

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 2 luglio 2020, n. 1059

LR 34/19 Norme in materia di promozione dell'utilizzo di idrogeno e disposizioni concernenti il rinnovo degli impianti esistenti di produzione di e.e. da fonte eolica e per conversione fotovoltaica della fonte solare e disposizioni urgenti in materia di edilizia. Indicazioni programmatiche e Programmazione risorse Bilancio di prev. 2020 e pluriennale 2020/22. D.Lgs. 118/2011 e ss.mm.ii.

L'Assessore allo Sviluppo economico, Cosimo Borraccino, sulla base dell'istruttoria espletata congiuntamente dal Dirigente della Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali, dal Dirigente della Sezione Ricerca, Innovazione e Capacità Istituzionale, e dal Direttore del Dipartimento Sviluppo economico, Innovazione, Istruzione, Formazione e Lavoro, riferisce quanto segue.

Premesso che:

L'energia, il trasporto e l'industria sono i più importanti fattori su cui operare per la transizione verso un'economia sostenibile e a basse emissioni di CO₂ con l'obiettivo, in linea con l'Accordo di Parigi, di mantenere ben al di sotto dei 2°C il riscaldamento globale, limitandolo a 1,5°C

Un notevole contributo a tale strategia è stato e viene fornito tuttora dalle fonti rinnovabili, rendendo l'Italia il paese a cui riferirsi in materia di penetrazione delle rinnovabili sui consumi finali lordi di energia.

Nel 2017 con l'adozione della Strategia Energetica Nazionale (SEN) sono stati sanciti i seguenti principali target quantitativi:

- efficienza energetica: riduzione dei consumi finali da 118 a 108 Mtep con un risparmio di circa 10 Mtep al 2030;
- fonti rinnovabili: 28% di rinnovabili sui consumi complessivi al 2030 rispetto al 17,5% del 2015; in termini settoriali, l'obiettivo si articola in una quota di rinnovabili sul consumo elettrico del 55% al 2030 rispetto al 33,5% del 2015; in una quota di rinnovabili sugli usi termici del 30% al 2030 rispetto al 19,2% del 2015; in una quota di rinnovabili nei trasporti del 21% al 2030 rispetto al 6,4% del 2015;
- riduzione del differenziale di prezzo dell'energia: contenere il gap di costo tra il gas italiano e quello del nord Europa (nel 2016 pari a circa 2 €/MWh) e quello sui prezzi dell'elettricità rispetto alla media UE (pari a circa 35 €/MWh nel 2015 per la famiglia media e al 25% in media per le imprese);
- cessazione della produzione di energia elettrica da carbone con un obiettivo di accelerazione al 2025, da realizzare tramite un puntuale piano di interventi infrastrutturali;
- razionalizzazione del downstream petrolifero, con evoluzione verso le bioraffinerie e un uso crescente di biocarburanti sostenibili e del GNL nei trasporti pesanti e marittimi al posto dei derivati dal petrolio;
- verso la decarbonizzazione al 2050: rispetto al 1990, una diminuzione delle emissioni del 39% al 2030 e del 63% al 2050;
- raddoppiare gli investimenti in ricerca e sviluppo tecnologico clean energy: da 222 Milioni nel 2013 a 444 Milioni nel 2021;
- promozione della mobilità sostenibile e dei servizi di mobilità condivisa;
- nuovi investimenti sulle reti per maggiore flessibilità, adeguatezza e resilienza; maggiore integrazione con l'Europa; diversificazione delle fonti e rotte di approvvigionamento gas e gestione più efficiente dei flussi e punte di domanda;
- riduzione della dipendenza energetica dall'estero dal 76% del 2015 al 64% del 2030 (rapporto tra il saldo import/export dell'energia primaria necessaria a coprire il fabbisogno e il consumo interno lordo), grazie alla forte crescita delle rinnovabili e dell'efficienza energetica.

Come riportato dalla citata Strategia "Negli ultimi anni in Italia si è osservata una crescita importante delle fonti rinnovabili in tutti i settori, con particolare enfasi nel mondo elettrico, che ha permesso al nostro Paese di raggiungere risultati eccellenti nella transizione verso un'energia pulita e sostenibile. Nel 2015, raggiungendo

una penetrazione delle rinnovabili sui consumi finali lordi di 17,5%²⁵, è già stato superato l'obiettivo 20-20-20 (pari a 17% per l'anno 2020). Con questo risultato l'Italia supera le altre maggiori economie europee, ancora lontane dal raggiungimento dei rispettivi target."

Con riferimento alla ricerca, la Strategia intende rafforzare l'impegno pubblico e creare le condizioni per attirare investimenti privati, con l'obiettivo di contribuire allo sviluppo di soluzioni tecnologiche in grado di sostenere la transizione energetica a costi ragionevoli e offrendo opportunità di impresa e occupazione.

La tecnologia a idrogeno può contribuire significativamente alle soluzioni necessarie, grazie alle sue qualità come combustibile, agente chimico e vettore energetico e di accumulo. Agevola il trasporto a zero emissioni, può aumentare la flessibilità della rete elettrica, aiuta nell'abbattimento di emissioni di inquinanti e di gas climalteranti nell'industria, favorisce la penetrazione di fonti energetiche rinnovabili e consente di aumentare l'efficienza nell'utilizzo finale dell'energia

Detta tecnologia sconta però un corpus legislativo ancora immaturo per poter consentire un pieno sviluppo di tale vettore dispiegando appieno tutte le sue potenzialità.

Considerato che:

La Regione Puglia, da sempre all'avanguardia nel campo delle fonti energetiche alternative, pur nel quadro di una legislazione nazionale incompleta, ha provveduto nel 2019 a legiferare in materia con la Legge n. 34 del 25/7/2019.

Obiettivo fondamentale della Legge Regionale è quello di promuovere la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile per contribuire alla riduzione delle emissioni di gas ad effetto serra, ridurre la dipendenza dai combustibili fossili, migliorare la qualità della vita, riducendo le emissioni nocive in atmosfera (ossidi di zolfo, monossidi di carbonio, ossidi di azoto e polveri sottili) per accelerare il passaggio ad una clean economy, favorire un'economia basata sulla chiusura dei cicli produttivi, efficiente, resiliente e sostenibile, riconoscendo l'idrogeno come combustibile alternativo alle fonti fossili attraverso la sua produzione con energia elettrica prodotta da fonte rinnovabile.

La legge, nel Titolo I (artt. 2 -7), individua un quadro articolato di interventi intesi a promuovere un'economia basata sull'idrogeno prodotto mediante l'utilizzo di energia da fonte rinnovabile: la previsione di un Piano Regionale dell'Idrogeno; la costituzione di un osservatorio finalizzato a monitorare l'efficacia delle politiche attivate per la promozione dell'utilizzo dell'idrogeno; azioni finalizzate alla realizzazione di impianti cogenerativi alimentati ad idrogeno per la produzione di energia elettrica e calore per alimentare edifici pubblici e privati, nonché reti di teleriscaldamento pubbliche e private; misure per la realizzazione di impianti anche sperimentali di produzione e distribuzione di idrogeno; la promozione del rinnovo del parco rotabile, su gomma e su ferro, del servizio di trasporto pubblico di interesse regionale e locale mediante l'utilizzo di mezzi dotati di celle a combustibile alimentate ad idrogeno; la promozione del car sharing con mezzi alimentati ad idrogeno; l'esenzione dal pagamento dell'imposta di bollo per gli autoveicoli alimentati ad idrogeno.

Particolare attenzione viene data al sostegno della ricerca e della ricerca applicata sull'idrogeno come vettore energetico per la mobilità sostenibile e forma di accumulo di energia, favorendo l'aggregazione tra Università, centri di ricerca pubblici e privati, imprese.

Ai sensi dell'articolo 5, comma 1 e 2 della Legge, la Regione concede aiuti e sostegni economici a enti pubblici, soggetti privati e imprese per incentivare la produzione e il consumo di idrogeno prodotto da energia da fonte rinnovabile, favorendo impianti, anche sperimentali, di produzione e distribuzione di idrogeno prodotto da fonte rinnovabile, impianti per la produzione di biometano mediante idrogeno prodotto da fonti rinnovabili, la realizzazione di impianti cogenerativi alimentati a idrogeno prodotto da fonti rinnovabili per la produzione di

energia elettrica e calore per alimentare edifici pubblici e privati, nonché reti di teleriscaldamento pubbliche e private, con forme di premialità per investimenti finalizzati alla realizzazione di impianti in zone industriali e rurali.

Ai sensi dell'articolo 6 della Legge, la Regione sostiene la ricerca finalizzata alla riduzione dei costi di produzione e incremento dell'efficienza impiantistica per la produzione di idrogeno mediante energia da fonte rinnovabile e la ricerca applicata sull'idrogeno come vettore energetico per la mobilità sostenibile e forma di accumulo di energia, in cui siano impegnate università, centri di ricerca pubblici e privati e imprese con sede legale o operativa nel territorio della Regione Puglia.

Considerato, inoltre, che:

Il bilancio di previsione della Regione Puglia per l'esercizio finanziario 2020 e pluriennale 2020 – 2022 ha previsto per l'annualità 2020, al fine della realizzazione delle iniziative previste dalla L.R. 34/2019 nel settore dell'idrogeno, **una dotazione di € 50.000,00** per il finanziamento dei programmi **di ricerca o ricerca applicata** ai sensi dell'articolo 6 della Legge e di **€ 100.000,00** per la **realizzazione di impianti di produzione di idrogeno** prodotto da energia da fonte rinnovabile o di impianti di produzione di energia elettrica e calore alimentati a idrogeno di cui all'articolo 5, commi 1 e 2

Ritenuto necessario:

Programmare le risorse stanziare nel Bilancio di previsione della Regione Puglia per l'esercizio finanziario 2020 e bilancio pluriennale 2020-2022, per un ammontare complessivo di Euro 50.000,00, attraverso l'adozione di un apposito **Avviso Pubblico** per le finalità dell'art. 6 comma 1 della L.R. 34/2019; tale disponibilità potrà essere eventualmente integrata, qualora si rendessero disponibili ulteriori risorse derivanti da riprogrammazioni finanziarie;

Stabilire che l'Avviso di cui al punto precedente finanzia:

- programmi **di ricerca o ricerca applicata** per le finalità di cui all'articolo 6 della Legge Regionale (**cod. A**)
- studi di fattibilità finalizzati alla **realizzazione di interventi a carattere pilota** per le finalità di cui all'articolo 5, commi 1 e 2 della Legge Regionale (**Cod. B**);

Stabilire che l'Avviso abbia come destinatari:

- soggetti qualificati nel settore della ricerca quali le Università e i loro Dipartimenti e spin-off, poli tecnologici e centri di ricerca pubblici e privati. Nel caso di ATS, il raggruppamento dovrà essere costituito da uno dei predetti soggetti;
- società, raggruppamenti temporanei tra imprese, reti d'impresa cooperative di comunità.

Stabilire che le proposte progettuali di cui al **Cod. A** candidate, vengano istruite a livello tecnico, attraverso l'utilizzo dei seguenti criteri:

- qualità scientifica e rilevanza della proposta in termini di applicabilità dei risultati;
- conoscenza e collegamento dell'iniziativa alle specificità del contesto regionale pugliese in termini del contributo al raggiungimento degli obiettivi energetico - ambientali regionali;
- composizione, competenze e pertinenza della partnership per il raggiungimento degli obiettivi;
- chiarezza e coerenza interna della proposta;
- efficacia della modalità di comunicazione, trasferimento dei risultati e di coinvolgimento degli stakeholder e beneficiari regionali sia in fase di costruzione del progetto di ricerca che di presentazione dei suoi risultati.

demandando a successivo atto dirigenziale il maggiore dettaglio dei criteri di valutazioni e dei relativi punteggi.

Istruire le proposte progettuali di cui al **Cod. B** candidate, a livello tecnico, attraverso l'utilizzo dei seguenti criteri:

- maturità, concretezza e realizzabilità della soluzione proposta;
- sostenibilità economica della soluzione proposta, modello di business e replicabilità;
- capacità di risolvere problematiche concrete e/o di rispondere a specifici fabbisogni di innovazione regionali;
- qualità della proposta in tema di chiarezza e coerenza interna, completezza dell'analisi, applicabilità dei risultati;
- composizione, competenze e pertinenza del/dei proponenti per il raggiungimento degli obiettivi;
- completezza e adeguatezza dell'analisi del ciclo di vita dell'intervento pilota, del calcolo delle esternalità sociali e ambientali in tutte le fasi e i processi dell'intervento pilota.

demandando a successivo atto dirigenziale il maggiore dettaglio dei criteri di valutazioni e dei relativi punteggi.

Tutto quanto innanzi premesso e richiamato, si ritiene di proporre alla Giunta Regionale l'adozione di conseguente atto deliberativo.

Garanzie di riservatezza

“La pubblicazione sul BURP, nonché la pubblicazione all'Albo o sul sito istituzionale, salve le garanzie previste dalla legge 241/1990 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini secondo quanto disposto dal Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal D.Lgs. 196/2003 ss.mm.ii., ed ai sensi del vigente Regolamento regionale 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, in quanto applicabile. Ai fini della pubblicità legale, il presente provvedimento è stato redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento alle particolari categorie di dati previste dagli articoli 9 e 10 del succitato Regolamento UE.

COPERTURA FINANZIARIA ai sensi del D. Lgs. n. 118/2011 e ss.mm.ii.

La copertura finanziaria degli oneri derivanti dal presente provvedimento che ammonta ad € 50.000,00 è garantita dagli stanziamenti del Bilancio di previsione della Regione Puglia per l'esercizio finanziario 2020 e bilancio pluriennale 2020-2022, approvato con L.R. n. 56 del 30/12/2019 e del Documento tecnico di accompagnamento e del Bilancio finanziario gestionale 2020 – 2022 approvato con DGR n. 55 del 21/01/2020 come di seguito specificato:

Parte Spesa – Disposizione di prenotazione

Tipo Bilancio: Autonomo

Spesa ricorrente/NON ricorrente: Non Ricorrente

| | |
|------------|--|
| CRA | 62 DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO, INNOVAZIONE, ISTRUZIONE, FORMAZIONE E LAVORO 08 SEZIONE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E DIGITALI |
|------------|--|

| Capitolo di Entrata | Descrizione del capitolo | Missione, Programma | Codice punto 2) Allegato n. 7 al D.Lgs. 118/2011 | Codifica Piano dei Conti finanziario | Esigibilità Finanziaria 2020 |
|---------------------|--------------------------|---------------------|--|--------------------------------------|------------------------------|
|---------------------|--------------------------|---------------------|--|--------------------------------------|------------------------------|

| | | | | | |
|----------|---|----------|---|------------------|-------------|
| U1701007 | PROMOZIONE UTILIZZO IDROGENO CONTRIBUTI PER IL FINANZIAMENTO DEI PROGRAMMI DI RICERCA DI UNIVERSITA' E CENTRI DI RICERCA PUBBLICI - ART. 6- ART.19 LETT. D L.R. 34/2019 | 17.01.01 | 8 | U.1.04.01.02.000 | € 25.000,00 |
| U1701008 | PROMOZIONE UTILIZZO IDROGENO CONTRIBUTI PER IL FINANZIAMENTO DEI PROGRAMMI DI RICERCA DI CENTRI DI RICERCA PRIVATI ED IMPRESE - ART. 6 -. ART.19 LETT. D L.R. 34/2019 | 17.01.01 | 8 | U.1.04.03.99.000 | € 25.000, |

Con successivo provvedimento si procederà all'impegno delle somme da parte della competente Sezione. La copertura finanziaria rinveniente dal presente provvedimento assicura il rispetto dei vincoli di finanza pubblica vigenti, garantendo il pareggio di bilancio di cui alla L.R. n. 56/2019 e il rispetto della disposizione di cui alla legge di stabilità L.R. n. 55/2019 ed alla Legge di Bilancio n. 160/2019.

Visti:

- gli artt. 4, 5 e 6 della L.R. 4 febbraio 1997 n. 7;
- la DGR n. 3261 del 28 luglio 1998;
- gli articoli 4 e 16 del D. Lgs. 165 del 30/03/01;
- la DGR 1444 del 30 luglio 2008;
- la Legge Regionale n. 15 del 20/06/2008 e s.m.i. "Principi e linee guida in materia di trasparenza dell'attività amministrativa nella Regione Puglia";
- l'art. 32 della legge 18 giugno 2009, n. 69, che prevede l'obbligo di sostituire la pubblicazione tradizionale all' Albo ufficiale con la pubblicazione di documenti digitali sui siti in formatici;
- il DPGR 31/07/2015, n. 443 con cui è stato adottato l'atto di alta Organizzazione della Presidenza e della Giunta della Regione Puglia che ha provveduto ad adottare il modello organizzativo denominato "Modello Ambidestro per l'Innovazione della macchina Amministrativa regionale – MAIA";
- la DGR n. 1518 del 31/07/2015 con la quale la Giunta Regionale ha adottato il suddetto nuovo modello organizzativo;
- le DGR n. 1176 del 29/07/2016, n. 211 del 25 febbraio 2020 e n. 508 del 08 aprile 2020, con cui la Giunta Regionale ha provveduto a conferire gli incarichi di Direzione di Sezione;
- gli atti Dirigenziale n. 16 del 31/03/2017 e n. 7 del 31/03/2020 del Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali, Personale e Organizzazione riguardante il conferimento di incarichi di Direzione dei Servizi;
- il Decreto Legislativo n. 118 del 23.06.2011 e s.m.i.;
- la Legge regionale 30 dicembre 2019 n. 55 Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2020 e bilancio pluriennale 2020-2022 della Regione Puglia (Legge di stabilità regionale 2020);
- la Legge regionale 30 dicembre 2019 n. 56 "Bilancio di previsione della Regione Puglia per l'esercizio finanziario 2020 e bilancio pluriennale 2020-2022";
- la DGR n. 55 del 21/01/2020 di approvazione del Documento tecnico di accompagnamento e del Bilancio finanziario gestionale 2020 – 2022;
- gli artt. 20 e 21 del Codice dell'Amministrazione Digitale (CAD), di cui al D.Lgs. n. 82/2005;
- il D. Lgs. 196/03 "Codice in materia di protezione dei dati personali" in merito ai Principi applicabili ai trattamenti effettuati dai soggetti pubblici e il Regolamento UE n.679/2016 relativo alla "protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati" e che abroga la direttiva 95/46/CE (Reg. generale sulla protezione dei dati);

DISPOSITIVO DELLA PROPOSTA

L'Assessore relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, ai sensi dell'art. 4 comma 4 lettera d) della Legge Regionale 4 febbraio 1997, n. 7, propone alla Giunta di:

- a) di fare propria la relazione dei proponenti che qui si intende integralmente riportata;
- b) di dare mandato ai Dirigenti delle Sezioni Infrastrutture Energetiche e Digitali e Ricerca, Innovazione e Capacità Istituzionale di procedere a programmare le risorse stanziare nel Bilancio di previsione della Regione Puglia per l'esercizio finanziario 2020 e bilancio pluriennale 2020-2022 per un ammontare complessivo di Euro 50.000,00, attraverso l'adozione di un apposito **Avviso Pubblico** per le finalità dell'art. 6 comma 1 della L.R. 34/2019, così come indicato nella sezione "copertura finanziaria" del presente atto;;
- c) di dare atto che tale disponibilità finanziaria potrà essere eventualmente integrata, qualora si rendessero disponibili ulteriori risorse derivanti da riprogrammazioni finanziarie;
- d) di stabilire che tale Avviso **sia destinato** a finanziare:
 - programmi **di ricerca o ricerca applicata** per le finalità di cui all'articolo 6 della Legge Regionale (**cod. A**);
 - proposte relative a **studi di fattibilità finalizzati alla realizzazione di interventi pilota** per le finalità di cui all'articolo 5, commi 1 e 2 della Legge Regionale (**Cod. B**);
- e) di stabilire che tale Avviso sia rivolto a :
 - soggetti qualificati nel settore della ricerca quali le Università e i loro Dipartimenti e spin-off, poli tecnologici e centri di ricerca pubblici e privati. Nel caso di ATS, il raggruppamento dovrà essere costituito da uno dei predetti soggetti;
 - società, raggruppamenti temporanei tra imprese, reti d'impresa, cooperative di comunità;
- f) di demandare ai dirigenti delle Sezioni Infrastrutture energetiche e digitali e Ricerca, Innovazione e Capacità Istituzionale :
 - l'approvazione ed adozione dell'Avviso pubblico;
 - la selezione ed attuazione degli interventi e l'adozione degli atti connessi e consequenziali, tra cui, se del caso, l'adozione, e successiva sottoscrizione, di apposito Disciplinare regolante i rapporti tra Regione Puglia e Soggetti beneficiari;
- g) di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul Sito istituzionale e sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

I sottoscritti attestano che il procedimento istruttorio loro affidato è stato espletato nel rispetto della vigente normativa regionale, nazionale e europea e che il presente schema di provvedimento, dagli stessi predisposto ai fini dell'adozione dell'atto finale da parte della Giunta Regionale, è conforme alle risultanze istruttorie.

Funzionario istruttore
Francesco Galdino Manghisi

La Dirigente Sezione Infrastrutture Energetiche e Digitali
Carmela Iadaresta

Il Dirigente Sezione Ricerca, Innovazione e Capacità Istituzionale
Crescenzo Marino

Il Direttore ai sensi dell'art. 18, comma 1, Decreto del Presidente della Giunta regionale 31 luglio 2015, n. 443 e ss.mm.ii., NON RAVVISA osservazioni alla presente proposta di DGR.

Il Direttore del Dipartimento
Sviluppo economico, innovazione, istruzione, formazione e lavoro
Domenico Laforgia

L'Assessore all'Energia, Reti e Infrastrutture materiali per lo sviluppo
Cosimo Borraccino

LA GIUNTA

- udita la relazione dell'Assessore proponente;
- viste le sottoscrizioni poste in calce al presente provvedimento;
- a voti unanimi espressi nei modi di legge;

DELIBERA

- a) di fare propria la relazione dei proponenti che qui si intende integralmente riportata;
- b) di dare mandato ai Dirigenti delle Sezioni Infrastrutture Energetiche e Digitali e Ricerca, Innovazione e Capacità Istituzionale di procedere a programmare le risorse stanziare nel Bilancio di previsione della Regione Puglia per l'esercizio finanziario 2020 e bilancio pluriennale 2020-2022 per un ammontare complessivo di Euro 50.000,00, attraverso l'adozione di un apposito **Avviso Pubblico** per le finalità dell'art. 6 comma 1 della L.R. 34/2019, così come indicato nella sezione "copertura finanziaria" del presente atto;
- c) di dare atto che tale disponibilità finanziaria potrà essere eventualmente integrata, qualora si rendessero disponibili ulteriori risorse derivanti da riprogrammazioni finanziarie;
- d) di stabilire che tale Avviso **sia destinato** a finanziare:
 - programmi **di ricerca o ricerca applicata** per le finalità di cui all'articolo 6 della Legge Regionale (**cod. A**);
 - proposte relative a **studi di fattibilità finalizzati alla realizzazione di interventi pilota** per le finalità di cui all'articolo 5, commi 1 e 2 della Legge Regionale (**Cod. B**);
- e) di stabilire che tale Avviso sia rivolto a :
 - soggetti qualificati nel settore della ricerca quali le Università e i loro Dipartimenti e spin-off, poli e distretti tecnologici e centri di ricerca pubblici e privati. Nel caso di ATS, il raggruppamento dovrà essere costituito da uno dei predetti soggetti;
 - società, raggruppamenti temporanei tra imprese, reti d'impresa, distretti produttivi e cooperative di comunità;
- f) di demandare ai dirigenti delle Sezioni Infrastrutture energetiche e digitali e Ricerca, Innovazione e Capacità Istituzionale :
 - l'approvazione ed adozione dell'Avviso pubblico;
 - la selezione ed attuazione degli interventi e l'adozione degli atti connessi e consequenziali, tra cui, se del caso, l'adozione, e successiva sottoscrizione, di apposito Disciplinary regolante i rapporti tra Regione Puglia e Soggetti beneficiari;
- g) di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul Sito istituzionale e sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Il Segretario generale della Giunta
GIOVANNI CAMPOBASSO

Il Presidente della Giunta
ANTONIO NUNZIANTE



REGIONE PUGLIA
SEZIONE BILANCIO RAGIONERIA PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE
(D. Lgs. n. 118/11 e s.m.i.)

| UFFICIO | TIPO | ANNO | NUMERO | DATA |
|---------|------|------|--------|------------|
| ERI | DEL | 2020 | 9 | 30.06.2020 |

LR 34/19 NORME IN MATERIA DI PROMOZIONE DELL'UTILIZZO DI IDROGENO E DISPOSIZIONI
CONCERNENTI IL RINNOVO DEGLI IMPIANTI ESISTENTI DI PRODUZIONE DI E.E. DA FONTE EOLICA
E PER CONVERSIONE FOTVOLTAICA DELLA FONTE SOLARE E DISPOSIZIONI URGENTI IN
MATERIA DI E

Si esprime: PARERE POSITIVO

Responsabile del Procedimento

PO - CARMEN PARTIPILO

Dirigente

D.SSA REGINA STOLFA

Firmato digitalmente da
REGINA STOLFA

C = IT
Data e ora della firma: 02/07/2020 12:19:52

