di ricerca fondamentale in riferimento alle seguenti tematiche: *a)* produzione di idrogeno *clean* e *green*; *b)* tecnologie innovative per lo stoccaggio e il trasporto dell'idrogeno e la sua trasformazione in derivati ed *e-fuels*; *c)* celle a combustibile per applicazioni stazionarie e di mobilità.

La dotazione finanziaria ammonta a euro 20.000.000,00, di cui il 40% è destinata al finanziamento di progetti da realizzarsi integralmente o per la quota maggioritaria presso sedi, filiali, stabilimenti o laboratori ubicati nelle Regioni Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia, Sardegna e Sicilia

L'avviso stabilisce, altresì, i progetti ammissibili, i costi ammissibili e le agevolazioni concedibili, la procedura e le tempistiche per la presentazione delle domande di agevolazione, i criteri di valutazione delle proposte progettuali, le modalità per la concessione ed erogazione delle agevolazioni, le modalità di rendicontazione delle spese sostenute da parte dei soggetti beneficiari, gli obblighi in capo ai medesimi soggetti beneficiari, le cause di revoca delle agevolazioni concesse e ogni altro elemento utile e necessario per l'attuazione dell'investimento 3.5.

Le domande di agevolazione devono essere presentate, pena l'invalidità e l'irricevibilità, dall'indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) del soggetto proponente all'indirizzo PEC rsh2A@pec.mite.gov.it dalle ore 10.00 del 24 marzo 2022 alle ore 10.00 del 9 maggio 2022.

Ai sensi dell'art. 32 della legge 18 giugno 2009, n. 69, il testo integrale del decreto è consultabile sul sito istituzionale del Ministero della transizione ecologica https://www.mite.gov.it

22A02058

Avviso pubblico finalizzato alla selezione di proposte progettuali inerenti attività di ricerca e sviluppo nell'ambito del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), Missione 2 «Rivoluzione verde e transizione ecologica», Componente 2 «Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile», Investimento 3.5 «Ricerca e sviluppo sull'idrogeno», finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU a valere sul decreto 23 dicembre 2021, art. 1, comma 5, lett. B.

In data 23 marzo 2022 è stato approvato dalla Direzione generale incentivi energia del Ministro della transizione ecologica l'avviso pubblico rivolto alle imprese, anche congiuntamente tra loro o con organismi di ricerca, fino ad un numero massimo di cinque soggetti, per la realizzazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale, in riferimento alle seguenti tematiche: a) produzione di idrogeno clean e green; b) tecnologie innovative per lo stoccaggio e il trasporto dell'idrogeno e la sua trasformazione in derivati ed e-fuels; c) celle a combustibile per applicazioni stazionarie e di mobilità; d) sistemi intelligenti di gestione integrata per migliorare la resilienza e l'affidabilità delle infrastrutture intelligenti basate sull'idrogeno.

La dotazione finanziaria ammonta a euro 30.000.000,00, di cui il 40% è destinata al finanziamento di progetti da realizzarsi integralmente o per la quota maggioritaria presso sedi, filiali, stabilimenti o laboratori ubicati nelle Regioni Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia, Sardegna e Sicilia

L'avviso stabilisce, altresì, i progetti ammissibili, i costi ammissibili e le agevolazioni concedibili, la procedura e le tempistiche per la presentazione delle domande di agevolazione, i criteri di valutazione delle proposte progettuali, le modalità per la concessione ed erogazione delle agevolazioni, le modalità di rendicontazione delle spesse sostenute da parte dei soggetti beneficiari, gli obblighi in capo ai medesimi soggetti beneficiari, le cause di revoca delle agevolazioni concesse e ogni altro elemento utile e necessario per l'attuazione dell'investimento 3.5.

Le domande di agevolazione devono essere presentate, pena l'invalidità e l'irricevibilità, dall'indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) del soggetto proponente all'indirizzo PEC rsh2B@pec.mite.gov.it dalle ore 10.00 del 24 marzo 2022 alle ore 10.00 del 9 maggio 2022.

Ai sensi dell'art. 32 della legge 18 giugno 2009, n. 69, il testo integrale del decreto è consultabile sul sito istituzionale del Ministero della transizione ecologica https://www.mite.gov.it

22A02059

Riesame complessivo dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata per l'esercizio della centrale termoelettrica della società Sorgenia Power S.p.a., in Termoli.

Si rende noto che con decreto del Ministro della transizione ecologica n. DEC-MIN-0000107 del 9 marzo 2022 si è provveduto al riesame complessivo dell'autorizzazione integrata ambientale (AIA), rilasciata con provvedimento n. DVA-DEC-2011-0000299 del 7 giugno 2011, alla Sorgenia Power S.p.a., identificata dal codice fiscale n. 03925650966, con sede legale in via Algardi n. 4 - 20148 Milano (procedimento ID 161/10209), ai sensi del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e successive modificazioni ed integrazioni.

Copia del provvedimento è messa a disposizione del pubblico per la consultazione presso la Direzione generale valutazioni ambientali del Ministero della transizione ecologica, via C. Colombo n. 44, Roma, e attraverso il sito web del Ministero, agli indirizzi https://www.mite.gov.it/ e https://va.minambiente.it/it-IT

22A02063

MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Comunicato relativo al decreto direttoriale 25 marzo 2022 recante i termini per la presentazione delle domande di agevolazioni di cui alla Misura M2C2 dell'Investimento 5.1 «Rinnovabili e batterie» del PNRR.

Con decreto del direttore generale per gli incentivi alle imprese 25 marzo 2022 sono stati definiti, ai sensi dell'art. 2, comma 2, del decreto ministeriale 27 gennaio 2022, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana n. 36 del 12 febbraio 2022, i termini per la presentazione delle domande per l'accesso alle agevolazioni, a valere sullo strumento dei contratti di sviluppo, per il sostegno di programmi di sviluppo coerenti con le finalità della misura M2C2 dell'Investimento 5.1 «Rinnovabili e batterie» del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR).

Il decreto fissa i termini di apertura e chiusura dello sportello per la presentazione delle domande di agevolazioni dalle ore 12,00 del giorno 11 aprile 2022 alle ore 17,00 del giorno 11 luglio 2022.

Ai sensi dell'art. 32 della legge 18 giugno 2009, n. 69, il testo integrale del decreto è consultabile dalla data del 25 marzo 2022 nel sito del Ministero dello sviluppo economico www.mise.gov.it

22A02082

Comunicato relativo al decreto direttoriale 25 marzo 2022, recante i termini per la presentazione delle domande di agevolazioni di cui alla Misura M1C2 dell'Investimento 5,2 «Competitività e resilienza delle filiere produttive» del PNRR.

Con decreto del Direttore generale per gli incentivi alle imprese 25 marzo 2022 sono stati definiti, ai sensi dell'art. 2, comma 1, del decreto ministeriale 13 gennaio 2022, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana n. 36 del 12 febbraio 2022, i termini per la presentazione delle domande per l'accesso alle agevolazioni, a valere sullo strumento dei contratti di sviluppo, per il sostegno di programmi di sviluppo coerenti con le finalità della misura M1C2 Investimento 5.2 «Competitività e resilienza delle filiere produttive» del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR).

Il decreto fissa alle ore 12,00 del giorno 11 aprile 2022 il termine iniziale per la presentazione delle domande di agevolazioni.

Ai sensi dell'art. 32 della legge 18 giugno 2009, n. 69, il testo integrale del decreto è consultabile dalla data del 25 marzo 2022 nel sito del Ministero dello sviluppo economico www.mise.gov.it

22A02083

Margherita Cardona Albini, redattore

Delia Chiara, vice redattore

— 49 **—**