPL Concordia Soc. Coop. Sede Legale: via A. Grandi n. 39 ĩ Concordia sulla Secchia (MO) Sede Installazione: Stradone Secchia n. 32, loc. Roteglia - Castellarano (RE) Attività tecnicamente connessa ad installazione AIA di cui allegato VIII D.Lgs 152/06 Parte II: cod. 3.5 per produzione di energia elettrica da 3.201 kWe e potenza termica nominale di circa 1.588 kWt mediante impianto di cogenerazione alimentato da gas metano” - DET-AMB-2023-120 del 12/01/2023*
 2. come indicato dal Comune di Castellarano è necessario che:
 - *sia mantenuto prevalente l'impiego dell'impianto di cogenerazione a servizio dello stabilimento COEM S.p.a. per il quale è stata formulata l'istanza di realizzazione;*
 - *sia valutata con estrema attenzione, e prevenuta, l'eventuale generazione di problematiche ambientali dovute all'attivazione dell'impianto senza la possibilità di recupero del calore, prevedendo un attento e periodico monitoraggio, secondo le modalità e le tempistiche che verranno indicate dai competenti organi di controllo, e vengano adottate da parte della ditta tutte le eventuali soluzioni tecniche, tecnologiche e/o impiantistiche utili all'abbattimento degli inquinanti;*
 3. come richiesto dal Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco, Comando Provinciale Reggio Emilia:
 - *dovrà essere garantito il rispetto integrale di quanto ai riferimenti normativi vigenti ed in particolare del D.M.13/07/2011 ss.mm.ii. e del D.M. 16/ 04/2008 ss.mm.ii., ove applicabili, ovvero il rispetto di quanto alla regola dell'arte in materia.*
Per le porzioni indicate quali attività soggetta n.12/ cat.A Allegato 1 D.P.R. 151/2011 ss.mm.ii. (deposito olii) sia garantito il rispetto integrale di quanto alla regola dell'arte, valido riferimento risulta essere il D.M. 31/ 07/ 1934 ss.mm.ii..
Sia garantito il rispetto di quanto indicato dal produttore del cogeneratore.
Sia prevista l'installazione di impianto di illuminazione di sicurezza a protezione dell'ambito del cogeneratore, sia spazi al chiuso che spazi all'aperto.

- dallo studio della documentazione presentata risulta proposta l'installazione di dotazione impiantistica 'cogeneratore' da parte della titolarità 'CPL Concordia Soc. Coop.' all'interno del sedime dell'azienda 'COEM Spa' cui risulta asservito. Considerato quanto sopra, se del caso, sia prevista la presentazione delle adeguate istanze di cui al D.P.R. 151/2011 ss.mm.ii. per attività n.73 Allegato 1 D.P.R. 151/2011 ss.mm.ii.. In sede di S.C.I.A. siano presentate le adeguate asseverazioni al fine di comprendere univocamente il responsabile della manutenzione e del controllo dei sistemi di protezione previsti oltre che della dotazione impiantistica in parola, relative reti. In sede di S.C.I.A. sia acquisito, per la pratica di prevenzione incendi relativa alla titolarità 'COEM Spa' dichiarazione di non aggravio del rischio incendio (mod. pin 2.6) circa le modifiche intercorse, oggetto della presente, a firma di professionista antincendio;
 - questo Comando ritiene opportuno che il personale designato alla lotta antincendio sia in possesso dell'idoneità tecnica per elevato rischio d'incendio, D.M. 10/03/ 1998 ss.mm.ii.;
 - sulla base della valutazione ATEX siano previste le adeguate procedure gestionali e/o implementazioni impiantistiche, ove ritenute necessarie, al fine di ridurre la formazione d'atmosfere potenzialmente esplosive;
 - nella realizzazione delle opere dovranno essere utilizzati prodotti conformi alle disposizioni comunitarie applicabili. Per le opere di costruzione, edifici e opere d'ingegneria civile, dovranno essere utilizzati prodotti da costruzione conformi al Regolamento UE n° 305/2011 del 9/3/2011 ss.mm.ii.. La progettazione, realizzazione e gestione degli impianti tecnici dovrà essere eseguita a regola d'arte. Si considerano a regola d'arte gli impianti realizzati secondo la vigente normativa e le indicazioni delle guide e norme dell'UNI, del CEI o di altri Enti di normalizzazione appartenenti agli Stati membri dell'U.E..
 - Per tutto quanto non esplicitamente indicato e/o prescritto, dovranno essere comunque integralmente osservate le regole tecniche cogenti/normativa applicabile, nonché i criteri generali di prevenzione incendi e, ove applicabile, di quanto disposto dagli enti di formazione nazionale. Per gli ambienti di lavoro dovrà essere garantito il rispetto dei criteri generali di sicurezza antincendio e gestione dell'emergenza nonché, per quanto pertinente, dal D. Lsg. 09/04/2008 n° 81;
4. la ditta è tenuta a comunicare la data di inizio e fine lavori a questo Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia nonché al Comune di Castellarano;
- c) di dare atto che l'autorizzazione si intende rilasciata fatti salvi i diritti di terzi sotto l'osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia di impianti in assetto cogenerativo alimentati a gas

naturale, nonché delle speciali prescrizioni e condizioni stabilite dagli Enti interessati, per cui le ditte vengono ad assumere la piena responsabilità nei confronti dei diritti dei terzi e dei danni eventuali che comunque potessero essere causati dalla costruzione e dall'esercizio dell'impianto in questione, sollevando questa Agenzia da ogni pretesa molestia da chi si ritenesse danneggiato; resta ad esclusivo e totale carico del proponente il risarcimento di tutti i danni che, in dipendenza della autorizzazione, venissero arrecati a proprietà, sia pubbliche sia private, a persone, animali, ambiente e cose, restando Arpae espressamente sollevata ed indenne da qualsiasi responsabilità o molestia anche giudiziale;

- d) di trasmettere copia della presente autorizzazione alla Società Proponente CPL Concordia Soc. Coop. e alla Ditta COEM S.p.a., al Comune di Castellarano nonché a tutti i componenti la Conferenza dei Servizi.

Ai sensi dell'art. 3, quarto comma, della legge n. 241/1990, il presente atto è impugnabile con ricorso giudiziario avanti al competente Tribunale Amministrativo Regionale entro sessanta giorni dalla data di comunicazione o di notificazione, oppure con ricorso straordinario al Capo dello Stato entro centoventi giorni dalla data di comunicazione o di notificazione.

Il Dirigente del Servizio
Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
(Dott. Richard Ferrari)
firmato digitalmente

Imposta di bollo assolta - IDENTIFICATIVO n. 01211572117217 del 10/01/2023

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