

*Regione Siciliana*

Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità  
Dipartimento Regionale dell'Energia  
Servizio 3  
Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti Energetici

Palermo 26/10/2022

Risposta a \_\_\_\_\_

del \_\_\_\_\_

Prot. n° 32761 (fasc. iride n° ME78\_IF5066/2022)

**OGGETTO:** Istanza di autorizzazione unica (A.U.) ai sensi dell'art. 1 del D.L. 7/2/2002, n° 7, convertito con modificazioni dalla legge 9/4/2002, n° 55 e s.m. per la realizzazione e l'esercizio di un nuovo impianto di produzione di energia da fonte fossile (TERMOELETTRICO) di cui al progetto denominato "Centrale di San Filippo del Mela - Installazione di un nuovo ciclo combinato a gas".

Indizione della conferenza di servizi decisoria in modalità asincrona, nella forma semplificata di cui al comma 1, lett. a, dell'articolo 13 del D.L. n° 76/2020 convertito con modifiche dalla L. n° 120/2020 e avvio della procedura di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio ai sensi del D.P.R. n° 327/2001 e s.m. (Rif. Fasc. **ME78\_IF5066** da citare nella corrispondenza)

Trasmessa a mezzo P.E.C.:

is@pec.mite.gov.it;va@pec.mite.gov.it;dg-abap@pec.cultura.gov.it;dgprev@postacert.sanita.it;  
dc.prevenzionest@cert.vigilfuoco.it;com.prev.messina@cert.vigilfuoco.it;dgat.div14.ispscl@pec.mise.gov.it;dgscerp.di  
v19.ispscl@pec.mise.gov.it;ustifpalermo@pec.mit.gov.it;protocollo.ispra@ispra.legalmail.it;arpa@pec.arpa.sicilia.it;pr  
otocollo@pec.enac.gov.it;protocollogenerale@pec.enav.it;aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it;cmepa@postacer  
t.difesa.it;marisicilia@postacert.difesa.it;anas.sicilia@postacert.stradeanas.it;dir.sicilia@pec.adm.gov.it;  
dogane.messina@pec.adm.gov.it;protocollogenerale@pec.asp.messina.it;soprime@certmail.regione.sicilia.it;dipartimen  
to.ambiente@certmail.regione.sicilia.it;dipartimento.urbanistica@certmail.regione.sicilia.it;irfine.corpo.forestale@cert  
mail.regione.sicilia.it;autorita.bacino@certmail.regione.sicilia.it;geniocivile.me@certmail.regione.sicilia.it;  
dipartimento.attivita.sanitarie@certmail.regione.sicilia.it;dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it;coremi.distret  
to.ct@regione.sicilia.it;servizio8.energia@regione.sicilia.it;dipartimento.azienda.foreste@certmail.regione.sicilia.it;serv  
izio5.svilupporurale@regione.sicilia.it;protocollo@pec.prov.me.it;protocollo@pec.comune.sanfilippodelmela.me.it;  
protocollo@pec.comune.pacedelmela.me.it;info@pec.irsapsicilia.it;asimessina@pec.it;autostradesiciliane@posta-cas.it;  
agevolazioneinvestimenti@pec.terna.it;snam@pec.snam.it;distrettosic@pec.snam.it;e-distribuzione@pec.e-  
distribuzione.it;rfi-dpr-dtp.pa@pec.rfi.it;rfi-dpr-dtp.pa.ing@pec.rfi.it;a2a.energiefuture@pec.a2a.eu;

CC:

dipartimento.energia@regione.sicilia.it;n.frisina@regione.sicilia.it;giuseppe.giangrasso@regione.sicilia.it;

MINISTERO della TRANSIZIONE ECOLOGICA:

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 ROMA

Dipartimento Energia (DiE)

Direzione Generale Infrastrutture e Sicurezza (IS)

Divisione IV - Infrastrutture energetiche

Dipartimento Sviluppo Sostenibile (DiSS)

Direzione Generale valutazioni ambientali (VA)

Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS

MINISTERO DELLA CULTURA  
Direzione Generale archeologia, belle arti e paesaggio  
Servizio V- Tutela del paesaggio  
Via San Michele, 22 00153 - Roma

MINISTERO DELLA SALUTE  
Direzione Generale per la prevenzione sanitaria  
Via Giorgio Ribotta, 5 00144 - Roma

MINISTERO DELL'INTERNO  
Dipartimento dei VV F, Socc. pubblico e difesa civile  
Direzione Centrale per la prevenzione e sicurezza tecnica - Area rischi industriali  
Largo S. Barbara, 2 00178 – Capannelle ROMA

COMANDO VIGILI DEL FUOCO DI MESSINA  
Via Antonio Salandra, 39 98124 - Messina

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO  
Direzione Generale per i servizi di comunicazione elettronica, di radiodiffusione e postali  
Divisione XIX - Ispettorato Territoriale Sicilia - Settore III  
Via Alcide De Gasperi, 103 90146 – Palermo (PA)

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI  
USTIF impianti fissi Napoli - Dgt Sud Uff7

ISPRA – Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale  
Via Vitaliano Brancati, 47 00144 - Roma

ARPA SICILIA - Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente Sicilia  
Via San Lorenzo, 312/G 90146 – Palermo (PA)

ENAC - Direzione Operazioni Sud  
Aeroporto di Napoli Capodichino

ENAV  
Via Salaria, 716 00138 - Roma

COMANDO SCUOLE A.M. 3<sup>^</sup> REGIONE AEREA  
Reperto Territorio e Patrimonio  
Lungomare Nazario Sauro, 39 - 70121 Bari

COMANDO MILITARE ESERCITO "SICILIA"  
SM - Ufficio Logistico, Demanio, Servitù Militari e CBI  
Palazzo dei Normanni  
Piazza del Parlamento, 5 – 90100 Palermo

COMANDO MARITTIMO SICILIA  
Ufficio Infrastrutture Demanio - Sezione Demanio  
Via Caracciolo, 3 - 96011 Augusta (SR)

ANAS  
Struttura territoriale Sicilia  
Via A. De Gasperi, 247, 90146 – Palermo

AGENZIA DELLE DOGANE  
Direzione Regionale Sicilia  
Ufficio delle Dogane di Messina

Via I<sup>^</sup> Settembre, 38 98122 – Messina (ME)

AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE (ASP) di Messina  
Via La Farina, 263/n 98123 - Messina (ME)

REGIONE SICILIANA:

Assessorato dei beni culturali e dell'identità siciliana  
Dipartimento dei beni culturali e dell'identità siciliana  
Soprintendenza per i beni culturali e ambientali di Messina  
Viale Bocchetta, 39 98122 – Messina (ME)

Assessorato Territorio e Ambiente:

Dipartimento dell'Ambiente  
Servizio 1 - Autorizzazioni e valutazioni ambientali  
Ugo la Malfa, 169 90146 – Palermo (PA)

Dipartimento dell'Urbanistica  
Servizio 3 - Affari urbanistici Sicilia centrale e nord orientale  
Ugo la Malfa, 169 90146 – Palermo (PA)

Comando Corpo Forestale della Regione Siciliana  
Servizio 12 –Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Messina  
Tutela Vincolo Idrogeologico  
Via Tommaso Cannizzaro, 88, 98122 Messina

Presidenza della Regione Siciliana  
Autorità di bacino del distretto idrografico della Sicilia  
Servizio 7 - Pareri e autorizzazioni ambientali - Demanio idrico  
fluviale e polizia idraulica (Messina)  
Via G. Magliocco, 46 - 90141 Palermo

Assessorato delle infrastrutture e della mobilità  
Dipartimento tecnico  
Ufficio del Genio Civile di Messina  
Via Aurelio Saffi, 35 98123 Messina (ME)

Assessorato della Salute  
Dipartimento per le attività sanitarie e osservatorio epidemiologico  
Comitato tecnico regionale di radioprotezione  
Via Mario Vaccaro, 5 –90145 Palermo (PA)

Assessorato dell'energia e dei servizi di pubblica utilità  
Dipartimento dell'Energia  
Servizio 6 - Distretto minerario di Catania  
Servizio 8 - Ufficio Regionale per gli Idrocarburi e la Geotermica (URIG)  
Viale Campania, 36 90144 – Palermo (PA)

Assessorato dell'Agricoltura dello Sviluppo Rurale e della Pesca Mediterranea  
Dipartimento dello sviluppo rurale e territoriale  
Servizio 5 - Demanio traizerale e usi civici  
U.O. 1 Demanio traizerale  
Viale Regione Siciliana nord ovest, 4600 - 90145 Palermo

CITTÀ METROPOLITANA DI MESSINA  
Corso Cavour, 86 98122 – Messina (ME)

COMUNE DI SAN FILIPPO DEL MELA (ME)

Viale Campania 36 - 90144 Palermo

3

Via Francesco Crispi, 16 98044 – San Filippo del Mela (ME)

COMUNE DI PACE DEL MELA (ME)  
Piazza Municipio 98042 - Pace del Mela (ME)

IRSAP – Istituto Regionale per lo Sviluppo delle  
Attività Produttive (ex Consorzio ASI)  
Centro Direzionale Polo Artigianale Larderìa 98129 – Messina

CONSORZIO PER LE AREE DI SVILUPPO INDUSTRIALE DELLA  
PROVINCIA DI MESSINA  
Via Giordano Bruno, 1 - 98122 Messina

C.A.S. - Consorzio Autostrade Siciliane  
Contrada Scoppo - 98122 Messina

TERNA RETE ITALIA S.P.A.  
Viale Egidio Galbani, 70 00156 - Roma  
Direzione dispacciamento e conduzione

SNAM S.P.A.  
Piazza Santa Barbara, 7 20097 – San Donato Milanese (MI)

SNAM Rete Gas  
Distretto Sicilia

e-distribuzione S.p.A.  
Macro Area Territoriale Sud  
Sviluppo Rete Sicilia  
Via Marchese di Villabianca, 121 – 90143 Palermo

RFI S.p.A.:  
Direzione territoriale produzione  
Palermo

DOIT Palermo – S.O. Ingegneria  
Piazzetta B. Cairoli, 5 - 90123 Palermo

A2A Energiefuture S.p.A.

e p.c.:

Assessorato dell'energia e dei servizi di pubblica utilità  
Dipartimento Regionale dell'Energia  
Dirigente del Servizio 3  
arch. Natale Frisina

In riferimento alla nota protocollo n° 2019-AEF-929-P del 16 dicembre 2019, inoltrata a questo Dipartimento dall'Ing. Giuseppe Monteforte, nella qualità di legale rappresentante della Società A2A Energiefuture S.p.A. avente sede in Corso di Porta Vittoria 4 – 20122 Milano – (C.F. e P.I. 09426250966), in seguito indicata come il "Proponente", trasmessa con P.E.C. assegnata al protocollo di questo Dipartimento (prot.Dre) n° 53860 del 17/12/2022, con la quale si richiede l'autorizzazione unica (A.U.) ai sensi dell'art. 1 del D.L. 7/2/2002, n° 7, convertito con modificazioni dalla legge 9/4/2002, n° 55 e successive modificazioni

*Viale Campania 36 - 90144 Palermo*

4

(s.m.), per la realizzazione del progetto “Centrale di San Filippo del Mela - Installazione di un nuovo ciclo combinato a gas”, trasmettendo il relativo progetto definitivo e la documentazione a corredo su supporto informatico (cartaceo e CD - prot.Dre n° 54506/2019);

VISTO l'articolo 14 dello Statuto speciale della Regione Siciliana approvato con R.D.L. 15 maggio 1946, n° 455 (pubblicato in G.U. del Regno d'Italia n° 133-3 del 10 giugno 1946), convertito in legge costituzionale 26 febbraio 1948, n° 2 (pubblicata in G.U.R.I. n° 58 del 9 marzo 1948), modificato dalle leggi costituzionali 23 febbraio 1972, n° 1 (pubblicata in G.U.R.I. n° 63 del 7 marzo 1972), 12 aprile 1989, n° 3 (pubblicata in G.U.R.I. n° 87 del 14 aprile 1989) e 31 gennaio 2001, n° 2 (pubblicata nella GURI n° 26 dell'1 febbraio 2001);

VISTA la legge 7 agosto 1990, n° 241, e s.m. ed in particolare l'articolo 14 comma 2 (conferenza di servizi decisoria) e l'articolo 14-bis (conferenza semplificata);

VISTO il D.P.R. 8 giugno 2001, n° 327 e s.m. “Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità” ed in particolare il Capo II “Disposizioni in materia di infrastrutture lineari energetiche” le cui disposizioni si applicano, in quanto compatibili, alla realizzazione delle infrastrutture lineari energetiche, alle opere e agli impianti oggetto dell'autorizzazione unica di cui al D.L. 7 febbraio 2002, n° 7, convertito con modificazioni dalla legge 9 aprile 2002, n° 55;

VISTI gli articoli 11, 52-bis, 52-ter, 52-quater e 52-quinquies del suddetto D.P.R. n° 327/2001 e s.m.;

VISTO l'art. 52-quater del suddetto D.P.R. n° 327/2001, che per le infrastrutture lineari energetiche prevede che l'accertamento della conformità urbanistica delle opere, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e la dichiarazione di pubblica utilità, sono effettuate nell'ambito di un procedimento unico, mediante convocazione di una conferenza dei servizi ai sensi della legge 7 agosto 1990, n° 241 e s.m.;

VISTO il D.L. 7 febbraio 2002, n° 7, convertito con modificazioni dalla legge 9 aprile 2002, n° 55 e s.m., ed in particolare l'articolo 1 che riguarda interventi di modifica o ripotenziamento, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili all'esercizio degli stessi, ivi compresi gli interventi di sviluppo e adeguamento della rete elettrica di trasmissione nazionale necessari all'immissione in rete dell'energia prodotta, che sono dichiarati opere di pubblica utilità e sogetti ad una autorizzazione unica, rilasciata dal Ministero delle attività produttive (Regione Siciliana ai sensi dell'articolo 14 del sopra citato Statuto speciale), la quale sostituisce autorizzazioni, concessioni ed atti di assenso comunque denominati, previsti dalle norme vigenti, fatto salvo quanto previsto al comma 4, costituendo titolo a costruire e ad esercire l'impianto in conformità al progetto approvato;

VISTA la legge regionale 21 maggio 2019, n° 7 e in particolare l'articolo 4, secondo il quale è già stabilita dal regolamento, D.P.R.S. 5 aprile 2022 n° 9 che individua il “Servizio 3 – Autorizzazioni infrastrutture e impianti energetici del Dipartimento regionale dell'energia”, per il “Rilascio autorizzazioni alla costruzione ed esercizio e modifica di impianti di produzione di energia da fonte convenzionale e rinnovabile, comprese cogenerazione e rigenerazione ad alto rendimento”, l'unità organizzativa responsabile della istruttoria e di ogni altro adempimento procedimentale nonché dell'adozione del provvedimento finale per il procedimento di **autorizzazione unica** (A.U.) ai sensi dell'art. 1 del D.L. 7 febbraio 2002, n° 7, convertito con modificazioni dalla legge 9 aprile 2002, n° 55 e s.m.;

VISTO il comma 1 dell'articolo 13 del decreto legge 16 luglio 2020 n° 76 convertito con modifiche dalla legge 11 settembre 2020 n° 120 secondo il quale fino al 30 giugno 2023 (come da sostituzione operata dalla lettera g del punto 2.2 del comma 1 dell'articolo 51 del decreto legge 31 maggio 2021 n° 77), “*in tutti i casi in cui debba essere indetta una conferenza di servizi decisoria ai sensi dell'articolo 14, comma 2, della legge 7 agosto 1990, n° 241, è in facoltà delle amministrazioni procedenti adottare lo strumento della conferenza semplificata di cui all'articolo 14-bis della medesima legge, con le seguenti modificazioni: a) tutte le amministrazioni coinvolte rilasciano le determinazioni di competenza entro il termine perentorio di sessanta giorni*”;

VISTO il Decreto del Dirigente Generale di questo Dipartimento, n° 20 del 10/1/2019 con il quale viene volturata al Proponente l'autorizzazione rilasciata con D.A. Regione Siciliana n° 593 del 13/1/1964 (centrale

termoelettrica di potenza produttiva di 320.000 kW), intestata a Edipower S.p.A. e della potenza di 960,00 MWe;

VISTA l'istanza inoltrata dal Proponente con nota prot. 2019-AEF-926-P del 13 dicembre 2019 al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare – DGVA Divisione III (allegata alla sopra richiamata istanza di A.U.), con la quale si richiede una nuova autorizzazione a esercire una modifica sostanziale di installazione già dotata di autorizzazione integrata ambientale (AIA) rilasciata con provvedimento n° exDSA-DEC-2009-1846 del 03/12/2009 e s.m. - Progetto definitivo per l'installazione di un nuovo ciclo combinato a gas;

VISTA l'istanza di pronuncia di compatibilità ambientale ai sensi dell'art. 23 del decreto legislativo n° 152 del 2006, inoltrata dal Proponente con nota prot. 2019-AEF-928-P del 16 dicembre 2019 al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare – DGVA Divisione II, relativa allo stesso progetto ed allegata alla sopra richiamata istanza di A.U.;

VISTO il Portale “Valutazione e autorizzazioni ambientali” del Ministro della transizione ecologica (MiTE) dal quale risulta l'avvio del procedimento (ID 96/10567) comunicato con nota prot. n°3935 del 24/01/2020 dal Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare – Direzione generale per la crescita e la qualità dello sviluppo (ex DGVA Divisione III), per il riesame dell'AIA di cui alla suddetta istanza prot. 2019-AEF-926-P del 13/12/2019, e il successivo avvio della consultazione pubblica del 05/02/2020 e termine per la presentazione delle osservazioni da parte del pubblico sulla domanda di AIA del 06/03/2020;

VISTI i Nulla Osta del Servizio 8 e del Servizio 10 di questo Dipartimento prot. n° 3354 del 24/1/2020 e 4739 del 3/2/2020 (per la provincia di Messina le funzioni del Servizio X sono transitate oggi al Servizio 6);

VISTA la nota prot. 2020-AEF-163-P del 16/03/2020 (prot.Dre n°12266 del 19/3/2020), con la quale viene trasmessa la documentazione integrativa (planimetrie catastali 1:2000 e relativo piano particellare) al suddetto progetto e in particolare sul metanodotto denominato “*Allacciamento A2A Energiefuture di S.Filippo del Mela (ME), DN 500 (20'')-DP 75 bar*” di nuova realizzazione e previsto come infrastruttura indispensabile all'esercizio dell'impianto secondo il suddetto art. 1 del D.L. n° 7/2002 e s.m.;

VISTA l'autorizzazione integrata ambientale (AIA) emessa con Decreto n° 183 del 19 maggio 2021 a seguito del riesame complessivo del decreto del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare n° exDSA-DEC-2009-1846 del 03/12/2009, come successivamente rettificato e aggiornato, per l'esercizio della centrale termoelettrica del Proponente situata nel Comune di San Filippo Mela (ME) (ID 96/9942);

VISTA la nota prot. n° 20155 del 16/06/2021 con la quale il Servizio 3 di questo Dipartimento comunica la procedibilità finalizzata al rilascio dell'autorizzazione unica in argomento;

VISTA la P.E.C. del 29/10/2021 (prot.Dre n° 35328 del 2/11/2021) che trasmette per conoscenza la documentazione richiesta, con nota mise.AOO\_AT.REGISTRO UFFICIALE.U.0103850.02-07-2021, dal Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione generale per le attività territoriali - Divisione XIV – Ispettorato Territoriale Sicilia - Settore 3° - Reti e Servizi di Comunicazione elettronica nel settore telefonico;

VISTO il Decreto del Dirigente Generale di questo Dipartimento, n° 20 del 17/01/2022 (pubbl. G.U.R.S. n° 5 del 4/2/2022 e reg. A.E. n° 217 serie 3 del 24/2/2022) con il quale il Proponente è autorizzato ai sensi della Legge 9 aprile 2002, n° 55 e s.m. alla realizzazione del progetto di installazione di un sistema di accumulo di energia elettrica (BESS, Battery Energy Storage Systems) nella Centrale A2A Energiefuture di San Filippo del Mela comprese le opere connesse e le infrastrutture indispensabili all'esercizio dello stesso;

VISTA la P.E.C. del 14/04/2022 (prot.Dre n°13006 del 15/04/2022) inerente il procedimento del MISE sul nuovo metanodotto RIF. PA/IM/19/4302/DPME/SPR (consenso di massima prot. 188910 del 16/12/2021) e sull'adeguamento della stazione elettrica e relativo collegamento RIF. PA/IE/AT/19/4302/DPME/SPR (parere favorevole condizionato prot. 188970 del 16/12/2021), entrambi relativi al progetto del nuovo ciclo combinato a gas in argomento (prot.Dre n° 42067, 42068, 42083 e 42084 del 2021);

VISTO il decreto n° 122 del 22/03/2022 (non notificato a questo Dipartimento) emesso dal Ministro della transizione ecologica, di concerto con il Ministro della cultura, contenente il giudizio positivo di compatibilità ambientale con condizioni sul progetto in argomento (codice procedura 5066);

VISTO l'aggiornamento della documentazione a seguito della conclusione del procedimento di VIA, trasmesso dal Proponente con apposito link al relativo drive di Google indicato nella P.E.C. del 9/6/2022 (prot.Dre n° 18882 del 10/6/2022), che invia la nota di trasmissione dell'aggiornamento stesso prot. n° PG-A2A-AEF-0109922 del 9/6/2022, nonché la lista di controllo riassuntiva della documentazione necessaria per il procedimento di A.U., con evidenza, per ciascun documento richiesto, di quanto presentato;

VISTO in particolare il progetto trasmesso con la P.E.C. suddetta, che tiene conto di alcune modifiche progettuali introdotte in fase di integrazione documentale finalizzata all'emissione del decreto di VIA e la richiesta di convocazione della Conferenza di Servizi ai sensi dell'art.14 e ss. della legge n° 241/1990 e s.m. nonché il preavviso di invio successivo di istanza di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio sulle aree attraversate dal gasdotto (infrastruttura indispensabile all'esercizio dell'impianto - art. 1 D.L. n° 7/2002), contenute sempre nella stessa P.E.C. di trasmissione;

VISTA la P.E.C. del 29/6/2022 (prot.Dre n° 20836 del 30/6/2022), con la quale il Proponente trasmette la richiesta di avvio della procedura di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio ai sensi del D.P.R. n° 327/2001 e s.m., prot. n° PG-A2A-AEF-0122355 del 28/6/2022, inerente l'istanza di A.U. inoltrata dal Proponente con la suddetta nota prot. 2019-AEF-929-P del 16/12/2019 e contenente la specifica trasmissione degli elaborati relativi al gasdotto finalizzati all'istanza in argomento, incluso il Piano Particellare complessivo di tutte le opere in progetto e la richiesta di pubblicazione degli avvisi agli Albi pretori dei comuni interessati, di apposizione del *“vincolo preordinato all'esproprio, che sia dichiarata la pubblica utilità, indifferibilità e urgenza dell'intervento e che siano disposti l'occupazione d'urgenza, l'occupazione temporanea, l'esproprio e l'asservimento delle aree interessate, come specificamente individuate negli elaborati grafici, nell'ambito del procedimento unico ai sensi della L. 55/2002 e ss.mm.ii. per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dell'opera (“Allacciamento A2A Energiefuture di San Filippo del Mela (ME) - DN 500 (20”) - DP 75 bar”)*”;

VISTA la nota prot. n° 21756 del 8/7/2022, con la quale il Servizio 3 di questo Dipartimento prevede fra le procedure attuabili a riscontro della suddetta richiesta prot.Dre n° 20836/2022, la delega di tutti i poteri espropriativi al Proponente, come previsto dall'articolo 6 comma 9 bis del D.P.R. n° 327/2001, lasciando in capo al Servizio 3 la responsabilità dell'emissione dei decreti discendenti dalle procedure espropriative poste in essere dal Proponente in forza della delega proposta;

VISTA la nota prot. n° 25012 del 8/8/2022, con la quale il Servizio 3 di questo Dipartimento richiede al Proponente, con riferimento alla lista di controllo pubblicata sulla pagina del Servizio stesso, di integrare quanto trasmesso con la suddetta P.E.C. prot.Dre n° 18882/2022, per consentire la relativa convocazione della conferenza di servizi;

VISTE le nuove dichiarazioni (Dichiarazione Antimafia e Iscrizione alla Camera di Commercio) emesse in data 31/8/2022 e trasmesse dal Proponente con P.E.C. del 31/8/2022 (prot.Dre n° 26442 del 31/8/2022) con riferimento alla Prot. n° 25012 del 8/8/2022 ed attraverso l'apposito link al relativo drive di Google (<https://drive.google.com/drive/folders/1xZhFzpG8j9oyNjqx7Llj9zPUo8VNQQu-?usp=sharing>) ed in particolare la documentazione antimafia aggiornata in relazione alle procure recentemente assegnate nel gruppo A2A SPA;

VISTA la richiesta di informazioni ai sensi dell'art. 91 del D.Lgs 6/9/2011 n° 159 e s.m. inserita dal Dipartimento Energia - Serv. III - in data 2/9/2022 all'interno della Banca Dati Nazionale Antimafia con prot. n° PR\_MIUTG\_Ingresso\_0297318\_20220902;

VISTA la P.E.C. del 20/9/2022 (prot.Dre n° 28293 del 20/9/2022) con la quale il Proponente trasmette l'avviso di avvio della procedura di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio ai sensi del D.P.R. n° 327/2001 per la relativa pubblicazione a questo Dipartimento e ai Comuni di San Filippo del Mela (ME) e Pace del Mela (ME), unitamente alla precisazione sulla consegna presso la segreteria di detti Comuni, della documentazione tecnica completa;

VISTA la P.E.C. del 23/9/2022 (prot.Dre n° 28697 del 23/9/2022) con la quale il Proponente trasmette conferma della pubblicazione del suddetto avviso in data 22 settembre 2022 sui quotidiani Gazzetta del Sud (pag 9-13) e La Repubblica (pag 27-29), e la pubblicazione dell'avviso del 28/9/2022 sul sito di questo Dipartimento;

VISTO il D.D.G. n° 1246 del 27/9/2022 che, considerato quanto disposto dal sopra citato art. 52-quater del D.P.R. 8 giugno 2001, n° 327 e s.m. e la richiesta del Proponente prot.Dre n° 20836/2022, delega lo stesso, ai sensi dell'art. 6, comma 8 e comma 9 bis del D.P.R. 8/6/2001, n° 327 e s.m., all'espletamento delle attività espropriative non provvedimentali prodromiche al rilascio del decreto di esproprio, ivi compresa la comunicazione da effettuare ai sensi dell'art. 17 del D.P.R. n° 327/2001 medesimo, ad integrazione del provvedimento autorizzatorio sopra citato con il quale, peraltro, sarà dichiarata la pubblica utilità, indifferibilità e urgenza dell'opera di cui trattasi (decreto notificato con prot.Dre n° 29405 del 30/9/2022);

VISTA la P.E.C. del 5/10/2022 (prot.Dre n° 29847 del 5/10/2022) con la quale il Proponente trasmette la nota protocollo PG-A2A-AEF-0186625-05/10/2022 inerente le integrazioni richieste da questo Dipartimento con la sopra richiamata nota prot.Dre n° 25012 del 8/8/2022, ed in particolare:

- la documentazione progettuale (cartella "Progetto aggiornato completo\_Giugno 2022");
- pareri/nulla osta emessi, tra cui il Decreto VIA (cartella "Pareri/nulla osta emessi");
- elaborati specialistici necessari per il N°O. vincolo idrogeologico, Parere di compatibilità geomorfologica e Autorizzazione idraulica unica (cartella "Doc. Specialistica");

allegando anche la Relazione "*SFP-GTB-100091-CCGT-00-00\_Riscontro alle richieste di integrazioni della Regione Siciliana*", documentazione che viene resa disponibile dal Proponente attraverso il link:

<https://drive.google.com/drive/folders/118sCCnbuW-BhgStGM0sP57zH-Hk98iAl?usp=sharing>

VISTA la nuova dichiarazione antimafia contenuta nel suddetto link, per cui va variata (inoltrata ex-novo) la richiesta di informazioni già inserita all'interno della Banca Dati Nazionale Antimafia con prot. n° PR\_MIUTG\_Ingresso\_0297318\_20220902, attività che può essere effettuata nell'ambito dello svolgimento della Conferenza decisoria;

VISTA la P.E.C. del 12/10/2022 (prot.Dre n° 31117 del 12/10/2022) con la quale il Proponente trasmette per opportuna informazione il sopra richiamato D.D.G. n° 1246 del 27/9/2022 a buona parte degli Enti in indirizzo ed in particolare ai Comuni di San Filippo del Mela (ME) e di Pace del mela (ME);

CONSIDERATO quanto riportato nella dichiarazione trasmessa dal Proponente con la sopra citata P.E.C. del 9/6/2022 (prot.Dre n° 18882 del 10/6/2022) "*All.14-Dich.progettisti\b.Dich. progettista gasdotto*", dalla quale si evince che la società Snam Rete Gas S.p.A., si è impegnata a fornire il supporto necessario alle attività di progettazione e studio finalizzate all'ottenimento delle autorizzazioni per la realizzazione dell'allacciamento della Centrale alla rete di trasporto del gas naturale e ha a sua volta incaricato l'Ing. Marco Luminari, progettista della COMIS S.r.l. della progettazione del nuovo metanodotto denominato "*Allacciamento A2A Energiefuture di S.Filippo del Mela (ME), DN 500 (20'')- DP 75 bar*", per assicurare la fornitura di gas naturale alla Centrale di San Filippo del Mela nella configurazione di progetto;

CONSIDERATO quanto riportato nella dichiarazione trasmessa dal Proponente con la sopra citata P.E.C. del 29/6/2022 prot.Dre n° 20836 del 30/6/2022), inerente gli interventi per la realizzazione del "*Metanodotto Allacciamento A2A Energiefuture di San Filippo del Mela (ME) – DN 500 (20'') - DP 75 bar*", progettati da Snam Rete Gas e previsti nei Comuni di San Filippo del Mela e di Pace del Mela, consistenti nella:

- a) Realizzazione dell'allacciamento alla rete nazionale di trasporto esistente di Snam Rete Gas, con la costruzione di una condotta DN 500 (20'') - DP 75 bar e lunghezza L = 4,998 km;
- b) Ampliamento dell'impianto esistente PIDI n° 6101001/10A ubicato nel Comune di Pace del Mela;
- c) Realizzazione di tre nuovi impianti di intercettazione di linea PIDS, PIL e PIDA nel Comune di San Filippo del Mela, tra cui l'impianto di consegna PIDA, all'interno dell'area della centrale termoelettrica di San Filippo del Mela con relativa strada di accesso;
- d) Realizzazione di manufatti che assicurino la stabilità dei terreni e la sicurezza della tubazione in corrispondenza di punti quali attraversamenti di corsi d'acqua, strade, etc.;

dichiarazione che integra la documentazione presentata ai fini dell'autorizzazione alla costruzione e sottoscritta da SNAM Rete Gas S.p.A. "in qualità rispettivamente di futura cessionaria e subentrante nelle autorizzazioni necessarie alla realizzazione dell'opera dichiarata di pubblica utilità, anche ai sensi dell'art.



31 D.Lgs. 164/2000 qualora necessario, che entrerà a far parte della rete nazionale di trasporto e comunque del proprio esclusivo patrimonio, fermo il vincolo di destinazione a servizio della centrale termoelettrica di San Filippo del Mela”;

RITENUTO di poter procedere al rilascio dell'autorizzazione unica (A.U.) ai sensi dell'art. 1 del D.L. 7/2/2002, n° 7, convertito con modificazioni dalla legge 9/4/2002, n° 55 e s.m., che sostituisce autorizzazioni, concessioni ed atti di assenso comunque denominati, previsti dalle norme vigenti e costituisce titolo a “costruire e ad esercire” un nuovo impianto di produzione di energia elettrica di potenza superiore a 300 MW termici che costituisce “modifica sostanziale dell'impianto esistente” insieme alle opere connesse e le infrastrutture indispensabili all'esercizio dello stesso, ivi compresi gli interventi di sviluppo e adeguamento della rete elettrica di trasmissione nazionale necessari all'immissione in rete dell'energia prodotta, in conformità al progetto approvato;

CONSIDERATO l'impianto esistente - Centrale termoelettrica di San Filippo del Mela - nella sua attuale consistenza:

- centrale di potenza produttiva di 960,00 Mwe, nella sua consistenza deducibile dai decreti DA 593/64, DA 571/69, DA 75/70 e DRS 992/2007 volturati al Proponente con D.D.G. n° 20 del 10/1/2019 e attualmente rappresentata dalle sezioni SF1 e SF2 (Ponente), che si compongono di due caldaie e di due turbine a vapore a condensazione da 160 MWe cadauna e dalle sezioni SF5 e SF6 (Levante), che si compongono di due caldaie e di due turbine a vapore a condensazione da 320 MWe cadauna, tutte funzionalmente indipendenti, alimentate esclusivamente a olio combustibile ed entrate in esercizio in anni differenti (le sezioni SF3 e SF4 - Ponente - sono state dismesse insieme ad un serbatoio di oli combustibili);
- oleodotti e serbatoi di oli combustibili necessari per il funzionamento delle sezioni attive;
- impianto fotovoltaico da 800 kWe nella sua consistenza deducibile dal D.R.S. n° 913 del 16/6/2009, installato all'interno della centrale stessa e volturato al Proponente con D.R.S. n° 1198 del 20/12/2017;
- progetto di installazione di un sistema di accumulo di energia elettrica (BESS, Battery Energy Storage Systems) nella centrale stessa, comprese le opere connesse e le infrastrutture indispensabili all'esercizio dello stesso, autorizzato con D.D.G. n° 20 del 17/1/2022;

che con la richiesta A.U. diviene oggetto di modifica sostanziale per la previsione di:

- installazione di un nuovo ciclo combinato di ultima generazione, da circa 860 Mwe (lordi in condizioni ISO), alimentato a gas naturale, composto da: una turbina a gas da ca. 579 MWe di classe “H” (TG72), che previa dismissione del gruppo SF5 e demolizioni propedeutiche verrà installata, insieme alla realizzazione del camino di by pass, della stazione di trattamento del gas naturale, della fossa H2 e CO2 e del sistema di raffreddamento degli ausiliari del TG, nell'area adiacente alla sala macchine della CTE gruppi SF5 e SF6 e alla stazione elettrica a 220 kV, per essere messa in esercizio in Ciclo Aperto (OCGT); un generatore di vapore a recupero (GVR72), insieme al camino principale, verrà realizzato successivamente nella stessa area del TG72, insieme ad una turbina a vapore da ca. 280 MWe (TV71) che verrà installata al posto dell'esistente turbina del Gruppo SF5, per consentire l'esercizio dell'impianto in Ciclo Combinato (CCGT);
- con recupero dei seguenti sistemi: opera di presa del gruppo SF5; sistema di trattamento delle acque reflue (ITAR); impianto di produzione acqua demineralizzata; sala macchine del gruppo SF5; trasformatore del gruppo SF5 (per la nuova turbina a vapore); apparecchiature della stazione AT a 220 kV dei gruppi di Levante (opportunamente modificata per le nuove esigenze); linee L5 ed L6 (codice 213 e 214, di proprietà Terna) oggi afferenti ai gruppi 5 e 6 di Levante;
- spegnimento di tutte le unità ad olio (SF1, SF2, SF5 e SF6), all'entrata in esercizio del Ciclo Combinato e conseguente attivazione piano di dismissione dei gruppi e relativi serbatoi;
- disattivazione dell'alimentazione da oleodotto proveniente dall'area industriale di Milazzo;
- realizzazione del collegamento alla rete SNAM per dotare la Centrale di un allacciamento alla rete del gas naturale;

RITENUTO di dover rilasciare la suddetta A.U. al Proponente in conformità al progetto approvato denominato “Centrale di San Filippo del Mela - Progetto definitivo per l'installazione di un nuovo ciclo combinato a gas” ed inerente la modifica sostanziale suddetta alla configurazione della Centrale, escludendo

il piano di dismissione dei serbatoi di olio combustibile e dell'oleodotto, da ricondurre ad altro ambito normativo (comma 56, articolo 1, Legge n° 239/2004);

RITENUTO di dover tenere conto di quanto già previsto per gli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili dall'articolo 4, comma 1, lettera c del D.P.R.S. 18 luglio 2012, n° 48, laddove richiede che il Proponente si assuma nei confronti dell'Amministrazione l'obbligo della realizzazione diretta dell'impianto fino alla fase dell'avvio dello stesso;

RITENUTO di dover rilasciare la suddetta A.U. a SNAM Rete Gas S.p.A. in conformità al progetto approvato ed inerente il "Metanodotto Allacciamento A2A Energiefuture di San Filippo del Mela (ME) – DN 500 (20") - DP 75 bar", consistente nei seguenti interventi progettati da Snam Rete Gas e previsti nei Comuni di San Filippo del Mela e di Pace del Mela:

- a) Realizzazione dell'allacciamento alla rete nazionale di trasporto esistente di Snam Rete Gas, con la costruzione di una condotta DN 500 (20") - DP 75 bar e lunghezza L = 4,998 km;
- b) Ampliamento dell'impianto esistente PIDI n° 6101001/10A ubicato nel Comune di Pace del Mela (ME);
- c) Realizzazione di tre nuovi impianti di intercettazione di linea PIDS, PIL e PIDA nel Comune di San Filippo del Mela (ME), tra cui l'impianto di consegna PIDA, all'interno dell'area della centrale termoelettrica di San Filippo del Mela con relativa strada di accesso;
- d) Realizzazione di manufatti che assicurino la stabilità dei terreni e la sicurezza della tubazione in corrispondenza di punti quali attraversamenti di corsi d'acqua, strade, etc.;

CONSIDERATO che per le infrastrutture lineari energetiche, come previsto dall'art. 52-quater del D.P.R. 8 giugno 2001, n° 327 e s.m., l'accertamento della conformità urbanistica delle opere, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e la dichiarazione di pubblica utilità, sono effettuate nell'ambito di un procedimento unico, mediante convocazione di una conferenza dei servizi ai sensi della legge 7 agosto 1990, n° 241 e successive modificazioni;

CONSIDERATO che, in base ai dettami di legge, l'esito positivo della valutazione ambientale costituisce parte integrante e condizione necessaria per la conclusione del procedimento di cui al D.L. 7/2/2022 n° 7 e s.m.;

CONSIDERATO che prima della convocazione della Conferenza di Servizi è stata prodotta istanza di avvio della procedura di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio ai sensi del D.P.R. n° 327/2001, lettera di trasmissione dell'avviso di avvio di detta procedura, avviso al pubblico sull'albo pretorio dei Comuni di San Filippo del Mela e Pace del Mela, sul sito internet Regionale (pubblicato il 28/9/2022) e pubblicato in data 22/9/2022 sui quotidiani La Repubblica e Gazzetta del Sud, nonché comunicazione agli Enti coinvolti nel procedimento di esproprio della delega del Proponente all'espletamento delle attività espropriative non provvedimentali prodromiche al rilascio del decreto di esproprio, delega emessa con D.D.G. n° 1246 del 27/09/2022;

RITENUTO di poter avviare il procedimento unico ex art. 1, D.L. n° 7/2002 e s.m. per il rilascio della A.U. articolata nel modo precedentemente esposto e nell'ambito dello stesso anche il procedimento unico previsto dall'art. 52-quater del D.P.R. n° 327/2001 e s.m., per l'accertamento della conformità urbanistica delle opere, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e la dichiarazione di pubblica utilità per le infrastrutture lineari energetiche;

CONSIDERATO che l'AIA autorizza l'esercizio di una installazione (la richiesta del 2019 che risulta ancora in fase di avvio del procedimento per modifica sostanziale - ID 96/10567 - andrebbe a modificare la configurazione di cui all'AIA già rilasciata con DM 183/2021 - ID 99/9942), e che il procedimento di A.U. in argomento consente l'emissione di un titolo a "costruire e ad esercire" l'adeguamento della Centrale Termoelettrica di San Filippo del Mela;

VISTO il D.P.R.S. n° 6279 del 21/12/2020 con il quale, giusta delibera della Giunta regionale n° 567 del 3/12/2020 è stato conferito all'Ing. Antonio Martini l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento

Regionale dell'Energia dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità (con decorrenza dalla presa di servizio del 28/12/2020, giusta nota prot. n° 43839 del 28/12/2020);

VISTO il D.D.G. n° 725 del 13/6/2022 con il quale l'arch. Natale Frisina, dirigente regionale, è stato preposto al Servizio 3 - Autorizzazioni Infrastrutture e Impianti Energetici di questo Dipartimento regionale dell'energia;

CONSIDERATA l'assenza momentanea del Dirigente del Servizio 3, Responsabile del procedimento;

## IL DIRIGENTE GENERALE DEL DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ENERGIA

### INDICE

la conferenza di servizi decisoria ai sensi dell'articolo 14, comma 2, della legge 7 agosto 1990, n° 241, che si svolge in forma semplificata e modalità asincrona, secondo il successivo articolo 14-bis, ai sensi del comma 1 dell'articolo 13 del decreto legge 16 luglio 2020 n° 76 convertito con modifiche dalla legge 11 settembre 2020 n° 120, per il rilascio dell'autorizzazione unica ai sensi dell'articolo 1 del D.L. 7/2/2002 n° 7, convertito con modificazioni dalla legge 9/4/2002, n° 55:

- al Proponente in conformità al progetto approvato denominato "Centrale di San Filippo del Mela - Progetto definitivo per l'installazione di un nuovo ciclo combinato a gas" ed inerente la variante sostanziale alla configurazione della Centrale (escludendo il piano di dismissione dei serbatoi di olio combustibile e dell'oleodotto, da ricondurre ad altro ambito normativo - comma 56, articolo 1, Legge n° 239/2004);
- a SNAM Rete Gas S.p.A. in conformità al progetto approvato ed inerente il "Metanodotto Allacciamento A2A Energiefuture di San Filippo del Mela (ME) – DN 500 (20") - DP 75 bar";

avviando nell'ambito dello stesso procedimento unico, anche il procedimento unico previsto dall'art. 52-quater del D.P.R. n° 327/2001 e s.m., per l'accertamento della conformità urbanistica delle opere, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e la dichiarazione di pubblica utilità per le infrastrutture lineari energetiche.

Tutte le amministrazioni coinvolte rilasciano le determinazioni di competenza entro il termine perentorio di sessanta giorni.

Tutta la documentazione è consultabile ed è stata resa disponibile dal Proponente con la nota protocollo PG-A2A-AEF-0186625-05/10/2022 (prot.Dre n° 29847 del 5/10/2022) attraverso il link:

<https://drive.google.com/drive/folders/118sCCnbuW-BhgStGM0sP57zH-Hk98iAl?usp=sharing>

L'acquisizione di eventuali autorizzazioni/intese/concessioni/licenze/pareri/concerti/nulla osta/assenso comunque denominati da parte dei rappresentanti delle Amministrazioni/Enti competenti, ovvero dei medesimi atti già espressi da quest'ultimi ai fini della V.I.A., avverrà attraverso l'invio a questo Dipartimento dei medesimi atti a mezzo posta elettronica certificata all'indirizzo P.E.C.: [dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it); indicando nell'oggetto il fascicolo (ME78\_IF5066) e il Proponente **A2A Energiefuture S.p.A.**

Questa Autorità procedente, concluderà i lavori della Conferenza di Servizi con l'adozione della determinazione motivata di conclusione della conferenza all'esito della stessa ex art. 20 della legge regionale n° 7/2019 e s.m., che sostituisce ad ogni effetto tutti gli atti di assenso, comunque denominati, di competenza delle amministrazioni e dei gestori di beni o servizi pubblici interessati ai fini del rilascio dell'autorizzazione unica ai sensi dell'articolo 1 del D.L. 7/2/2002 n° 7 e s.m., convertito con modificazioni dalla legge 9/4/2002, n° 55, al Proponente ed a SNAM Rete Gas S.p.A., come sopra specificato accertando la conformità urbanistica e dichiarando la pubblica utilità delle opere inerenti il metanodotto, unitamente all'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio.

Ai fini della "*Partecipazione al Procedimento Amministrativo*" di cui all'art. 7 e seguenti della Legge 7 agosto 1990 n° 241 e agli artt. 9 e 10 della legge regionale n° 7/2019 e s.m., nonché ai sensi e per gli effetti degli artt. 52 quater e sexies del D.P.R. 8 Giugno 2001 n° 327, "*Testo Unico sulle disposizioni legislative e regolamentari in materia d'espropriazioni per pubblica utilità*", così come integrato dal Decreto Legislativo

27 dicembre 2004 n° 330 e successive modifiche ed integrazione, inerente la realizzazione dell'opera denominata "Metanodotto Allacciamento A2A Energiefuture di San Filippo del Mela (ME) – DN 500 (20") - DP 75 bar", prima della convocazione della Conferenza di Servizi è stata prodotta istanza di avvio della procedura di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio ai sensi del D.P.R. n° 327/2001, lettera di trasmissione dell'avviso di avvio di detta procedura, avviso al pubblico sull'albo pretorio dei Comuni di San Filippo del Mela e Pace del Mela, sul sito internet Regionale (pubblicato il 28/9/2022) e pubblicato in data 22/9/2022 sui quotidiani La Repubblica e Gazzetta del Sud, nonché comunicazione agli Enti coinvolti nel procedimento di esproprio della delega del Proponente all'espletamento delle attività espropriative non provvedimentali prodromiche al rilascio del decreto di esproprio, delega emessa con D.D.G. n° 1246 del 27/09/2022.

Rimangono da completare nell'ambito dei tempi della conferenza che con la presente si indice, gli adempimenti di cui all'articolo 2 del DDG n° 1246 del 27/09/2022 e precisamente la registrazione telematica del decreto e la pubblicazione per estratto sulla G.U.R.S. avendo cura di restituire a questo Dipartimento le relative attestazioni.

L'unità organizzativa responsabile della istruttoria e di ogni altro adempimento procedimentale nonché dell'adozione del provvedimento finale, ai sensi dell'articolo 4 della legge regionale 21 maggio 2019 n° 7, per il procedimento di **autorizzazione unica** (A.U.) ai sensi dell'art. 1 del D.L. 7 febbraio 2002, n° 7, convertito con modificazioni dalla legge 9 aprile 2002, n° 55 e s.m., è, giusto D.P.R.S. 5 aprile 2022 n° 9, il "Servizio 3- Autorizzazioni infrastrutture e impianti energetici" di questo Dipartimento.

Il responsabile del procedimento è l'Arch. Natale Frisina, Dirigente del Servizio 3 di questo Dipartimento email: [n.frisina@regione.sicilia.it](mailto:n.frisina@regione.sicilia.it).

Il responsabile dell'istruttoria tecnico-amministrativa è l'Ing. Giuseppe Giangrasso, Funzionario Direttivo del Servizio 3 di questo Dipartimento e-mail: [giuseppe.giangrasso@regione.sicilia.it](mailto:giuseppe.giangrasso@regione.sicilia.it);

L'ufficio in cui si può prendere visione degli atti è quello del Servizio 3 di questo Dipartimento, sito in viale Campania 36 - 90144 Palermo:  
tel. 091.7230787, email [servizio3.energia@regione.sicilia.it](mailto:servizio3.energia@regione.sicilia.it)  
P.E.C.. [dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it).

Copia del presente atto sarà comunicato, a mezzo P.E.C., ai soggetti in indirizzo e pubblicato sul sito web di questo Dipartimento:

<https://www.regione.sicilia.it/istituzioni/regione/strutture-regionali/assessorato-energia-servizi-pubblica-utilita/dipartimento-energia>

**Il Dirigente Generale**

*ing. Antonio Martini*

**Il Funzionario Direttivo**  
*ing. Giuseppe Giangrasso*

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del d.lgs n° 39/93