

REN141 Srl

**AUTORIZZAZIONE EX ART. 12 D.LGS. 387/03 E SMI PER REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI (FOTOVOLTAICO) IN COMUNE DI VALENZA. FOGLIO 23 -MAPP 41, 109, 110, 114 (PARTE), 115 -POTENZA NOMINALE KWP 4871. PROPONENTE: REN 141 SRL. SEDE LEGALE: VIA SALITA S. CATERINA 2/1 -GENOVA**

**PROVINCIA DI ALESSANDRIA**

**DETERMINAZIONE ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE**

**Prot. Gen. N. 20210047998 Data 03-08-2021 Codice e Num. Det. DDAP2 -732 -2021**

OGGETTO AUTORIZZAZIONE EX ART. 12 D.LGS. 387/03 E SMI PER REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI (FOTOVOLTAICO) IN COMUNE DI VALENZA. FOGLIO 23 -MAPP 41, 109, 110, 114 (PARTE), 115 -POTENZA NOMINALE KWP 4871. PROPONENTE: REN 141 SRL. SEDE LEGALE: VIA SALITA S. CATERINA 2/1 -GENOVA.

DIREZIONE AMBIENTE E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE Determinazione del Dirigente

L'anno 2021 il giorno 3 del mese di agosto, nella sede provinciale di Via Galimberti n. 2/A, Alessandria,

Il sottoscritto Ing. Claudio Coffano, Dirigente della Direzione Ambiente e Pianificazione Territoriale

VISTI

la legge 241/1990 e smi recante ad oggetto "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi"; l'art. 107 del D.Lgs n. 267 del 18.08.2000 e smi "Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali" riportante le funzioni e responsabilità della dirigenza, nonché gli artt. 183 e 184 del medesimo Decreto Legislativo; l'art. 4 del D.Lgs. 165/2001 e smi, per quanto attiene le funzioni dirigenziali presso gli Enti Pubblici; l'art. 35 dello Statuto della Provincia di Alessandria; la Deliberazione della Giunta Provinciale n. 102-40029 del 17.04.2013 con la quale è stato modificato il nuovo Regolamento sull'Ordinamento degli Uffici e dei Servizi parte I° -Regolamento e Organizzazione; il Decreto del Presidente della Provincia 41-14095 del 05.03.2020 e smi di approvazione della nuova macrostruttura dell'ente; il Decreto del Presidente della Provincia di Alessandria n. 54-19098 del 30.03.2020 ad oggetto "Ing. Claudio Coffano. Attribuzione incarico Dirigente della Direzione Ambiente e Pianificazione Territoriale"; l'Ordine di Servizio OSAP2 3-2020 del 09.04.2020 avente a oggetto "Direzione Ambiente e Pianificazione Territoriale assetto organizzativo interno, collocazione personale e assegnazione specifiche responsabilità", successivamente modificato con Ordine di Servizio OSAP2 4-2020 del 29.04.2020;

RICHIAMATI

il D.Lgs. n. 112 del 31.03.1998 e smi "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni ed agli enti locali"; le Leggi n. 241/1990 e n. 127/1997 e smi, nonché i Decreti

Legislativi n. 267/2000 e n. 165/2001 e smi per quanto attiene le funzioni dirigenziali presso gli Enti Pubblici; la L.R. n. 44 del 26.04.2000 n. 44 “Disposizioni normative per l'attuazione del decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112 'Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni ed agli Enti locali, in attuazione del Capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59” e smi.; il D.Lgs. n. 152 del 03.04.2006 e smi “Norme in materia ambientale”; il D.Lgs. n. 387 del 29.12.2003 e smi “Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità” così come modificato dalla Legge 24 dicembre 2007, n. 244; il D.Lgs. n. 28 del 03.03.2011 “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; le linee guida per il procedimento di cui all'art. 12 D.Lgs. 387/2003 approvate con decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 10.09.2010; la DGR n. 5-3314 del 30.01.2012 e smi ad oggetto “Indicazioni procedurali in ordine allo svolgimento del procedimento unico di cui all'articolo 12 del D.Lgs. 29/12/2003 n. 387 relativo al rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio di impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile; la DGP n. 89-30332 del 26.03.2014 e smi ad oggetto “Attuazione D.G.R. n. 5-3314 del 30.01.2012 cap. 14 – Definizione garanzie finanziarie in merito a effettiva realizzazione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili e per esecuzione interventi di dismissione e messa in pristino”; il D.P.C.M. 8 marzo 2020 “Ulteriori disposizioni attuative del decreto legge 23 febbraio 2020, n. 6 recante misure urgenti in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID19”;

#### PREMESSO CHE

in data 28.09.2020 con nota assunta a protocollo Provincia n. 52142 del 30.09.2020 il Sig. Alberto Pesce, in qualità di Legale Rappresentante della Ditta Ren 141 Srl, con sede legale in via Salita S. Caterina 2/1 – Genova (C.F./P.IVA 02607260995), ha presentato richiesta di autorizzazione ai sensi dell'art. 12 comma 1 del D.Lgs. 387/2003 e smi per la realizzazione e l'esercizio di un impianto fotovoltaico non integrato da ubicare in comune di Valenza – strada Gropella (Foglio 23 -Mappali 41, 109, 110, 114 parte, 115), di potenza nominale pari a 4871 kWp;

l'impianto proposto è stato precedentemente sottoposto a Verifica di assoggettabilità ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 152/2006 e smi e con Determina Dirigenziale DDAP2 580–31351 del 18.06.2020 il progetto è stato escluso dalla fase Valutazione di Impatto Ambientale

a seguito di verifica della documentazione presentata, la suddetta è risultata procedibile, quindi, con nota protocollo n. 55908 del 15.10.2020, la Provincia di Alessandria ha avviato il procedimento unico per il rilascio dell'autorizzazione necessaria alla costruzione e all'esercizio dell'impianto in oggetto, e di conseguenza ha fissato Conferenza dei Servizi, ai sensi della Legge n. 241 del 07.08.1990 e smi, svoltasi il giorno 03.11.2020 e che si è provveduto a redigere verbale protocollo n. 60900 del 03.11.2020, agli atti del presente procedimento, debitamente notificato ai soggetti coinvolti in sede di Conferenza dei Servizi;

durante i lavori della Conferenza dei Servizi è emerso in sintesi: -Organo Tecnico Provinciale: richiesta chiarimenti e integrazioni; -Regione Piemonte – Difesa del Suolo: comunicazione di non competenza; -Comune di Valenza: osservazioni e richiesta integrazioni; -Ministero dello Sviluppo Economico: comunicazione di rilascio nulla-osta con prescrizioni;

successivamente alla Conferenza dei Servizi sono pervenuti i pareri di:

-ASL-AL: parere favorevole con prescrizioni; -Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio: parere favorevole dal punto di vista paesaggistico e osservazioni dal punto di vista archeologico; -Comando Vigili del Fuoco: parere favorevole con prescrizioni;

successivamente, in data 29.12.2020, è pervenuta dal Proponente comunicazione (acquisita a protocollo Provincia n. 73122 del 30.12.2020), notificata direttamente ai soggetti coinvolti nel

procedimento e agli atti del fascicolo, contenente la documentazione integrativa richiesta.

con nota protocollo 9577 del 17.02.2021 è stata fissata al 23.03.2021 la nuova Conferenza dei Servizi, dal

cui esito è emerso in sintesi:

-Organo Tecnico Provinciale: parere favorevole con prescrizioni e richiesta di documentazione necessaria

alla stesura dell'atto finale;

-Comune di Valenza : parere favorevole;

-Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio: parere favorevole con prescrizioni; le risultanze della seconda Conferenza dei Servizi sono state riportate nel relativo verbale protocollo n. 17642 del 24.03.2021, debitamente notificato oltre che alla Proponente, a tutti gli Enti e Servizi interessati dal procedimento;

il 30.07.2021 la Proponente ha provveduto al deposito della documentazione, richiesta dal Servizio Energia e Tutela Qualità dell'Aria (assunta a protocollo Provincia n. 47858 del 03.08.2021), necessaria ai fini della redazione del provvedimento finale, costituita da: Contratto definitivo di costituzione di diritto di superficie stipulato in data 07.05.2021 (atto a firma Notaio O. Pilotti - Repertorio n. 101611, Raccolta n. 26342) inerente i terreni interessati dal progetto e Atto d'impegno unilaterale compensazioni ambientali stipulato a favore del Comune di Valenza il 27.07.2021;

#### CONSIDERATO CHE

sulla base delle risultanze delle sedute delle Conferenze dei Servizi svolte, delle valutazioni tecniche effettuate sulle successive integrazioni pervenute e dei conseguenti pareri tecnici di tutti gli Enti e Servizi interni provinciali coinvolti nel procedimento, si ritiene che sussistano tutte le condizioni per il rilascio dell'autorizzazione in oggetto;

ai sensi dell'art. 14-ter della L. 241/1990 e s.m.i. si considera acquisito l'assenso senza condizioni delle amministrazioni il cui rappresentante non abbia partecipato alle riunioni ovvero, pur partecipandovi, non abbia espresso la propria posizione nei termini fissati;

l'art. 12, comma 1, D.Lgs. 387/2003 e s.m.i. definisce le opere per la realizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli stessi impianti, autorizzate ai sensi del comma 3 quali opere di pubblica utilità, indifferibili e urgenti;

tutti i pareri e contributi tecnici menzionati, nonché la documentazione tecnica, sono stati notificati oltre che alla Proponente a tutti i soggetti coinvolti nel procedimento, e risultano allegati agli atti del relativo fascicolo.

Dato atto che il Dirigente Responsabile dichiara il presente provvedimento conforme alle vigenti norme di Legge, allo Statuto ed ai Regolamenti.

Dato atto che per la presente determinazione è stato effettuato, ai sensi dell'art. 147 bis del D.Lgs. 267/2000 e s.m.i, il controllo di regolarità amministrativa e, con la sua sottoscrizione, il rilascio del parere di regolarità tecnica.

#### DETERMINA

1) di autorizzare, ai sensi e per gli effetti dell'art.12 D.Lgs. 387/2003 e s.m.i, la Ditta Ren 141 Srl con sede legale in via Salita S. Caterina 2/1 – Genova (C.F./P.IVA 02607260995), nella persona del suo legale rappresentante pro tempore Sig. Alberto Pesce (c.f. PSCLRT47R04L167B), alla realizzazione e all'esercizio di un impianto fotovoltaico non integrato, da ubicare in comune di Valenza, strada Gropella (Foglio 23 -Mappali 41, 109, 110, 114 parte, 115), di potenza nominale pari a 4871 kWp;

2) di autorizzare la realizzazione della connessione alla rete MT di E-distribuzione esistente così come indicato nel preventivo del Gestore del 30.01.2020, accettato dalla Proponente in data 30.01.2020 e secondo quanto indicato nella documentazione progettuale validata in data 10.02.2020, con allacciamento alla linea di distribuzione per cessione totale tramite manufatto di consegna – codice rintracciabilità 203335484 – codice POD: IT001E028663307 – codice presa 0655826600012 – codice fornitura 028663307;

3) di dichiarare la pubblica utilità, indifferibilità e urgenza dell'impianto in oggetto così come previsto dall'art. 12 comma 1 del D.Lgs. 387/2003 e smi.;

4) di stabilire che il progetto dovrà essere realizzato conformemente alla documentazione progettuale depositata, incluse le misure di mitigazione e compensazione previste, e alle prescrizioni contenute nella Determina Dirigenziale DDAP2 580-31351 del 18.06.2020 di esclusione dalla fase Valutazione di Impatto Ambientale;

5) di vincolare la presente autorizzazione al rispetto delle prescrizioni indicate nell' Allegato A quali parti integranti e sostanziali della presente autorizzazione, recanti i pareri finali dei seguenti Enti o documentazione fornita dalla Proponente:

-nulla osta Ministero dello Sviluppo Economico (n.p.g. 58602 del 26.10.2020); -parere Comando Vigili del Fuoco (n.p.g. 61116 del 04.11.2020); -parere ASL-AI (n.p.g. 61696 del 06.11.2020); -parere Soprintendenza Archeologica Belle Arti e Paesaggio per le Province di AL AT e Cuneo (n.p.g.

17640 del 24.03.2021); -parere Servizio VIA VAS IPPC (n.p.g. 16918 del 22.03.2021); -parere Comune di Valenza (n.p.g. 17656 del 24.03.2021); -atto d'impegno unilaterale sottoscritto dal Proponente in data 27.07 2021 (registrato al n. 18832 di

Repertorio e al n 8888 di Raccolta dal Notaio Giuseppe Castellana), inerente il riconoscimento delle

compensazioni ambientali a favore del Comune di Valenza (n.p.g. 47192 del 29.07.2021);

6) di prendere atto del contenuto integrale del contratto definitivo di costituzione di diritto di superficie del 07.05.2021 (atto a firma Notaio O. Pilotti -Repertorio n. 101611, Raccolta n. 26342), stipulato tra il Proponente e il Proprietario dei terreni interessati dall'intervento, a dimostrazione del titolo d'uso del sedime interessato dal progetto;

7) di prescrivere, relativamente all'impatto acustico, quanto segue:

a) la Ditta deve assicurare il rispetto della seguente normativa in materia di inquinamento acustico:

-Legge 26 ottobre 1995, n. 447: Legge quadro sull'inquinamento acustico

-DPCM 1 marzo 1991: Limiti massimi di esposizione al rumore negli ambienti abitativi e nell'ambiente

esterno

-DPCM 14 novembre 1997: Determinazione dei valori limite delle sorgenti sonore

-Legge Regionale 20 ottobre 2000, n. 52: Disposizioni per la tutela dell'ambiente in materia di inquinamento acustico

-D.G.R. 2/2/2004, n. 9-11616: L.R. n. 52/2000, art. 3, comma 3, lettera c). Criteri per la redazione della

documentazione di impatto acustico;

b) la Ditta deve altresì assicurare il rispetto delle norme contenute all'interno del Provvedimento Definitivo di Classificazione Acustica del Comune sede dell'impianto oggetto di autorizzazione verificando entro mesi 6 dalla pubblicazione sul B.U.R. dell'avviso di approvazione del citato Provvedimento o di modifica dello stesso la compatibilità delle emissioni sonore generate con i valori limite da esso stabiliti e, se necessario, provvedendo ad adeguarsi; oppure, entro lo stesso termine, presentando alla Provincia di Alessandria apposito piano di risanamento, così come

indicato al comma 1 art. 14 LR 52/2000; c) l'impatto acustico dovrà in ogni caso essere valutato attraverso una campagna di monitoraggio acustico ad impianto funzionante finalizzata alla verifica dei livelli acustici presso i principali ricettori circostanti l'area in esame da presentare entro 60 giorni dalla data di messa a regime di tutti i nuovi impianti alla Provincia e ad Arpa; d) per quanto non espressamente richiamato nel presente atto, la Ditta è tenuta al rispetto delle prescrizioni imposte dalla normativa di settore con particolare riguardo alla Legge 447/1995 ed alla Legge Regionale 52/2000, nonché alle prescrizioni della Legge 68/2015. In particolare l'attività oggetto della presente prescrizione tecnica è sottoposta al regime sanzionatorio indicato nelle leggi precitate.

8) di disporre che, in riferimento all'elettrodotto di rete debbano essere espletati gli adempimenti previsti dall'art. 6 della Legge regionale 25 aprile 1984, n. 23, "Disciplina delle funzioni regionali inerenti l'impianto di opere elettriche aventi tensioni fino a 150.000 volt" e s.m.i.;

9) di richiedere alla Ditta la trasmissione, prima dell'inizio dei lavori, del progetto esecutivo. Preliminarmente dovranno essere eseguite indagini geognostico-geotecniche per fornire una completa modellazione geologica, geotecnica e sismica del sito e di conseguenza dimensionare e verificare le strutture in progetto ai sensi della normativa vigente (Norme tecniche per le Costruzioni D.M. 17/01/18);

10) di stabilire che i lavori devono essere iniziati entro un anno dalla data di rilascio del presente provvedimento e ultimati entro tre anni dalla data del loro inizio, fatte salve eventuali proroghe che questa Amministrazione potrà rilasciare, sentiti i competenti Enti, a seguito di espressa richiesta debitamente motivata da parte della Ditta autorizzata. Le date di inizio e di ultimazione dei lavori, unitamente agli adempimenti previsti dal D.Lgs. 81/2008 e s.m.i, dovranno essere tempestivamente comunicate alla Direzione Ambiente e Pianificazione della Provincia di Alessandria, all'Arpa Piemonte, all'ASL-AI e a tutti i soggetti titolari di autorizzazioni, pareri e/o nulla osta ricompresi nel presente provvedimento, per le verifiche di competenza. Dovrà essere comunicato agli stessi soggetti il nominativo dell'impresa esecutrice nonché quello del Direttore dei Lavori. La sostituzione dell'impresa o della Direzione Lavori deve essere immediatamente comunicata ai soggetti di cui sopra, indicando i nuovi nominativi, con le relative firme per accettazione. Le varie fasi del cantiere dovranno essere organizzate in modo tale da non creare ostacoli o criticità alla rete viaria interessata e al traffico locale transitante;

11) di richiedere alla Ditta di inviare ai competenti Enti, qualora previsto prima dell'avvio dei lavori, il "Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti" da approntare ai sensi dell'art.24 c. 3 del DPR 120/2017 e s.m.i.;

12) di stabilire che ogni modifica sostanziale dell'impianto o il trasferimento dell'impianto in altra località dovrà essere preventivamente autorizzata dalla Provincia di Alessandria su istanza della Ditta da trasmettersi a tutti i soggetti coinvolti nel presente procedimento amministrativo al fine di acquisirne i necessari pareri, così come previsto all'art. 5 del D.Lgs. 28/2010 e s.m.i. Per le modifiche di cui agli art. 6 e 6-bis del D.Lgs. 28/2010 e s.m.i l'Ente preposto a cui va inoltrata la documentazione è il Comune sede dell'impianto; la Ditta è in ogni caso tenuta a inviare copia della suddetta documentazione anche alla Provincia di Alessandria;

13) di stabilire che al termine dei lavori di costruzione dell'impianto dovrà essere trasmesso il certificato di collaudo o analogo atto a questa Provincia e al Comune sede dell'impianto. La data di avviamento dell'impianto deve essere preventivamente comunicata al Sindaco del Comune interessato, alla Provincia di Alessandria e ad Arpa Piemonte Dipartimento di Alessandria; 15) di prescrivere, in attuazione di quanto previsto nella Deliberazione della Giunta Regionale 30.01.2012, n. 5-3314 e della D.G.P. n. 89-30332 del 26.03.2014 che, entro 150 gg dalla data di pubblicazione del presente provvedimento e comunque prima dell'inizio dei lavori, venga stipulata a favore del Comune sede dell'impianto una polizza di garanzia finanziaria pari a €50,00 per kW per assicurare

l'effettiva realizzazione dell'impianto;

16) di stabilire che a seguito della dismissione dell'impianto il Proponente dovrà provvedere alla rimessa in pristino dello stato dei luoghi a proprio carico. In merito a detti interventi il titolare ha altresì l'obbligo, a pena di nullità del presente provvedimento, alla corresponsione, all'atto di avvio dei lavori, di una garanzia fideiussoria bancaria o assicurativa pari al 100% del costo effettivo, stabilito nella perizia giurata agli atti della pratica, per la dismissione dell'impianto e la messa in pristino dello stato dei luoghi, ai sensi dell'art. 12, comma 4 del D.Lgs. 387/2003 e s.m.i., a favore del Comune sede dell'impianto, nel rispetto della D.G.R.

n. 5-3314 del 30.01.2012 e della D.G.P. n. 89-30332 del 26.03.2014, da rivalutare sulla base del tasso di inflazione programmata ogni 5 anni. Dall'obbligo di rimozione risulta escluso l'impianto per la connessione, in quanto inserito nel perimetro della rete di distribuzione dell'energia elettrica di proprietà di Enel Distribuzione;

17) in caso di sospensione della produzione di energia per un periodo superiore a mesi 6 (sei) la Provincia si riserva la facoltà di dichiarare l'impianto "cessato" e di avviare la richiesta di dismissione e ripristino del sito. Parimenti la scadenza di uno o più titoli attestanti la disponibilità del sedime occupato dall'impianto implica la decadenza del titolo autorizzativo;

18) di dare atto che, in caso di variazione di ragione sociale, l'Azienda subentrante avente titolo giuridico dovrà provvedere a presentare regolare istanza di volturazione;

19) di disporre che l'efficacia della presente autorizzazione decorra dalla data di notifica della stessa;

20) di disporre che, contestualmente alla notifica alla Ditta, copia del presente provvedimento sia trasmesso a tutti gli enti partecipanti al procedimento;

21) di dare atto che contro il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 (sessanta) giorni dalla data di notifica dello stesso o ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 (centoventi) giorni dalla suddetta data di notifica;

22) di dare atto che è avvenuta la registrazione della presente determinazione nel registro informatico della Direzione Ambiente e Pianificazione Territoriale;

23) di dare atto che per la presente determinazione è stato effettuato, ai sensi dell'art. 147 bis del D.Lgs. 267/2000 e s.m.i., il controllo di regolarità amministrativa e, con la sua sottoscrizione, il rilascio del parere di regolarità tecnica;

24) di dare atto che la presente Determinazione Dirigenziale verrà pubblicata all'Albo Pretorio per 15 giorni consecutivi;

25) di dare atto che la presente Determinazione Dirigenziale è custodita secondo i disposti del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e s.m.i.;

26) di dare atto che l'esecuzione della presente Determinazione è affidata al Servizio Energia e Tutela Qualità dell'Aria della Direzione Ambiente e Pianificazione Territoriale.

La presente autorizzazione è soggetta a revoca o modifica ove risulti pericolosità o dannosità dell'attività esercitata o nei casi di accertate violazioni di legge, delle normative tecniche o delle prescrizioni di cui al presente provvedimento. L'autorizzazione, in ogni caso, è subordinata alle altre norme regolamentari, anche regionali, più restrittive che dovessero intervenire in materia.

Il progetto dovrà essere realizzato seguendo le modalità descritte nella documentazione tecnica presentata dalla Ditta e agli atti presso la Provincia di Alessandria, fatte salve le prescrizioni contenute nel presente atto. Tale documentazione tecnica, anche se non allegata, si richiama quale parte integrante della presente autorizzazione.

L'efficacia della presente autorizzazione è subordinata a ogni eventuale nuovo e ulteriore adempimento e/o provvedimento autorizzativo necessario allo svolgimento dell'attività della Ditta, derivante anche da normativa diversa da quella nel presente provvedimento, nonché di competenza di enti e/o soggetti diversi dalla Provincia di Alessandria, e della stessa Provincia al di fuori delle materie di competenza.

La presente Autorizzazione è accordata fatti salvi i diritti dei terzi, da rispettare pienamente sotto la responsabilità del soggetto autorizzato, il quale terrà le Amministrazioni ed i suoi funzionari sollevati ed indenni da ogni pretesa o molestia da parte di terzi e risponderà di ogni pregiudizio o danno che dovesse derivare ad essi in conseguenza della presente Autorizzazione; inoltre è fatta salva la possibilità di dettare ulteriori prescrizioni qualora se ne accertasse la necessità a seguito di verifiche in corso d'opera o al termine dei lavori.

L'inosservanza, anche parziale, delle prescrizioni contenute nel presente atto, nonché delle normative vigenti nelle materie che lo disciplinano, potrà essere causa di sospensione o revoca, previa diffida, della presente Autorizzazione, con l'applicazione delle relative sanzioni. Sono altresì fatte salve le disposizioni e direttive vigenti e future per quanto non previsto dal presente provvedimento in materia ambientale, sicurezza dei luoghi di lavoro e tutela della salute dei lavoratori, antincendio e sicurezza pubblica, applicabili in relazione all'impianto in progetto e al suo successivo esercizio.

Per quanto non espressamente previsto dalla presente autorizzazione è fatto rinvio per il caso di specie al D.Lgs. n.387/2003 e smi.

Il presente provvedimento deve essere custodito, anche in copia, presso la sede operativa.

Resta, comunque, facoltà della Provincia disporre tutte le integrazioni necessarie a garantire il corretto svolgimento delle operazioni previste dalla presente autorizzazione.

Il Dirigente della Direzione Ambiente e Pianificazione Territoriale Ing. Claudio COFFANO

(Il presente documento è sottoscritto, omettendo la firma olografa, esclusivamente con firma Digitale ai sensi degli artt. 20 e 21 del D.Lgs. 82/2005 che attribuiscono pieno valore probatorio)