

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

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2024-2644 del 09/05/2024
Oggetto	D.LGS. N. 115/2008, D. LGS. 152/2006, L.R. 21/2004 - AUTORIZZAZIONE UNICA PER UN IMPIANTO DI COGENERAZIONE ALIMENTATO A GAS METANO DI RETE DA UBICARSI PRESSO LO STABILIMENTO NOVABELL S.P.A. CERAMICHE ITALIANE VIA MOLINO ROTEGLIA, 1 LOC. ROTEGLIA NEL COMUNE DI CASTELLARANO (RE) A SERVIZIO DELLO STABILIMENTO STESSO - PROPONENTE GENERA PROJECTS S.R.L.
Proposta	n. PDET-AMB-2024-2741 del 09/05/2024
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
Dirigente adottante	RICHARD FERRARI

Questo giorno nove MAGGIO 2024 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. 34753/2023

**D.LGS. N. 115/2008, D. LGS. 152/2006, L.R. 21/2004 - AUTORIZZAZIONE UNICA PER UN IMPIANTO DI COGENERAZIONE ALIMENTATO A GAS METANO DI RETE DA UBICARSI PRESSO LO STABILIMENTO NOVABELL S.P.A. CERAMICHE ITALIANE VIA MOLINO ROTEGLIA, 1 LOC. ROTEGLIA NEL COMUNE DI CASTELLARANO (RE) A SERVIZIO DELLO STABILIMENTO STESSO - PROPONENTE GENERA PROJECTS S.R.L.**

### 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 Genera Projects S.r.l. con Sede Legale in Via Alberto Caroncini 45 - 00197 - Roma (RM), in data 31/10/2023 e acquisita agli atti ARPAE nn. PG/2023/185698 - PG/2023/185697 - PG/2023/185696 - PG/2023/185692 - PG/2023/185690 - PG/2023/185686 - PG/2023/185684 del 02/11/2023, per la costruzione e l'esercizio di un impianto di cogenerazione denominato "impianto di cogenerazione alimentato a gas metano di rete da ubicarsi presso lo stabilimento Novabell S.p.A. Ceramiche italiane Via Molino Roteglia, 1 loc. Roteglia nel comune di Castellarano (RE) a servizio dello stabilimento stesso" con potenza elettrica pari a 4.408 kWe e potenza termica massima disponibile pari a 10.500 kWt nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto 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 consiste nell'installazione da parte dell'azienda Genera Projects S.r.l. di un impianto di cogenerazione con turbogas con potenza elettrica pari a 4.408 kWe e potenza termica massima disponibile pari a 10.500 kWt, presso lo stabilimento di Novabell S.p.A. Ceramiche italiane Via Molino Roteglia, 1 loc. Roteglia nel comune di Castellarano (RE) a servizio dello stabilimento stesso;
- è stato presentato unitamente alle integrazioni acquisite al PG/2024/28640 del 14/02/2024 copia della costituzione di diritto di superficie, consistente nel realizzare e mantenere l'impianto, per la durata di anni 10 (dieci) a far tempo dalla sua messa in esercizio nell'area urbana senza sovrastanti fabbricati, sita in Comune di Castellarano (RE), frazione Roteglia, area attualmente censita nel Catasto Fabbricati del Comune di Castellarano al foglio 58, mappale: 35 sub. 8 - via Molino n. 1 - piano T - categoria F/1 - mq. 506 - con atto registrato, il 21/12/2023 al n. 19318, stipulato fra Novabell S.p.A. e Genera Projects S.r.l.;
- L'impianto di cogenerazione sarà ubicato nella zona ad est dello stabilimento di Novabell S.p.A. in adiacenza allo stabile nel quale si trova l'atomizzatore al quale saranno inviati i gas di scarico dell'impianto stesso;
- l'impianto di cogenerazione in progetto si configura come attività connessa alla installazione Novabell S.p.A. in quanto l'energia termica prodotta viene recuperata ed utilizzata per gli usi tecnologici dello Stabilimento Novabell S.p.A. considerato che, come sopra indicato, i gas di scarico del cogeneratore saranno inviati ad uno degli atomizzatori dello stabilimento ceramico;
- 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 Genera Projects S.r.l., nonché di quella di modifica dell'AIA di Novabell S.p.A.;
- l'intervento in progetto prevede l'installazione di un cogeneratore con turbogas alimentato esclusivamente a gas naturale prelevato dalla rete di distribuzione - con potenza elettrica pari a 4.408 kWe e potenza termica massima disponibile pari a 10.500 kWt, con un consumo di gas metano 1.531 Sm<sup>3</sup>/h e un numero previsto di 7.200 ore operative annue;

- il recupero termico consiste nell'invio diretto dei gas di scarico del turbogas, previa ulteriore integrazione in massa e in energia termica da parte di un bruciatore verso un atomizzatore a seconda della richiesta del processo produttivo dello stabilimento, con un recupero stimato di energia termica pari a 65.142 MWh/anno;
- il cogeneratore verrà installato in un cabinato fonoisolante adatto per l'installazione in ambiente esterno che racchiuderà completamente il turbogas ed i suoi sistemi ausiliari;
- 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 ANSFISA (ex. 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 Genera Project ai sensi del D.Lgs. n. 152/06 - L.R. 21/2004	ARPAE SAC di Reggio Emilia

Titolo abilitativo edilizio	
Autorizzazione paesaggistica semplificata	Comune di Castellarano
Parere di conformità agli strumenti urbanistici comunali	
Parere di competenza autorizzazione paesaggistica semplificata	Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara
Parere di competenza archeologica	
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 <sup>a</sup> 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/2023/0206589 del 05/12/2023 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/2024/13133 del 23/01/2024 è stata fatta richiesta di integrazioni unitaria al progetto da parte della Conferenza dei Servizi;
- in data 14/02/2024 il proponente ha presentato la documentazione integrativa al progetto, acquisita al prot. PG/2024/28640 del 14/02/2024;

- con nota PG/2024/37424 del 26/02/2024 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:

- M.P&L-TR-01 Relazione tecnica descrittiva d'impianto REV 15/03/2024;
- E-DW.PL-400 Planimetria impianti elettrici cogenerazione REV 31/10/2023;
- M-DW.PL-01 Layout generale impianto REV 31/10/2023
- M-DW.PL-02 Layout impianto REV 31/10/2023
- Allegato 1 Relazione tecnica di AIA REV 08/02/2024 ;
- Allegato 3A Planimetria dell'impianto (atmosfera) REV 08/02/2024;
- Allegato 3B Planimetria dell'impianto (rete idrica) REV 08/02/2024;

#### 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: *"AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE – AIA/IPPC – RILASCIO Ditta: Genera Projects S.r.l. Stabilimento: Via Molino Roteglia n. 1, loc. Roteglia, nel comune di Castellarano (RE) Sede Legale: Via Alberto Caroncini n. 45 - Roma Attività: impianto di cogenerazione alimentato a gas metano di rete connesso a installazione di fabbricazione di prodotti ceramici mediante cottura con una capacità di produzione di oltre 75 Mg al giorno (cod. 3.5 Allegato VIII D.Lgs 152/06 Parte II) a servizio dell'installazione stessa (Novabell S.p.A. Ceramiche italiane Via Molino Roteglia n. 1, loc. Roteglia, nel comune di Castellarano (RE))" - DET-AMB-2024-2028 del 09/04/2024*
2. il rapporto istruttorio di ARPAE – Servizio territoriale di Scandiano, prot. PG/2024/54611 del 22/03/2024, con cui si esprime parere favorevole con prescrizioni recepite nella sopra richiamata Autorizzazione Integrata Ambientale – AIA;
3. il parere favorevole, con prescrizioni, in materia sanitaria espresso da parte del Sindaco del Comune di Castellarano acquisito al PG/2024/56682 del 26/03/2024, ai sensi degli art. 216 e 217 del R.D. 1265/1934, in relazione alle proprie competenze sanitarie, con prescrizioni riportate nell'Autorizzazione Integrata Ambientale – AIA al paragrafo D2.12 PRESCRIZIONI DEL SINDACO DEL COMUNE DI CASTELLARANO;

4. il **PARERE DI CONFORMITA' URBANISTICA** alla disciplina urbanistica attuativa del PSC e del RUE approvati e vigenti nel Comune di Castellarano, inviato in data 20/03/2024 acquisito al PG/2024/53323 del 20/03/2024, nel quale tra l'altro si specifica quanto segue:

- *"l'intervento finalizzato all'installazione di un impianto di cogenerazione alimentato a gas metano di rete da realizzarsi, ad opera della ditta GENERA PROJECTS SRL, presso lo stabilimento NOVABELL SPA in Via Molino 1, loc. Roteglia [foglio 58 mappale 35 subalterno 8] a servizio dello stabilimento stesso è da ritenersi CONFORME con la disciplina urbanistica attuativa del PSC e del RUE approvati e vigenti nel Comune di Castellarano";*
- *"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. 73 del 20/03/2024 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 Genera Project S.r.l. - acquisita al prot. PG/2024/54682 del 22/03/2024;

in cui si specifica quanto segue:

*"si da atto che in data 16/01/2024 è stata convocata da Arpae-SAC Reggio Emilia [rif. Prot. Arpae-SAC PG/2023/0206589 del 05/12/2023] la prima seduta della Conferenza dei Servizi decisoria nel procedimento di rilascio dell'Autorizzazione Unica, alla quale sono stati invitati tutti gli enti coinvolti, tra cui la Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici,. Preso altresì atto che la Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici non ha partecipato alla CdS del 16/01/2024 e non ha fatto pervenire, anche in data successiva, richiesta integrazioni e neppure il parere obbligatorio e non vincolante per la propria parte di competenza. Ritenuto pertanto che, ai sensi dell'art. 11 comma 9 del DPR 31/2017, è da intendersi formato il silenzio assenso ai sensi dell'art. 17-bis della Legge 241/90 per il rilascio dell'Autorizzazione Paesaggistica";*

6. la Segnalazione Certificata di Inizio Attività "SCIA – INSTALLAZIONE IMPIANTO TECNOLOGICO-COGENERATORE ai sensi della L.R. 15/2013 e s.m.i. Opere inerenti lo stabilimento produttivo ceramico, posto in località Roteglia di Castellarano Via Molino, 1 - Fg. 58 mapp. 35 sub. 6" acquisita al prot PG/2024/32355 del 20/02/2024;



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 e all'obbligo di presentazione della Segnalazione Certificata di Inizio Attività (S.C.I.A.) al termine dei lavori e comunque prima dell'esercizio dell'attività ai sensi dell'art. 4 del D.P.R. n. 151/2011 ai fini dell'esercizio antincendi dell'attività - acquisito al prot. PG/2024/56719 del 26/03/2024;
8. la comunicazione della Provincia di Reggio Emilia con la quale specifica quanto segue: *si ritiene che l'installazione dell'impianto di cui trattasi non interferisca con le disposizioni e le tutele del PTCP.* - Acquisito al PG/2024/57157 del 26/03/2024;
9. il nulla osta con prescrizioni dell'Aeronautica Militare Italiana - Comando 1<sup>a</sup> Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio acquisito al prot. PG/2024/8560 del 17/01/2024;
10. il nulla osta del Comando Militare Esercito Emilia Romagna - PG/2024/32355 del 20/02/2024;
11. la Determinazione dirigenziale: "D.Lgs. 152-06 Modifica non sostanziale dell'AIA della Ditta NOVABELL SPA con installazione in Via Molino n.1 in Comune di Castellarano (RE)" - DET-AMB-2024-2490 del 03/05/2024;
12. l'accettazione del preventivo di connessione alla rete MT di e-distribuzione, Codice Rintracciabilità: 381911531, nel quale è specificato che non sono previsti lavori per la realizzazione della connessione, acquisita in sede di domanda;
13. 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 dell' "Agenzia nazionale per la sicurezza delle ferrovie e delle infrastrutture stradali e autostradali ANSFISA ex. Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – USTIF) acquisita in sede di domanda;
14. 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;
15. 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;
16. la comunicazione antimafia rilasciata dalla competente Prefettura il 20/12/2023 in cui *"si comunica che a carico della suindicata Genera Projects S.R.L. e dei relativi soggetti di cui*



*all'art.85 del D.Lgs. 159/2011, alla data odierna non sussistono le 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/2024/37424 del 26/02/2024, 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 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 Novabell S.p.A. Ceramiche italiane Via Molino Roteglia, 1 loc. Roteglia nel comune di Castellarano (RE) a servizio dello stabilimento stesso - proponente Genera Projects S.r.l., 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: *"AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE – AIA/IPPC – RILASCIO Ditta:*

*Genera Projects S.r.l. Stabilimento: Via Molino Roteglia n. 1, loc. Roteglia, nel comune di Castellarano (RE) Sede Legale: Via Alberto Caroncini n. 45 - Roma Attività: impianto di cogenerazione alimentato a gas metano di rete connesso a installazione di fabbricazione di prodotti ceramici mediante cottura con una capacità di produzione di oltre 75 Mg al giorno (cod. 3.5 Allegato VIII D.Lgs 152/06 Parte II) a servizio dell'installazione stessa (Novabell S.p.A. Ceramiche italiane Via Molino Roteglia n. 1, loc. Roteglia, nel comune di Castellarano (RE)) - DET-AMB-2024-2028 del 09/04/2024;*

come indicato nel "PARERE AUTORITA' SANITARIA" del **Comune di Castellarano** è necessario che:

2. *sia mantenuto prevalente l'impiego dell'impianto di cogenerazione a servizio dello stabilimento NOVABELL SPA per il quale è stata formulata l'istanza di realizzazione;*
3. *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;*

come richiesto dal **Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco**, Comando Provinciale Reggio Emilia:

4. *la realizzazione delle opere e degli impianti dovrà avvenire in piena conformità al progetto approvato ed alle prescrizioni impartite. Eventuali varianti sostanziali che comportino aggravio di rischio rispetto a quanto approvato, ai sensi del D.M. 07/08/2012, dovranno essere sottoposte in forma progettuale ad una nuova approvazione ai fini della sicurezza prima della loro realizzazione;*
5. *l'intero impianto (comprensivo del compressore per l'innalzamento della pressione del gas metano) dovrà essere installato/esercito/manutentato nel pieno rispetto delle indicazioni/istruzioni/limitazioni fornite dal costruttore e dalla regola dell'arte;*
6. *al termine dell'installazione dovranno essere prodotte le dichiarazioni previste dalla regola dell'arte attestanti la corretta installazione e funzionamento dell'impianto (con particolare riguardo agli aspetti legati alla sicurezza);*

7. *al fine di evitare la propagazione di un incendio all'impianto in oggetto, e il suo danneggiamento, sia verificato che la distanza di separazione prevista (pari a 5 m) tra l'impianto e i depositi di materiale combustibile presenti sia sufficiente. Si richiama a tal proposito quanto indicato al paragrafo S.3.11 del D.M. 03/08/15 e ss.mm.ii.);*
8. *siano opportunamente delimitate, protette e/o segnalate (a seconda della valutazione specifica del rischio) le zone in cui sussiste il divieto di accesso da parte del personale non specificatamente autorizzato;*
9. *l'intera linea di alimentazione del gas dovrà essere progettata, realizzata, collaudata (siano a tal proposito riviste le procedure indicate nella relazione tecnica agli atti) e mantenuta nel rispetto dei riferimenti normativi cogenti applicabili (D.M. 16/04/2008 e 17/04/2008). A tal proposito dovrà essere tenuto debitamente conto delle diverse pressioni di esercizio previste nei differenti tratti dell'impianto. All'atto della presentazione della SCIA dovrà essere prodotta specifica relazione tecnica riportante il rispetto di quanto sopra;*
10. *a fronte dei quantitativi di olio impiegati per la lubrificazione dell'impianto di cogenerazione e alla luce di quanto previsto dalla tabella S.6-6 del D.M. 03/08/15 e ss.mm.ii., sia previsto un estintore carrellato per fuochi di classe B in luogo dell'estintore portatile a schiuma da 6 l indicato in relazione.*

*Per tutto quanto non esplicitamente indicato e/o prescritto, dovranno essere comunque integralmente osservate le regole tecniche cogenti, nonché i criteri tecnici generali di prevenzione incendi. In particolare, si richiamano le misure di sicurezza dettate dalla norma tecnica allegata al D.M. 13/07/2011, al D.M. 16/04/2008, al D.M. 17/04/2008 e al D.M. 24/05/2002, per gli ambienti di lavoro, si richiamano i criteri generali di sicurezza antincendio e per la gestione dell'emergenza contemplati dal D.M. 02/09/2021 nonché, per quanto pertinente, dal D. Lgs. 09/04/2008, n. 81.*

Come indicato da **Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio** per la città metropolitana di Bologna e le province di Modena, Reggio Emilia e Ferrara:

11. *è necessario che l'opera sia da sottoporre a controllo archeologico in corso d'opera;*
12. *le indagini dovranno essere eseguite con oneri non a carico di questo Ufficio, da parte di archeologi professionisti secondo le indicazioni fornite da questa Soprintendenza, che assumerà la Direzione scientifica;*

13. *in caso di rinvenimenti di resti archeologici dovrà essere data immediata comunicazione a questa Soprintendenza, che procederà a fornire le indicazioni dovute su tempi, modalità di intervento e a prescrivere eventuali approfondimenti di indagini;*
14. *al termine delle attività archeologiche dovrà essere prodotta da parte della ditta incaricata una relazione, ritenuta parte integrante delle indagini e a completamento delle medesime, che conterrà tutti i dati raccolti nel corso dei lavori. La modalità di consegna della relazione e della relativa documentazione di scavo dovrà essere conforme a quanto indicato sul sito di questa Soprintendenza;*
15. *il parere definitivo sarà emesso a seguito della consegna, da parte della ditta archeologica incaricata, della Relazione Archeologica;*
16. *si fa inoltre condizione di dare a questa Soprintendenza comunicazione scritta della data di inizio dei lavori con un anticipo di almeno 10 giorni lavorativi, indicando il nominativo della ditta archeologica incaricata.*

Come indicato dall'**Aeronautica Militare Italiana** - Comando 1<sup>a</sup> Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio:

17. *per quanto attiene alle potenziali interferenze con l'attività di aeronavigazione si richiama la necessità di dover rispettare, in linea generale, le disposizioni contenute nella circolare dello Stato Maggiore Difesa n° 146 /394/4422 in data 09/08/2000 "Opere costituenti ostacolo alla navigazione aerea, segnaletica e rappresentazione cartografica", la quale, ai fini della sicurezza dei voli a bassa quota, impone obblighi già con riferimento ad opere:*
  - a. *di tipo verticale con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri (60 metri nei centri abitati);*
  - b. *di tipo lineare con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri;*
  - c. *elettrodotti, a partire da 60 Kv;*
  - d. *piattaforme marine e relative sovrastrutture.*

*(Qualora non disponibile, la suddetta circolare potrà essere richiesta tramite mail a [aeroregione1.utp@aeronautica.difesa.it](mailto:aeroregione1.utp@aeronautica.difesa.it)).*

18. *Al fine di consentire il corretto svolgimento in sicurezza delle attività di volo, è necessario comunicare, tassativamente 30 giorni prima della data d'inizio dei lavori, al Centro*

*Informazioni Geotopografiche dell'Aeronautica, Aeroporto Pratica di Mare – 00040 Pomezia (RM) (aerogeo@aeronautica.difesa.it – aerogeo@postacert.difesa.it), le caratteristiche ed i dati tecnici necessari (ostacoli verticali, lineari, segnaletica diurna, notturna, coordinate geografiche, quota s.l.m, ecc.) relativi all'opera da realizzare.*

19. 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 Genera Projects S.r.l. e alla Ditta Novabell S.p.A. Ceramiche italiane, 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. 01220703137392 del 12/04/2024*

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