



REPUBBLICA ITALIANA



Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità
Dipartimento Regionale dell'Energia

Il Dirigente

- VISTO** lo Statuto della Regione Siciliana;
- VISTA** la L.r. 15 maggio 2000, n. 10;
- VISTA** la L.r. 16 dicembre 2008 n.19 “Norme per la riorganizzazione dei Dipartimenti Regionali. Ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione;
- VISTO** il D.P.R.S. 05/12/2009 n. 12 “Reg. di attuazione del titolo II della l.r. 16 dicembre 2008 n.19;
- VISTO** il D.P.R.S 18 gennaio 2013, n. 6 - Reg. di attuazione del Titolo II della legge regionale 16 dicembre 2008, n. 19. Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti regionali di cui al decreto del Presidente della Regione 5 dicembre 2009, n. 12, e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTE** le competenze attribuite al Dipartimento regionale dell'Energia dell'Assessorato regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità;
- VISTO** il D.D.G n. 1 del 08 gennaio 2020 con il quale è conferito l'incarico di responsabile del Servizio 4 “Gestione Finanziamenti Comunitari, Nazionali e Regionali” del Dipartimento regionale dell'Energia all'Arch. Rosaria Calagna;
- VISTO** il D.D.G. 256 del 13 marzo 2020 e il D.D.G dell'11 giugno 2019 con i quali all'arch. Rosaria Calagna è stato attribuito l'incarico di UCO - Ufficio Competente per le operazioni per le materie di competenza del Servizio 4 – Gestione finanziamenti Comunitari, Nazionali ;
- VISTO** il D.P.R. n. 6279 del 21 dicembre 2020 con il quale è stato conferito l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento regionale dell' Energia all'Ing. Antonio Martini giusta Deliberazione della Giunta Regionale n.567 del 3 dicembre 2020;
- VISTO** il D.D.G. n. 29 del 29 gennaio 2021 con il quale è stata conferita alla sottoscritta la Delega alla gestione del Capitolo di spesa di pertinenza;
- VISTA** la l.r. 17 maggio 2016 n.8 recante “Disposizioni per favorire l'economia. Norma in materia di personale. Disposizioni varie”, e in particolare l'art 15 “Attuazione della programmazione

comunitaria, commi 9 e 10 e art. 24 “Modifiche alla l.r. n 12 del 12 luglio 2011, per effetto dell’entrata in vigore del D.Lgs 50/2016;

- VISTA** a Legge Regionale n. 10 del 12 Maggio 2020, “Bilancio di previsione della Regione siciliana per il triennio 2020-2022”, pubblicata nel Supplemento Ordinario alla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana n. 28 del 14 maggio 2020;
- VISTA** la Legge Regionale n. 1 del 20 gennaio 2021, “Autorizzazione all’esercizio provvisorio del bilancio della Regione per l’esercizio finanziario 2021. Disposizioni finanziarie varie.”, pubblicata nel Supplemento ordinario n. 1 alla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana (parte I) n. 3 del 22 gennaio 2021;
- VISTO** il D.Lgs. 14 marzo 2013 n. 33, relativo al riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni e nello specifico gli articoli 26 e 27;
- VISTO** il Reg. (UE) n. 651/2014 della Commissione, del 17/06/2014, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale dell’Unione europea L 187 del 26/06/2014, che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato comune europeo, in applicazione degli articoli 107 e 108 del Trattato sul funzionamento dell’Unione europea e, in particolare, l’articolo 48 che stabilisce le condizioni per ritenere compatibili con il mercato interno ed esenti dall’obbligo di notifica di aiuti agli investimenti per le infrastrutture energetiche;
- VISTA** la Comunicazione della Commissione europea 2014/C 200/01 “Disciplina in materia di aiuti di Stato a favore dell’ambiente e dell’energia 2014-2020”;
- VISTO** l’Accordo di partenariato per l’Italia, adottato con decisione della Commissione europea C(2014) 8021 finale, del 29.10.2014;
- VISTO** il Programma Operativo (nel prosieguo anche PO) Sicilia 2014-2020 FESR, approvato dalla Commissione Europea con Decisione C(2015)5904 del 17 agosto 2015, e adottato dalla Giunta regionale con Deliberazione n. 267 del 10 novembre 2015; Adozione definitiva
- VISTO** la Convenzione sottoscritta il 15 febbraio 2016, ai sensi dell’articolo 123, paragrafo 6, del Reg. (UE) n. 1303/2013, tra la Divisione IV della Direzione generale per gli incentivi alle imprese del Ministero dello Sviluppo Economico (MiSE), in qualità di Autorità di Gestione (AdG) del PON “Imprese e Competitività” 2014-2020 FESR e la Divisione VIII della Direzione generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l’efficienza energetica, il nucleare (DG MEREEN) del MiSE, in qualità di Organismo Intermedio (OI) del PON “Imprese e Competitività” 2014-2020 FESR, con cui sono state identificate e disciplinate le funzioni che l’AdG delega all’OI per la gestione e l’attuazione, tra le altre, della suddetta azione 4.3.1;
- VISTA** l’azione 4.3.1 del PO Sicilia 2014-2020 FESR “Realizzazione di reti intelligenti di distribuzione dell’energia (smart grids) e interventi sulle reti di trasmissione strettamente complementari e volti ad incrementare direttamente la distribuzione di energia prodotta da fonti rinnovabili, introduzione di apparati provvisti di sistemi di comunicazione digitale, misurazione intelligente e controllo e monitoraggio come infrastruttura delle città e delle aree periurbane”;
- VISTO** la deliberazione della Giunta regionale n. 70 del 23 febbraio 2017 “Programma Operativo FESR Sicilia 2014-2020. Programmazione attuativa 2016-2018”;
- VISTO** il Programma Operativo Nazionale (nel prosieguo anche PON) “Imprese e Competitività” 2014-2020 FESR, adottato con decisione della Commissione europea C(2015) 4444 final, del 23.06.2015 e modificato con decisione della Commissione europea C(2015) 8450 final, del 24.11.2015;
- VISTO** in particolare, l’Asse IV “Efficienza energetica”, Azione 4.3.1 ”Realizzazione di reti intelligenti di distribuzione dell’energia (smart grids) e interventi sulle reti di trasmissione

strettamente complementari e volti ad incrementare direttamente la distribuzione di energia prodotta da fonti rinnovabili, introduzione di apparati provvisti di sistemi di comunicazione digitale, misurazione intelligente e controllo e monitoraggio, come infrastruttura delle città e delle aree periurbane”, del sopra richiamato PON “Imprese e Competitività” 2014-2020 FESR che agisce nei territori delle Regioni meno sviluppate (Basilicata, Calabria, Campania, Puglia, Sicilia) che, peraltro, sono ricomprese delle “*zone assistite*” ossia zone designate nella carta degli aiuti a finalità regionale, in applicazione dell'articolo 107, paragrafo 3, lettere a) e c), del Trattato sul Funzionamento dell'Unione Europea;

- VISTI** i criteri di selezione delle operazioni del suddetto PON “Imprese e Competitività” 2014-2020 FESR, approvati in sede di Comitato di Sorveglianza (CdS) del 27 ottobre 2015 e successivamente modificati e approvati tramite procedura scritta a seguito del CdS del 27 giugno 2016;
- VISTA** la nota prot. n. 16166 del 14/09/2016 con la quale il Dipartimento regionale della Programmazione ha manifestato l'intenzione di avvalersi del decreto del Ministero dello Sviluppo Economico, presentato in bozza nel corso della videoconferenza del 20 luglio 2016, come base giuridica per il finanziamento del regime di aiuti ai sensi dell'art. 48 del Reg. 651/2014 della Commissione del 17 giugno 2014, riguardante gli “Aiuti agli investimenti per le infrastrutture energetiche” previste dall'Azione 4.3.1 del Programma Operativo FESR 2014/2020;
- VISTO** il regime di aiuto istituito con il decreto del Ministro dello Sviluppo Economico del 19 ottobre 2016, registrato alla Corte dei Conti in data 24 novembre 2016, reg. prev. n. 2824, inerente gli investimenti per le infrastrutture elettriche, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana Serie Generale n. 5 del 7 gennaio 2017;
- VISTO** l'articolo 52, comma 1 della legge 24 dicembre 2012, n. 234, che prevede che, al fine di garantire il rispetto dei divieti di cumulo e degli obblighi di trasparenza e di pubblicità previsti dalla normativa europea e nazionale in materia di aiuti di Stato, i soggetti pubblici o privati che concedono ovvero gestiscono i predetti aiuti trasmettono le relative informazioni alla banca dati istituita presso il Ministero dello Sviluppo Economico ai sensi dell'articolo 14, comma 2 della legge 5 marzo 2001, n. 57, che assume la denominazione di “Registro Nazionale degli aiuti di Stato”;
- VISTO** il Reg. (Ue) 1303/2013 del Parlamento e del Consiglio europeo del 17.12.2013 in particolare art. 65 comma 11 – Disposizioni in materia di cumulo;
- VISTI** i requisiti di ammissibilità e i criteri di selezione delle operazioni del PO FESR Sicilia 2014-2020, adottati con Deliberazione di giunta regionale n. 178 del 27 aprile 2017;
- VISTO** il D.D.G. n. 109 del 27/02/2018, registrato alle Corte dei Conti il 17 aprile 2018, reg. n. 1 foglio n. 23, con il quale è stata approvata la Pista di Controllo per la procedura di attuazione di Aiuti – Azione 4.3.1 “*Realizzazione di reti intelligenti di distribuzione dell'energia (smart grids) e interventi sulle reti di trasmissione strettamente complementari e volti ad incrementare direttamente la distribuzione di energia prodotta da fonti rinnovabili, introduzione di apparati provvisti di sistemi di comunicazione digitale, misurazione intelligente e controllo e monitoraggio come infrastruttura delle città e delle aree periurbane*” relativa alla “*Realizzazione di reti intelligenti di distribuzione dell'energia (smart grids)*” del PO FESR Sicilia 2014-2020 in coerenza con la procedura di attuazione dell'Azione 4.3.1 del PON IC 2014-2020;
- VISTO** il D.D.G. n. 111 del 27/02/2018, registrato alle Corte dei Conti il 17 aprile 2018, reg. n. 1 foglio n. 24, con il quale è stata approvata la Pista di Controllo per la procedura di attuazione di Aiuti – Azione 4.3.1 “*Realizzazione di reti intelligenti di distribuzione dell'energia (smart grids) e interventi sulle reti di trasmissione strettamente complementari e volti ad incrementare direttamente la distribuzione di energia prodotta da fonti rinnovabili, introduzione di apparati provvisti di sistemi di comunicazione digitale, misurazione intelligente e controllo e monitoraggio come infrastruttura delle città e delle aree*

periurbane” relativa alla “*Realizzazione interventi sulle reti di trasmissione*” del PO FESR Sicilia 2014-2020 in coerenza con la procedura di attuazione dell’Azione 4.3.1 del PON IC 2014-2020;

- VISTO** il Decreto dirigenziale DGMEREEN del 20/03/2017 di approvazione del Bando sulle infrastrutture elettriche per la realizzazione di reti intelligenti di distribuzione dell’energia (smart grids) registrato dalla competente Corte dei Conti in data 4 aprile 2017 al n° 219, che prevede, ai sensi dell’articolo 15 della legge 241/90, la possibilità di sottoscrivere appositi accordi interistituzionali tra i diversi livelli di programmazione con le Regioni interessate con riferimento all’attuazione degli interventi sulla rete elettrica;
- VISTE** la pubblicazione dell’estratto del Bando nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale n. 106 del 09.05.2017 e quella sul sito istituzionale del PO FESR SICILIA 2014-2020 www.euroinfosicilia.it 17.05.2017;
- VISTO** il Protocollo di Intesa tra il Dipartimento dell’Energia della Regione Siciliana e il MISE DG MEREEN Div. VIII firmato ex art. 15 l. 241/1990 in data 09/05/2017 che stabilisce (art. 1) che gli interventi selezionati a valere sul Bando del 20/03/2017 ricadenti nel territorio delle Regione Siciliana e dichiarati ammissibili ma non finanziabili per indisponibilità di risorse, verranno acquisiti al P.O. FESR Sicilia 2014-20 nei limiti delle risorse disponibili ed effettivamente stanziati dalla stessa Regione Siciliana;
- VISTO** il Decreto del 19.05.2017, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale n. 124 del 30.05.2017, con cui il MiSE DGMEREEN ha prorogato il termine per la presentazione delle domande di agevolazione di cui al Bando - a partire dal 15.09.2017 e fino al 02.10.2017 - utilizzando la procedura disponibile nel sito internet del Ministero dello Sviluppo Economico;
- VISTI** il protocollo d’Intesa del 9 maggio 2017 ex articolo 15, legge 7 agosto 1990, n. 241, e il successivo Addendum sottoscritto il 24 luglio 2017, tra il Ministero dello sviluppo economico – Direzione generale per il mercato elettrico, le rinnovabili e l’efficienza energetica, il nucleare – Divisione VIII e la Regione Siciliana – Assessorato regionale dell’Energia e dei Servizi di pubblica utilità – Dipartimento dell’Energia, che stabilisce (art.1 Addendum) che gli interventi selezionati a valere sull’Invito pubblico del 15.06.17 (sopra richiamato), ricadenti nel territorio della Regione Siciliana e dichiarati ammissibili ma non finanziabili per indisponibilità di risorse, verranno acquisiti a PO FESR Sicilia 2014-2020 nei limiti delle risorse disponibili ed effettivamente stanziati dalla stessa Regione Siciliana;
- VISTO** il D.D.G. n. 699 del 05/09/2017, registrato alle Corti dei Conti il 29 settembre 2017, reg. n. 1, foglio n. 146, con il quale sono stati approvati il protocollo d’Intesa del 9 maggio 2017 e il successivo Addendum al protocollo d’Intesa del 9 maggio 2017, sottoscritto il 24 luglio 2017, sopra richiamati;
- VISTO** il decreto del 09 febbraio 2018 del MiSE DGMEREEN – Divisione VIII di approvazione e pubblicazione elenco dei progetti ammissibili a finanziamento relativi all’*“Invito pubblico a manifestare interesse con proposte progettuali finalizzate alla realizzazione di interventi sulla rete di alta e altissima tensione nelle regioni Basilicata, Calabria, Campania, Puglia e Sicilia”* del 15/06/2017” - Programma Operativo Nazionale “Imprese e Competitività” 2014 – 2020 FESR, Asse IV, Azione 4.3.1;
- VISTO** il decreto MiSE DGMEREEN – Divisione VIII del 09.03.2018 di approvazione della graduatoria, pubblicato in pari data sul sito istituzionale del Ministero dello Sviluppo Economico (www.sviluppoeconomico.gov.it) e sul sito istituzionale del PON “Imprese e competitività” 2014-2020 FESR (www.ponic.gov.it), al quale sono allegati l’elenco 1 che ricomprende i “Progetti ammessi al finanziamento” e i “Progetti ammissibili e non finanziabili” e l’elenco 2 che ricomprende i “Progetti non ammissibili” con l’indicazione della relativa motivazione;

- VISTO** in particolare, l'elenco n. 1 della graduatoria approvata con il decreto del 9 marzo 2018 citato, che ricomprende, altresì, i “Progetti ammissibili e non finanziabili” per esaurimento della dotazione finanziaria del Bando;
- CONSIDERATO** che la Regione Siciliana, ai sensi del Protocollo sopra citato, ha ritenuto di avvalersi degli esiti della valutazione svolta dalla Commissione istituita dal MiSE DGMEREEN con riferimento agli interventi ricadenti nel territorio della Regione siciliana, ritenuti ammissibili a valere sul Bando del 20/03/2017 e non finanziati dal DGMEREEN – DIV. VIII per indisponibilità di risorse, al fine di procedere - con successivi provvedimenti amministrativi - al finanziamento degli stessi a valere sull’Azione 4.3.1 del PO Sicilia FESR 2014-2010 e alla successiva gestione e attuazione degli stessi, conformemente alla normativa regionale e comunitaria di riferimento;
- CONSIDERATO** che la Regione Siciliana, ai sensi del Protocollo e addendum citati, ha ritenuto di avvalersi degli esiti della valutazione svolta dalla Commissione istituita dal MiSE DGMEREEN con riferimento agli interventi ricadenti nel territorio della Regione siciliana, ritenuti ammissibili a valere sull’invito pubblico del 15/06/2017 e non finanziati dal DGMEREEN – DIV. VIII per indisponibilità di risorse, al fine di procedere - con successivi provvedimenti amministrativi - al finanziamento degli stessi a valere sull’Azione 4.3.1 del PO Sicilia FESR 2014-2010 e alla successiva gestione e attuazione degli stessi, conformemente alla normativa regionale e comunitaria di riferimento;
- VISTA** la nota prot. n. 7400 del 21/02/2018 con la quale il Dipartimento dell'Energia, in attuazione a quanto previsto dall'Addendum al protocollo d'Intesa del 9 maggio 2017, ha comunicato al Ministero dello Sviluppo Economico – DG MEREEN la volontà di acquisire al PO FESR Sicilia 2014-2020 i seguenti interventi sulla rete di trasmissione, selezionati a valere sull’*“Invito pubblico a manifestare interesse con proposte progettuali finalizzate alla realizzazione di interventi sulla rete di alta e altissima tensione nelle regioni Basilicata, Calabria, Campania, Puglia e Sicilia”* del 15/06/2017”, ricadenti nel territorio della Regione Siciliana e dichiarati ammissibili ma non finanziabili per esaurimento delle risorse a valere sul PON IC, disponibili sull'Invito del 15/06/2017:
- VISTO** il D.P.R. n. 22 del 5 febbraio 2018 “Regolamento recante i criteri sull'ammissibilità' delle spese per i programmi cofinanziati dai Fondi strutturali di investimento europei (SIE) per il periodo di programmazione 2014/2020” (18G00048) (GU Serie Generale n.71 del 26-03-2018); ATTENZIONE
- VISTO** il D.D. n. 441 del 12 marzo 2018 con il quale il Dipartimento del Bilancio e del Tesoro della Regione Siciliana ha provveduto all'istituzione del capitolo 652803 “*Contributi alle imprese per interventi nell'ambito dell'obiettivo tematico 4 azione 4.3.1 del PO FESR Sicilia 2014-2020*” e all'assegnazione delle relative somme pari a € 45.000.000,00, sufficienti a finanziare interamente i progetti di cui sopra;
- VISTO** il D.D.G. n. 264 del 16/05/2018 con il quale sono stati acquisiti al PO FESR Sicilia 2014-2020 i seguenti progetti a valere sul “Bando sulle infrastrutture elettriche per la realizzazione di reti intelligenti di distribuzione dell’energia (smart grids)”, ricadenti nel territorio della Regione Siciliana e dichiarati dal MiSE, nell'ambito del PON IC 2014-2020, ammissibili ma non finanziabili per indisponibilità di risorse
- VISTO** il D.D.G. n. 307 del 25.05.2018 con il quale il Dipartimento Regionale dell’Energia acquisisce al PO FESR SICILIA 14-20 i progetti presentati a valere sul Invito pubblico a manifestare interesse con proposte progettuali finalizzate alla realizzazione di interventi sulla rete di alta e altissima tensione nelle regioni Basilicata, Calabria, Campania, Puglia e Sicilia” del 15/06/2017” - Programma Operativo Nazionale “Imprese e Competitività” 2014 – 2020 FESR, Asse IV, Azione 4.3.1 dichiarati ammissibili ma non finanziabili per indisponibilità delle risorse per un totale di contributo concedibile pari ad € 36.248.623,72;

CONSIDERATA la nota prot. n. 23954 del 27.06.2018 con la quale il Dipartimento Regionale dell'Energia chiede all'AcAdG del PO FESR Sicilia 2014-2020, la modifica della Programmazione Attuativa per l'azione 4.3.1. a regia, al fine di eliminare le imprecisioni/incoerenze dei contenuti rispetto a quelli della DGR 178/17 e dar conto dell'iter procedurale con il quale la Regione Siciliana ha attivato il Protocollo d'intesa stipulato con il MiSE in data 9 maggio 2017 e successivo Addendum del 27 luglio 2017;

VISTO il Titolo XIII – Disposizioni procedurali per l'erogazione degli aiuti della Legge Regionale n. 32 del 23 dicembre 2000;-la L.R. Siciliana 5 aprile 2011 n. 5 – Disposizioni per la trasparenza, la semplificazione, l'efficienza, l'informatizzazione della pubblica amministrazione e l'agevolazione delle iniziative economiche. Disposizioni per il contrasto alla corruzione ed alla criminalità organizzata di stampo mafioso. Disposizioni per il riordino e la semplificazione della legislazione regionale;

VISTO la Deliberazione di Giunta n.375 del 8.11.2016 avente ad oggetto l'apprezzamento della Condizionalità ex-ante – Strategia Regionale per la Specializzazione Intelligente 'Smart Specialization 2014-2020'. Documento S3 aggiornato;

VISTO il D.D.G. del Dipartimento Regionale dell'Energia, n. 512 del 12 luglio 2018, registrato alla Corte dei Conti in data 02/08/2018, con il quale è stato concesso il finanziamento pubblico in forma di contributo in conto capitale per la realizzazione dell'Intervento di cui agli allegati C, D, E ed F alla domanda di agevolazione trasmessa a mezzo piattaforma MiSE in data 29/09/2017, prot. MiSE DGMEREEN n. 23000 denominato :

- "PROGETTO SMART GRID CABINA PRIMARIA AUGUSTA" – Codice progetto: DIS-SIC-E-D-07, CUP F55E18000010002, Codice Caronte SI_1_18375, codice RNA-CAR 2247, Codice RNA-COR 553026 per un importo di euro 5.157.451,86
- "PROGETTO SMART GRID CABINA PRIMARIA BARRAFRANCA" – Codice progetto DIS-SIC-E-D-08, CUP F23C18000010002, Codice Caronte SI_1_18376, codice RNA-CAR 2247, Codice RNA-COR 553043 per un importo di euro 2.308.367,69
- "PROGETTO SMART GRID CABINA PRIMARIA COMISO" – Codice progetto DIS-SIC-E-D-13, CUP F55E18000020002, Codice Caronte SI_1_18377, codice RNA-CAR 2247, Codice RNA-COR 553192 per un importo di euro 4.870.563,13
- "PROGETTO SMART GRID CABINA PRIMARIA DIRILLO" – Codice progetto DIS-SIC-E-D-14, CUP F35E18000030002, Codice Caronte SI_1_18378, codice RNA-CAR 2247, Codice RNA-COR 553515 per un importo di euro 2.718.387,88
- "PROGETTO SMART GRID CABINA PRIMARIA FRANCOFONTE" – Codice progetto DIS-SIC-E-D-15, CUP F53C18000070002, Codice Caronte SI_1_18379, Codice RNA-CAR 2247, Codice RNA-COR 553632 per un importo di euro 6.386.642,28
- "PROGETTO SMART GRID CABINA PRIMARIA GUADALAMI" – Codice progetto DIS-SIC-E-D-17, CUP F25E18000050002, Codice Caronte SI_1_18380, Codice RNA-CAR 2247, Codice RNA-COR 554253 per un importo di euro 3.259.574,03
- "PROGETTO SMART GRID CABINA PRIMARIA LICATA" – Codice progetto DIS-SIC-E-D-018, CUP F65E18000040002, Codice Caronte SI_1_18381, codice RNA-CAR 2247, Codice RNA-COR 554161 per un importo di euro 2.992.975,91
- "PROGETTO SMART GRID CABINA PRIMARIA NARO" – Codice progetto DIS-SIC-E-D-020, CUP F25E18000030002, Codice Caronte SI_1_18382, codice RNA-CAR 2247, Codice RNA-COR 552757 per un importo di euro 2.590.236,47
- "PROGETTO SMART GRID CABINA PRIMARIA SAN CARLO" – Codice progetto DIS-SIC-E-D-026, CUP F85E18000090002, Codice Caronte SI_1_18383, codice RNA-CAR 2247, Codice RNA-COR 554295 per un importo di euro 4.179.196,94
- "PROGETTO SMART GRID CABINA PRIMARIA SANTA NINFA" – Codice progetto DIS-SIC-E-D-029, CUP F73C18000030002, Codice Caronte SI_1_18384, codice RNA-CAR 2247, Codice RNA-COR 554217 per un importo di euro 5.295.006,14
- "PROGETTO SMART GRID CABINA PRIMARIA TROINA" – Codice progetto DIS-SIC-E-D-030, CUP F75E18000050002, Codice Caronte SI_1_18385, codice RNA-CAR 2247, Codice RNA-COR 552955 per un importo di euro 3.538.480,56

- VISTO** il D.D.G. del Dipartimento Regionale dell'Energia, n. 568 del 24 luglio 2018, registrato alla Corte dei Conti in data 16/08/2018, con il quale è stato ammesso a finanziamento
- PROGETTO: PARTANNA G83G17000860007, Codice progetto: TRA-SIC-TER-01, Codice Caronte SI_1_18374, codice RNA-CAR 2247, Codice RNA-COR 552874 per un importo di euro 6.212.197,11
 - denominato “Stazione Elettrica Vizzini” – Codice progetto: TRA-SIC-TER-02 – CUP G93G17001170007 Codice Caronte: SI_1_18370, Codice RNA-CAR 2247, Codice RNA-COR 553583 per un importo di euro 30.036.426,61
- VISTO** il Manuale per l'attuazione del PO FESR 2014-2020 di cui alla Delibera di Giunta Regionale n. 103 del 6 marzo 2017, che prevede: *“Il presente Manuale, inoltre, non disciplina le procedure di attuazione dei Grandi Progetti, a prescindere dalla natura giuridica (pubblica o privata) del Beneficiario e le procedure per le quali PO FESR 2014/2020 l'Amministrazione regionale è beneficiaria dell'operazione e non disciplina le procedure dell'Azione 4.3.1 “Realizzazione di reti intelligenti di distribuzione dell'energia (Smart Grid) e interventi sulle reti di trasmissione complementari” in quanto la predisposizione della graduatoria è nella competenza del MiSE (DG-MEREEN) nell'ambito del PON “Imprese e Competitività” e successive modifiche ed integrazioni;*
- VISTA** la nota prot. n. 34662 del 20.09.2018 con la quale il Dipartimento dell'Energia ha comunicato che, in occasione dell'incontro del 05.09.2018 avente ad oggetto: *“PO FESR Sicilia 2014-2020. Cooperazione rafforzata. Incontri Road Map per il raggiungimento dei target previsti dal Performance Framework. Settembre 2018”*, sono emerse criticità relativamente al documento di convenzione da sottoporre alla firma dei beneficiari del contributo. Nella nota suddetta viene stabilita, in alternativa alla sottoscrizione della convenzione e della successiva approvazione con decreto, l'emissione di un decreto (mutuando la procedura adottata dal MiSE) di approvazione di condizioni e obblighi del soggetto beneficiario.
- VISTO** il DDG n. 814 del 02.10.2018 di Approvazione Condizioni e Obblighi a Carico della Terna Spa per Stazione Elettrica Vizzini;
- VISTO** il DDG n. 815 del 02.10.2018 di Approvazione Condizioni e Obblighi a Carico della Terna Spa per Direttrice Partinico-Partanna;
- VISTO** il DDG n. 817 del 02.10.2018 di Approvazione condizioni e obblighi a carico di E-Distribuzione Spa per Progetto Smart Grid Cabina Primaria Troina;
- VISTO** il DDG n. 818 del 02.10.2018 di Approvazione condizioni e obblighi a carico di E-Distribuzione Spa per Progetto Smart Grid Cabina Primaria S. Carlo;
- VISTO** il DDG n. 819 del 02.10.2018 di Approvazione condizioni e obblighi a carico di E-Distribuzione Spa per Progetto Smart Grid Cabina Primaria S. Ninfa;
- VISTO** il DDG n. 820 del 02.10.2018 di Approvazione condizioni e obblighi a carico di E-Distribuzione Spa per Progetto Smart Grid Cabina Primaria Licata;
- VISTO** il DDG n. 821 del 02.10.2018 di Approvazione condizioni e obblighi a carico di E-Distribuzione Spa per Progetto Smart Grid Cabina Primaria Guadalami;
- VISTO** il DDG n. 822 del 02.10.2018 di Approvazione condizioni e obblighi a carico di E-Distribuzione Spa per Progetto Smart Grid Cabina Primaria Naro;
- VISTO** il DDG n. 823 del 02.10.2018 di Approvazione condizioni e obblighi a carico di E-Distribuzione Spa per Progetto Smart Grid Cabina Primaria Francofonte;
- VISTO** il DDG n. 824 del 02.10.2018 di Approvazione condizioni e obblighi a carico di E-Distribuzione Spa per Progetto Smart Grid Cabina Primaria Dirillo;

- VISTO** il DDG n. 825 del 02.10.2018 di Approvazione condizioni e obblighi a carico di E-Distribuzione Spa per Progetto Smart Grid Cabina Primaria Comiso;
- VISTO** il DDG n. 826 del 02.10.2018 di Approvazione condizioni e obblighi a carico di E-Distribuzione Spa per Progetto Smart Grid Cabina Primaria Barrafranca;
- VISTO** il DDG n. 827 del 02.10.2018 di Approvazione condizioni e obblighi a carico di E-Distribuzione Spa per Progetto Smart Grid Cabina Primaria Augusta;
- RITENUTO** di dover procedere all'approvazione format perizia giurata di cui al punto 7 dell'articolo 5 del decreto di approvazione dei diritti ed obblighi del beneficiario;

DECRETA

(Art. 1)

Per le motivazioni espresse in premessa, formanti parte integrante del presente dispositivo, è approvato il format perizia giurata di cui al punto 7 dell'articolo 5 del decreto di approvazione dei diritti ed obblighi del beneficiario.

(Art. 2)

Il presente decreto sarà trasmesso alla Ragioneria Centrale dell'Assessorato regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità per il visto di competenza e la registrazione, e successivamente sarà pubblicato sul sito ufficiale del Dipartimento dell'Energia, ai sensi dell'art. 68, comma 5, della Legge Regionale 12 agosto 2014 n. 21, e sul sito www.euroinfosicilia.it.

Palermo, li 05/02/2021

Il Dirigente del Servizio 4

Arch. Rosaria Calagna

Format perizia tecnica

Allegato 1

OGGETTO: Progetto _____ [*titolo operazione*] – Azione 4.3.1 PO FESR Sicilia 2014-2020
 CUP _____
 Codice Caronte _____

Il/La sottoscritto/a nato/aa prov., il, residente in via n....., con studio professionale in Via n., iscritto/a all'Ordine degli della Provincia di al n....., in seguito all'incarico conferitogli dall'impresa con sede legale in via e sede operativa in via e in relazione al progetto [*titolo operazione – CUP – Codice Caronte*] _____ ammesso a finanziamento a valere sull'Azione 4.3.1 sul PO FESR Sicilia 2014-2020 con DDG

_____ n° ____ del _____, della Regione Siciliana - Dipartimento dell'Energia, per un importo del contributo pubblico pari a Euro _____

ATTESTA CHE

- il progetto è realizzato con il contributo pubblico concesso dalla Regione Siciliana – Dipartimento dell'Energia con D.D.G. _____ n. ____ del _____, per un importo di Euro _____, a valere sull'Azione 4.3.1 sul PO FESR Sicilia 2014-2020 ;
- il piano d'investimento è stato completamente realizzato nel periodo dal ____ al _____, nel rispetto di quanto previsto dalla convenzione sottoscritta con la Regione Siciliana, ed approvata con D.D.G.n° ____ del _____ del Dipartimento dell'Energia *[nel caso in cui fossero state apportate variazioni al programma d'investimento, indicare anche gli estremi dell'atto con il quale la Regione Siciliana – Dipartimento dell'Energia – ha autorizzato la/e variazione/i]*;
- il progetto è stato realizzato nell'unità produttiva di _____;
- il progetto [*titolo operazione – CUP – Codice Caronte*] _____ è in uso e funzionante a far data dal _____;
- le spese sono state sostenute unicamente per la realizzazione del progetto [*titolo operazione – CUP – Codice Caronte*] _____;
- le spese sostenute per la realizzazione del progetto sono congrue e pertinenti e sono, al netto dell'IVA, le seguenti:

Voci di Spesa	Importo	% VOCI DI SPESA SUL TOT SPESA AMMISSIBILE
Es. Terreni		
Es. Macchinari		
Es. Attrezzature		
Es. Opere Murarie		
Es. Altri Beni ad Utilità Pluriennale		
TOTALE SPESE AMMISSIBILI		100%

Data

Timbro e firma

Tribunale di Verbale di giuramento di perizia stragiudiziale

L'anno....., il giorno del mese di avanti il sottoscritto

..... cancelliere del Tribunale di è comparso il Sig. il quale chiede di asseverare con giuramento l'unità perizia. Il

Cancelliere, previe le ammonizioni di legge, invita il perito al giuramento di rito che lo stesso presta ripetendo la formula: "Giuro di avere bene e fedelmente adempiuto alle funzioni affidatemi al solo scopo di far conoscere ai giudici la verità".