

Ferrovie dello Stato Italiane
UA 24/11/2025
RFI.DOIT.GE.ING\A0011\P\2025\
0002175



Direzione Operativa Infrastrutture Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale Genova S.O. Ingegneria Il Responsabile

Class: DOIT-GE.IN-PAU/CdS29/25

Rif.: 44814 Del: 19/08/2025

Provincia di Alessandria Direzione Ambiente Sezione Coordinamento Tecnico Ambiente Servizio Energia e Tutela Qualità dell'Aria Via Galimberti, 2 15121 – Alessandria

protocollo.ambiente@cert.provincia.alessandria.it

p.c. Iren Green Generation Tech S.r.l.

Corso Svizzera, 95

10143 – Torino

irengreengenerationtech@pec.gruppoiren.it

Genova, (data del protocollo)

Oggetto: Istanza Autorizzazione alla realizzazione e all'esercizio di impianto di produzione

di energia elettrica da fonti rinnovabili (fotovoltaico).

Richiedente: Iren Green Generation Tech S.r.l. - sede impianto: fraz. San

Giuliano via non specificata in Comune di Alessandria

Allegati: plico

In esito alla nota a riferimento prot. 44814 del 19/08/2025 ed esaminati gli elaborati ad essa allegati, questo Ufficio per quanto di competenza esprime *parere preventivo favorevole* alla realizzazione dell'intervento in oggetto che prevede la realizzazione di un'infrastruttura contenente una linea elettrica in Media Tensione (15000V), che interessa RFI con un attraversamento inferiore da realizzarsi al di sotto della viabilità carrabile della Strada Vicinale Gerola, in comune di Tortona.

L'approvazione formale delle opere da realizzarsi sarà rilasciata da RFI solo a seguito dell'esame del progetto esecutivo, allo scopo l'Ente gestore dovrà presentare apposita istanza, redatta ai sensi dell'art. 58 del D.P.R. 753/80. La realizzazione e il mantenimento in opera degli attraversamenti dovrà essere regolato con apposito atto di convenzione a titolo oneroso, che dovrà essere stipulato con l'Ente gestore.

Si resta a disposizione per ogni eventuale chiarimento (geom. Andrea Raffaelli mail: a.raffaelli@rfi.it,

HALCERTIAL PAINTERS OF THE PAI









L.G. 010/2742346



cell. 3138009254; geom Luca Gigliotti mail: *lu.gigliotti@rfi.it*, cell. 3138021380) in attesa di ricevere la documentazione necessaria per il rilascio della succitata autorizzazione, che dovrà pervenire a questo Ufficio con congruo anticipo sull'inizio dei lavori per la relativa approvazione.

Cordiali saluti

Davide Lagostena

DIREZIONE AMBIENTE SERVIZIO ENERGIA

Alessandria, 19.08.2025

Documentazione trasmessa esclusivamente a mezzo posta elettronica e firmata digitalmente

n.p.g. 44814

Oggetto: D.Lgs. 190/2024 e smi. Istanza Autorizzazione alla realizzazione e all'esercizio di

impianto di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (fotovoltaico).

Richiesta di verifica adeguatezza e completezza documentazione.

Proponente: Iren Green Generation Tech Srl - sede impianto: fraz. San Giuliano via non

specificata in Comune di Alessandria.

Al Comune di Tortona comune.tortona@pec.it

Al Comune di Alessandria

protocollo@pec.comune.alessandria.it

All'Arpa Piemonte – Dipartimento Territoriale Piemonte Sud Est dip.sudest@pec.arpa.piemonte.it

All'A.S.L. AL aslal@pec.aslal.it

Al Ministero delle Imprese e del Made in Italy - DGSCERP - Divisione IX - Ispettorato Territoriale Piemonte e Valle d'Aosta dgst.div04@pec.mimit.gov.it

Al Ministero dell'Ambiente e Sicurezza Energetica - Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza - Sezione UNMIG dell'Italia Settentrionale -Divisione VI

unmig.bologna@pec.mase.gov.it

Ministero delle Infrastrutture e Trasporti ANSFISA - Agenzia Nazionale per la Sicurezza Ferrovie e Infrastrutture Stradali e Autostradali ansfisa@pec.ansfisa.gov.it

Alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Alessandria, Asti, Cuneo

sabap-al@pec.cultura.gov.it

Alla Regione Piemonte Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo - Settore Tecnico Regionale di Alessandria e Asti

 $\label{lem:constraint} difes a suo lo@cert.regione.piemonte.it\\ tecnico.regionale.AL_AT@cert.regione.piemonte.it$

Alla Regione Piemonte Direzione Ambiente Energia Territorio Settore Sviluppo Energetico Sostenibile

territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.it urbanistica.est@cert.regione.piemonte.it sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it

Servizio Energia e Tutela Qualità dell'Aria - Via Galimberti, 2 - 15121 Alessandria Responsabile del Servizio e dei procedimenti connessi Ing. Elena Biorci Tel: 0131 304731 Responsabile dei processi connessi al Servizio Ing. Mauro Poggio Tel: 0131 304578 Referente amministrativo in materia di energia da fonti rinnovabili Dott. Paolo Marchesi Tel: 0131 304772 Pec: protocollo.ambiente@cert.provincia.alessandria.it

Mail: energia@provincia.alessandria.it - Fax: 0131 304708

Alla Regione Piemonte - Direzione Agricoltura e Cibo agricoltura@cert.regione.piemonte.it sistemagroindustriale@cert.regione.piemonte.it

Al Comando Regione Militare Nord Sm – Ufficio Logistico – Torino cme piemonte@postacert.difesa.it

All'Aeronautica Militare – Comando 1^a Regione aerosquadraregione1@postacert.difesa.it

All'E.N.A.C. - Ente nazionale per l'Aviazione Civile **protocollo@pec.enac.gov.it**

All'E.N.A.V. - Ente nazionale per l'assistenza al volo protocollogenerale@pec.enav.it protocollo@pec.enac.gov.it

All'Agenzia delle Dogane dogane.alessandria@pec.adm.gov.it

All'Autorità di Bacino del Fiume Po protocollo@cert.agenziapo.it

All'AIPO Agenzia Interregionale per il Fiume Po - Ufficio Alessandria protocollo@postacert.adbpo.it ufficio-al@cert.agenziapo.it

Al Comando Provinciale dei Vigile del Fuoco di Alessandria com.alessandria@cert.vigilfuoco.it

A Reti Ferroviarie Italiane – RFI rfi-dpr-dtp.to.it@pec.rfi.it rfi-dpr-dtp.mi.it@pec.rfi.it rfi-dpr-dtp.ge.it@pec.rfi.it

Alla società E-Distribuzione Spa Infrastrutture e Reti Italia Macro Area Territoriale Nord Ovest Sviluppo Rete Piemonte e Liguria e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it

Alla società Terna spa - Direzione territoriale Nord Ovest info@pec.terna.it ternareteitaliaspa@pec.terna.it

Alla Società Milano Serravalle-Milano Tangenziali S.p.A. a socio unico serravalle@pec.serravalle.it

All'ANAS - Struttura Territoriale Piemonte e Valle d'Aosta anas.piemonte@postacert.stradeanas.it

All'ATO 6 Alessandrino posta@cert.ato6alessandrino.it

Alla società Snam Rete Gas S.p.A. snamretegas@pec.snamretegas.it distrettonocc@pec.snamretegas.it centrotortona@pec.snam.it

Alla società Telecom Italia S.p.A. telecomitalia@pec.telecomitalia.it

Alla società FiberCop S.p.A. **fibercopspa@pec.fibercop.it**

Alla società Open Fiber S.p.A. openfiber@pec.openfiber.it

Alla Società Gestione Acqua info@gestioneacqua.it gestioneacqua@pec.it

Alla Società Amag Reti Gas SpA amagretigas@legalmail.it

Alle società Simecom Srl. simecom@legalmail.it

Alla Italgas Reti S.p.A. italgasreti@pec.italgasreti.it

Alla Società Air Liquide airliquide@legalmail.it

Alla Società Sarpom sarpom@actaliscertymail.it

Alla Società Enelsole enelsole@pec.enel.it

Al Consorzio Rogge Tortonesi consorziorogge@pec.it

Ai Servizi interni dell'Ente:

Viabilità - Servizi Tecnici

protocollo.viabilita@cert.provincia.alessandria.it direzioneviabilita@provincia.alessandria.it

Servizio Espropri

amministrativo.llpp@cert.provincia.alessandria.it espropri@provincia.alessandria.it

Servizio Pianificazione e Valorizzazione del Paesaggio

daria.butti@provincia.alessandria.it paola.certo@provincia.alessandria.it

Servizio Tutela del Suolo

paolo.bobbio@provincia.alessandria.it francesco.goggi@provincia.alessandria.it

Servizio Tutela e Valorizzazione Risorse Idriche marco.grassano@provincia.alessandria.it

massimiliano. girotto@provincia. alessandria. it

Servizio VIA-VAS-AIA

andrea.kamalich@provincia.alessandria.it samanta.tognon@provincia.alessandria.it

Servizio Valorizzazione ed Educazione Ambientale roberta.cazzulo@provincia.alessandria.it andrej.sanlorenzo@provincia.alessandria.it

e p.c. Alla ditta Iren Green Generation Tech Srl irengreengenerationtech@pec.gruppoiren.it

Il 21.07.2025 è pervenuta a questi uffici istanza ex art. 9 D.Lgs. 190 del 25.11.2024 e smi (protocollo Provincia 40166 del 22.07.2025) depositata dalla ditta Iren Green Generation Tech Srl, con sede in Corso Svizzera, 95 CAP 10143, Torino (TO), per il rilascio di autorizzazione alla realizzazione e all'esercizio di impianto di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili (fotovoltaico denominato "San Giuliano") da ubicare in Comune di Alessandria, fraz. San Giuliano via non specificata (potenze: massima 7175,5 kWp, in immissione 6200 kWp) e relative opere di connessione alla rete elettrica in Comune di Alessandria e Tortona

Si precisa che l'istanza iniziale di autorizzazione unica era stata depositata ai sensi del D.Lgs. 387/2003 e smi ma la Ditta si è <u>avvalsa della facoltà di sottoporre il progetto alla sopravvenuta disciplina</u> dettata con il D.Lgs. 190 del 2024, così come espressamente consentito dal suo art. 15, comma 2. Si precisa inoltre che la medesima società aveva depositato domanda di Verifica ambientale ai sensi dell'art.19 D.Lgs. 152/2006 e smi, conclusasi con l'emissione di Determinazione Dirigenziale DDVA4 6462–2025 del 04.02.2025 di esclusione dalla sottoposizione al procedimento di VIA.

Ai sensi dell'art. 9, comma 4, D.Lgs. 190/2024 smi con la presente si dispone quanto segue:

- la documentazione pervenuta, poiché la Proponente non ha richiesto l'esclusione dalla divulgazione pubblica di alcun documento depositato, viene resa integralmente disponibile in forma telematica a ogni Amministrazione interessata e ai Servizi interni dell'Amministrazione procedente al seguente indirizzo:
 - https://provincia.alessandria.it/elenco-progetti-energia/elenco-progetti-depositati/art-9-dlgs-190-2024-depositati/iren-green-generation-tech-srl-con-sede-in-torino-to-corso-svizzera-95-istanza-di-autorizzazione-unica-ex-dlgs-190-2024-e-smi-per-realizzazione-e-esercizio-di-impianto-fotovoltaico-denominato-san-giuliano-da-ubicare-nel-comune-di-alessandria-al-e-connessione-alla-rete-elettrica-in-comune-di-tortona-al/
 - (si consiglia di copiare e incollare il precedente link nella barra degli indirizzi del browser in uso)
- si chiede alle Amministrazioni interessate di verificare, per i profili di rispettiva competenza, la completezza della documentazione pervenuta, e di comunicare entro 20 giorni dal ricevimento della presente le eventuali integrazioni occorrenti. Nel caso di mancato riscontro nei termini indicati, la documentazione depositata verrà considerata formalmente completa. Ogni comunicazione dovrà avvenire esclusivamente tramite PEC all'indirizzo protocollo.ambiente@cert.provincia.alessandria.it

Si rimane a disposizione per ogni chiarimento e si porgono cordiali saluti.

Per la Responsabile del Servizio Energia Ing. Elena Biorci - Dirigente Direzione Ambiente Il funzionario Dott. Paolo Marchesi

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

DOMANDA PER RICHIESTA DI:

ATTRAVERSAMENTI E/O PARALLELISMI DI CONDOTTE CONVOGLIANTI LIQUIDI E GAS/CAVI ELETTRICI O TELEFONICI CON LE FERROVIE - D.M. 137/14

Spett.le RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A

DIREZIONE OPERATIVA INFRASTRUTTURE

DIREZIONE OPERATIVA INFRASTRUTTURE TERRITORIALE DI GENOVA

S.O. INGEGNERIA

Reparto PAU
Piazza Acquaverde 4
16126 - GENOVA.

p. c. FERSERVIZI S.p.A.

Zona Nord Ovest

<u>Distaccamento Servizi Immobiliari – Attraversamenti e parallelismi</u>

Via Sacchi nº 7 10125 TORINO

OGGETTO: Il Sottoscritto nato il e residente in **Provincia** п° C.A.P. Via cellulare mail: in qualità di della dovendo effettuare l'attraversamento e/o parallelismo di una tubazione e/o cavo sito in corrispondenza del Km della linea ferroviaria sito in Comune di mapp.n° foglio CHIEDE del diametro nel rispetto a Codesta Società l'autorizzazione ad installare (una condotta del D.M. 137 del 04/04/2014) e/o (un cavo nel rispetto delle norme C.E.I. e del D.M. 21.03.1998) necessaria per l'esecuzione del lavoro succitato. DICHIARA • di essere disposto ad attuare le prescrizioni dettate da codesta Società a propria cura e spese; • di rispettare tutte le condizioni ed i limiti che devono essere rispettati nonché gli oneri e le spese conseguenti che saranno preventivamente a carico del sottoscritto; • che tutti i lavori saranno eseguiti a cura e spese del Richiedente e manleva la R.F.I. S.p.A. da qualsiasi danno dovesse derivare a persone e/o cose a seguito dell'esecuzione dei lavori di cui trattasi. Si allegano alla presente n°3 copie degli elaborati (citare gli allegati come da prospetto degli elaborati) e cd contenente il progetto in PDF (firma)



Direzione Operativa Infrastrutture Direzione Operativa Infrastrutture Territoriale Genova S.O. Ingegneria Il Responsabile

ELENCO ELABORATI DA PRESENTARE PER LA RICHIESTA DI ATTRAVERSA-MENTI E/O PARALLELISMI DELLA LINEA FERROVIARIA CON LINEE ELETTRICHE E DI TELECOMUNICAZIONE, AI SENSI DELL'ART. 58 DEL D.P.R.753/80

- Bonifica Ordigni Bellici (a discrezione della DOIT)
- Piano della manutenzione dell'interferenza
- Piano della dismissione dell'interferenza
- Piano dello spostamento dell'interferenza
- Cronoprogramma dei lavori, comprendente descrizione sintetica delle fasi di lavorazione e la loro tempistica di esecuzione
- Relazione tecnica generale contenente:
 - 1. la progressiva chilometrica ferroviaria dell'interferenza <u>o altro elemento</u> <u>immediatamente individuabile</u> (ad esempio campata nel caso di interferenze di linea primaria)
 - 2. le caratteristiche tecniche dei materiali impiegati
 - 3. le modalità di esecuzione delle opere
 - 4. le fasi di lavoro
 - 5. le caratteristiche di eventuali opere provvisionali
 - 6. il rilievo dello stato dei luoghi
- corografia, in scala 1:25.000 e in scala 1:10.000 con l'ubicazione degli impianti da realizzare
- planimetria contenente in evidenza gli eventuali sostegni ricadenti in proprietà
 RFI con le relative progressive chilometriche ferroviarie e identificazione dei sostegni delimitanti le campate interferite
- elaborati grafici, prodotti in scala adeguata e opportunamente quotati, con riferimenti (distanze e quote) al piano del ferro e al confine di proprietà ferroviaria, comprendenti:



- 1. la planimetria dell'area interessata all'interferenza
- 2. il profilo longitudinale e sezioni trasversali dell'impianto interferente con indicazione dei servizi esistenti
- particolari costruttivi
- stralcio di planimetria catastale per verificare l'interferenza delle opere con le proprietà ferroviarie
- documentazione fotografica dello stato di fatto con indicazione sulla planimetria dei punti di scatto.

Tutta la documentazione sopraelencata dovrà essere firmata da un professionista iscritto all'Albo e dovrà pervenire a questa Sede in n°3 copie cartacee e anticipata via PEC al seguente indirizzo : rfi-dpr-dtp.ge.it@pec.rfi.it e pc. a.raffaelli@rfi.it e lu.gigliotti@rfi.it

Per eventuali chiarimenti si prega di prendere diretti contatti con il Reparto Patrimonio e Autorizzazioni di S.O. Ingegneria di Genova (010/274.2141 cell: 3138009254).