

ARPAE
Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2020-542	del 27/07/2020
Oggetto	Struttura Idro-Meteo-Clima. Affidamento del servizio di digitalizzazione dati anni 2019-2020 a seguito di trattativa diretta sul Mercato elettronico di Consip SpA CIG: ZE52CF6F20.	
Proposta	n. PDTD-2020-557	del 27/07/2020
Struttura adottante	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente adottante	Cacciamani Carlo	
Struttura proponente	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente proponente	Dott. Cacciamani Carlo	
Responsabile del procedimento	Di Lorenzo Michele	

Questo giorno 27 (ventisette) luglio 2020 presso la sede di Viale Silvani, 6 in Bologna, il Responsabile della Struttura Idro-Meteo-Clima, Dott. Cacciamani Carlo, ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia, approvato con D.D.G. n. 109 del 31/10/2019 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Struttura Idro-Meteo-Clima. Affidamento del servizio di digitalizzazione dati anni 2019-2020 a seguito di trattativa diretta sul Mercato elettronico di Consip SpA CIG: ZE52CF6F20.

VISTO:

- la D. D. G. n. 128 del 20/12/2019 recante: "Direzione Amministrativa. Servizio Bilancio e Controllo Economico. Approvazione del Bilancio pluriennale di previsione dell’Agenzia per la Prevenzione, l’Ambiente e l’Energia dell’Emilia Romagna per il triennio 2020-2022, del Piano Investimenti 2020-2022, del Bilancio economico preventivo per l'esercizio 2020, del Budget generale e della Programmazione di Cassa 2020";
- la D. D. G. n. 129 del 20/12/2019 “Direzione Amministrativa. Servizio Bilancio e Controllo Economico. Approvazione delle Linee Guida e assegnazione dei budget di esercizio e investimenti per l’anno 2020 ai centri di responsabilità dell’Agenzia per la prevenzione, l’ambiente e l’energia dell’Emilia Romagna”;
- il D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;
- il Regolamento per l’adozione degli atti di gestione delle risorse dell’Agenzia, approvato con delibera del Direttore generale n. 109 del 31/10/2019;
- il Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture, approvato con delibera del Direttore Generale n. 111 del 13/11/2019;

RICHIAMATI:

- il d. lgs. 18 aprile 2016, n. 50 recante: "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- l’art. 7, comma 2, del D.L. 7 maggio 2012, n. 52, (convertito in legge 6 luglio 2012, n. 135), di modifica dell’art. 1, comma 450, della L. 27 dicembre 2006, n. 296, da cui deriva l’obbligo per le amministrazioni pubbliche per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario di ricorrere al mercato elettronico della pubblica amministrazione;
- l'art. 1, comma 512, della L. 28/12/2015, n. 208 (legge di stabilità 2016) che prevede l'obbligo per le pubbliche amministrazioni di provvedere ai propri approvvigionamenti di beni e servizi informatici e di connettività esclusivamente tramite Consip s.p.a. o i soggetti aggregatori, ivi

comprese le centrali di committenza regionali, per i beni e servizi disponibili presso gli stessi soggetti;

- le Linee Guida n. 4, di attuazione del D.lgs. 50/2016, “Procedure per l’affidamento di contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria” approvate dall’ANAC con deliberazione n. 1097 del 26/10/2016;

PREMESSO :

- che la Struttura Idro-Meteo-Clima gestisce una rete di stazioni meccaniche ancora attiva con registrazione su diagrammi dei dati di temperatura e di precipitazione;
- che negli ultimi anni i dati derivanti dai diagrammi di stazioni meccaniche venivano digitalizzati dal personale di Arpa;
- che, causa carenze organiche, non è più possibile svolgere internamente questo servizio;
- che, pertanto, emerge la necessità di affidare il servizio di digitalizzazione dei dati della rete di stazioni meccaniche, attive nel 2019 e 2020, negli annali idrologici;
- che, per le vie brevi, la ditta Koinonia soc. coop. con sede in Marzabotto (BO) via Casaglia, 7, C.F. e P. IVA 01848920359, ha manifestato la propria disponibilità a svolgere il servizio di digitalizzazione richiesto;

CONSIDERATO:

- che non sono attive convenzioni Consip o SATER_ER di cui all’art.26, comma1, della legge n. 488/1999;
- che trattandosi di un acquisto di valore inferiore alla soglia comunitaria, è possibile espletare la procedura di selezione del contraente attraverso uno dei sistemi del mercato elettronico disponibili nel nostro ordinamento ai sensi dell’art.1, comma 450, della l. 296 del 27/2/2006;
- che è stata verificata la possibilità di espletare tale procedura sul sistema del mercato elettronico messo a disposizione da Consip Spa data l’attivazione del Bando “SERVIZI - SERVIZI PER L'INFORMATION & COMMUNICATION TECHNOLOGY”;
- che, per il servizio è stato stimato un costo di Euro 4.000,00 (IVA ESCLUSA);

DATO ATTO:

- che, la ditta Koinonia soc. coop. di Marzabotto (BO), P.IVA 01848920359, è abilitata al Bando suddetto;
- che il Responsabile del procedimento ha provveduto a definire gli atti di gara, allegati al presente atto quali parti integranti e sostanziali, come di seguito riportati:
 - A) Capitolato tecnico,
 - B) Elenco Stazioni_pluviografiche_2019_2020
 - C) Elenco Stazioni_Termografiche-schede mensili neve_2020

- D) Condizioni particolari;
- che è stato acquisito il seguente numero di CIG ZE52CF6F20, attribuito dal Sistema Informativo di monitoraggio delle gare (SIMOG) dell'Autorità Nazionale Anti Corruzione;
- che si è proceduto, con Trattativa diretta n. 1349432 pubblicata sul Mercato elettronico di Consip, a richiedere offerta, alla ditta Koinonia soc. coop., per il servizio di digitalizzazione dei dati termopluviometrici per gli anni 2019-2020;
- che il Responsabile del procedimento ha verificato la regolarità della documentazione presentata e in particolare:
 - la regolarità della documentazione amministrativa prodotta (dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto di notorietà attestante l'insussistenza dei motivi di esclusione di cui all'art. 80 del d. Lgs. 50/2016);
 - la regolarità dell'offerta economica, per l'importo complessivo pari ad Euro 4.000,00 (IVA esclusa);
 - la congruità del prezzo offerto rispetto ai prezzi correnti nel settore di riferimento per prestazioni analoghe;

CONSIDERATO:

- che è stato acquisito il DURC on line della ditta Koinonia soc. coop., risultato regolare;
- che il contratto sarà perfezionato secondo lo schema generato sul portale del Mercato elettronico di Consip Spa;
- che ai sensi dell'art. 29 del D. lgs. 50/2016 e degli artt. 23 e 37 del D. lgs. 33/2013, si provvederà a dare adeguata pubblicità del presente affidamento sul profilo del committente, nella Sezione "Amministrazione Trasparente";

RITENUTO:

- di procedere, pertanto, all'affidamento del servizio di digitalizzazione dei dati termo-pluviometrici da diagrammi settimanali e schede mensili di stazioni meccaniche per gli anni 2019-2020, CIG ZE52CF6F20, alla ditta Koinonia soc. coop. con sede in Marzabotto (BO) via Casaglia, 7, C.F. e P. IVA 01848920359, alle condizioni di cui al Capitolato tecnico e alle condizioni particolari allegate alla Trattativa diretta n. 1349432 ed al prezzo complessivo di Euro 4.000,00 (IVA esclusa);
- di subordinare l'efficacia del presente atto alla verifica dei requisiti di ordine generale dichiarati dall'affidatario, fermi restando altresì, gli adempimenti in capo all'aggiudicatario per la stipula del contratto;

SU PROPOSTA:

- del dott. Carlo Cacciamani responsabile della Struttura Idro-Meteo-Clima di Arpae, che ha espresso parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa e tecnica del presente atto;

DATO ATTO:

- che Responsabile del procedimento, ai sensi dell'art. 31 del d. lgs. n. 50/2016 è l'Ing. Michele Di Lorenzo;
- che al Responsabile del procedimento, in particolare, sono assegnate le funzioni di direttore dell'esecuzione, e pertanto, allo stesso sono demandate le attività di controllo e vigilanza nella fase di esecuzione del contratto, nonché la certificazione della regolare esecuzione delle prestazioni eseguite con riferimento alle prescrizioni contrattuali, anche ai fini del pagamento delle fatture;
- che è stato acquisito il parere di regolarità contabile della Rag. Daniela Ranieri;

DETERMINA

1. di procedere, ai sensi l'art. 36, comma 2 lett. a), del D. Lgs. n. 50/2016 all'affidamento del servizio di digitalizzazione di dati termopluviometrici per gli anni 2019-2020, CIG ZE52CF6F20, alla ditta Koinonia soc. coop. con sede in Marzabotto (BO) via Casaglia, 7, C.F. e P. IVA 01848920359, alle condizioni di cui agli atti allegati alla trattativa diretta n. 1349432, espletata sul MEPA di Consip Spa, ed al prezzo complessivo di 4.000,00 (IVA esclusa);
2. di perfezionare il contratto con la ditta Koinonia soc. coop. in formato elettronico mediante stipula della Trattativa diretta sul portale Mercato Elettronico di Consip Spa;
3. di dare atto che l'importo di Euro 4.880,00 avente natura di "Servizi vari appaltati esternamente", relativo al presente provvedimento, è a carico dell'esercizio 2020 per la quota di Euro 2.440,00 e a carico dell'esercizio 2021 per la quota di Euro 2.440,00 ed è nel budget annuale e nel conto economico preventivo pluriennale con riferimento al progetto GIRMI;
4. di dare atto che ai sensi dell'art. 29 del D. lgs. 50/2016 e degli artt. 23 e 37 del d. lgs. 33/2013, si provvederà a dare adeguata pubblicità del presente affidamento sul profilo del committente, nella Sezione "Amministrazione Trasparente".

Allegati:

- A) Capitolato tecnico,
- B) Elenco Stazioni_pluviografiche_2019_2020,
- C) Elenco Stazioni_Termografiche-schede mensili neve_2020,
- D) Condizioni particolari.

IL RESPONSABILE DELLA
STRUTTURA IDRO-METEO-CLIMA
Dott. Carlo Cacciamani

ARPAE Struttura IdroMeteoClima	Capitolato Tecnico	All. A
	Servizio di digitalizzazione dati termo-pluviometrici da diagrammi settimanali e schede mensili di stazioni meccaniche anni 2019 - 2020	Trattativa n. 1349432

OGGETTO:

Il presente Capitolato tecnico ha per oggetto la digitalizzazione di dati di precipitazione e temperatura massima e minima giornaliera degli anni 2019 e 2020, riferite a stazioni attualmente attive.

Nell' allegato 1) al presente Capitolato viene riportato l'elenco delle 38 stazioni pluviografiche di cui devono essere digitalizzati i dati sia per l'anno 2019 che per il 2020;

nell' Allegato 2) è riportato l'elenco delle n. 10 stazioni termografiche, n. 1 stazione termometrica e n 31 stazioni nivometriche di cui dovranno essere digitalizzati i dati solo per l'anno 2020.

ART. 1 Modalità di esecuzione dei lavori e presentazione dei prodotti finali.

a) La digitalizzazione dei dati pluviografici verrà eseguita dalle schede pluviografiche settimanali che verranno messe a disposizione dall'Amministrazione. Verrà messa a disposizione (in comodato gratuito), da parte dell'Amministrazione una tavoletta digitalizzatrice, nel caso in cui la ditta aggiudicataria non disponesse già di tale strumento. Tale digitalizzatore salva automaticamente i dati in file di tipo .dpi compatibili con il programma di archiviazione dati GADI, che pure verrà messo a disposizione della ditta aggiudicatrice. Il dato digitalizzato dovrà avere una frequenza di 15 minuti. I dati dovranno essere digitalizzati in ordine cronologico in file distinti per stazione.

I prodotti finali dovranno essere restituiti in formato dpi su CD.

b) La digitalizzazione dei dati termografici verrà eseguita dalle schede termografiche settimanali che verranno messe a disposizione dall'Amministrazione. I dati dovranno essere digitalizzati in ordine cronologico in file distinti per stazione. Il file tipo per l'inserimento dei dati verrà fornito dall'Amministrazione nel formato excel e i prodotti finali dovranno essere restituiti nello stesso formato su CD.

c) La digitalizzazione dei dati termometrici di temperatura massima e minima giornaliera e pluviometrici di precipitazione giornaliera verrà eseguita a partire dalle schede mensili riportanti le

osservazioni giornaliere degli osservatori. I dati dovranno essere digitalizzati in ordine cronologico in file distinti per stazione. Il file tipo per l'inserimento dei dati verrà fornito dall'Amministrazione nel formato excel e i prodotti finali dovranno essere restituiti nello stesso formato su CD.

d) Le schede settimanali pluviografiche e termografiche e le schede mensili dovranno essere scannerizzate alla risoluzione di almeno 300DPI da parte della ditta aggiudicataria e il risultato salvato in file immagine true-color di tipo png.

I dati mancanti dovranno essere evidenziati con il valore 'M'.

ART. 2 Modalità di esecuzione dei controlli.

Il file tipo di inserimento esegue un controllo qualitativo dei dati termometrici che segnala le seguenti incongruenze:

- A. Temperatura minima superiore alla massima del giorno precedente
- B. Temperatura minima superiore alla massima del giorno successivo
- C. Temperatura minima uguale o superiore alla massima dello stesso giorno

La ditta aggiudicatrice è tenuta a segnalare gli errori riscontrati evidenziando i valori in giallo, senza apportare modifiche ai valori.

ART. 3 Tempi di consegna

ARPAE - Struttura IdroMeteoClima consegnerà alla ditta aggiudicatrice il materiale da digitalizzare all'attivazione del contratto. La restituzione del lavoro eseguito dovrà avvenire con le seguenti modalità:

1. 35 % del lavoro (i dati dell'anno 2019) eseguito entro il 30 ottobre 2020;
2. 65 % del lavoro (i dati del 2020) eseguito entro il 26 febbraio 2021.

La ditta aggiudicatrice dovrà rimanere a disposizione di ARPAE SIMC per un periodo di 90 giorni dall'ultima consegna nel caso ci fosse la necessità di integrare dati mancanti o ripetere la digitalizzazione di dati incongruenti.

STAZIONI PLUVIOGRAFICHE 2019

1. ALFONSINE
2. ANZOLA EMILIA
3. **BERRA**
4. BOMBIANA
5. CERVIA
6. CESENATICO
7. **CORNACERVINA**
8. FAENZA
9. **JOLANDA DI SAVOIA**
10. MARESCA
11. MODIGLIANA
12. MONTECATONE
13. MONTECOLOMBO
14. NOVAFELTRIA
15. PIETRAMALA
16. PREDAPPIO
17. PREMILCUORE
18. S. BENEDETTO IN ALPE
19. S. MARTINO IN STRADA
20. SALUDECIO
21. SAN PANCRAZIO
22. SANTA SOFIA
23. STRADA S. ZENO
24. TERZO DI CARNAIO
25. TRAVERSA
26. VERGHERETO
27. **BANDO**
28. BARDI CENTRALE
29. **BENVIGNANTE**
30. BORGONUOVO VAL TIDONE
31. BOSCHI D'AVETO-DIGA
32. **DENORE-ALEOTTI**
33. FONTANALUCCIA
34. **MARTINELLA**
35. MIGNANO DIGA
36. MOLATO DIGA
37. MONTESANTO
38. RAVARINO

STAZIONI PLUVIOGRAFICHE 2020

1. ALFONSINE

2. ANZOLA EMILIA
3. **BERRA**
4. BOMBIANA
5. CERVIA
6. CESENATICO
7. **CORNACERVINA**
8. FAENZA
9. **JOLANDA DI SAVOIA**
10. MARESCA
11. MODIGLIANA
12. MONTECATONE
13. MONTECOLOMBO
14. NOVAFELTRIA
15. PIETRAMALA
16. PREDAPPIO
17. S. BENEDETTO IN ALPE
18. S. MARTINO IN STRADA
19. SAN PANCRAZIO
20. SANTA SOFIA
21. TERZO DI CARNAIO
22. TRAVERSA
23. VERGHERETO
24. **BANDO**
25. BARDI CENTRALE
26. **BENVIGNANTE**
27. BORGONUOVO VAL TIDONE
28. BOSCHI D'AVETO-DIGA
29. **DENORE-ALEOTTI**
30. FONTANALUCCIA
31. **MARTINELLA**
32. MIGNANO DIGA
33. MOLATO DIGA
34. MONTESANTO
35. RAVARINO

Stazioni Termografiche 2020

1. *ANZOLA EMILIA*
2. FAENZA
3. MARESCA
4. MODIGLIANA
5. NOVAFELTRIA
6. RAVARINO
7. S. BENEDETTO IN ALPE
8. S. MARTINO IN STRADA
9. VERGHERETO
10. MIGNANO DIGA

Stazioni Termometriche 2020

11. BOSCHI D'AVETO DIGA

Schede mensili per digitalizzazione Neve 2020

1. ANZOLA EMILIA
2. BOMBIANA
3. CAMPIGNA
4. DIGA BRASIMONE
5. DIGA PAVANA
6. DIGA DI SUVIANA
7. FAENZA
8. IMOLA SCARABELLI
9. MARESCA
10. MODIGLIANA
11. MONTECOLOMBO
12. MONTE SAN PIETRO
13. MONZUNO
14. NOVAFELTRIA
15. PIETRAMALA
16. PREDAPPIO
17. PREMILCUORE
18. SAN BENEDETTO IN ALPE
19. SAN MARTINO IN STRADA
20. SALUDECIO
21. SANTA SOFIA
22. TERZO DI CARNAIO
23. TRAVERSA
24. BORGONUOVO VAL TIDONE
25. DIGA BOSCHI
26. FONTANALUCCIA DIGA
27. DIGA MIGNANO
28. DIGA MOLATO
29. PARMA OSS.UNIVERSITA'
30. PROPATA
31. RAVARINO

Protocollo n. PG/2020/99427

Bologna, 10/07/2020

Spett.

Koinonia soc. coop.

OGGETTO: Trattativa diretta n. 1349432 - Servizio di digitalizzazione dati termo-pluviometrici da diagrammi settimanali e schede mensili di stazioni meccaniche anni 2019 - 2020. CIG n. ZE52CF6F20

Ad integrazione della Trattativa diretta n. si precisano le seguenti condizioni particolari di fornitura richieste da Arpae Emilia Romagna - Struttura Idro-Meteo-Clima.

1. OGGETTO DELLA FORNITURA, LUOGO DI CONSEGNA, TEMPISTICA.

Oggetto dell'affidamento è il servizio di digitalizzazione di dati di precipitazione e temperatura massima e minima giornaliera degli anni 2019 e 2020, come di seguito dettagliato per un periodo di 7 mesi a partire dalla data di affidamento del servizio.

Caratteristiche, modalità e termini di esecuzione del servizio sono precisati nel Capitolato Tecnico allegato sub A) alle presenti Condizioni particolari.

Importo complessivo della fornitura (IVA esclusa) pari a euro 4.000,00.

Oneri per la sicurezza per i rischi da interferenze: zero.

Non sono ammesse offerte in aumento rispetto al valore indicato.

I prezzi offerti sono fissi e invariabili e si intendono onnicomprensivi di ogni onere e spesa, ivi compresi, a titolo esemplificativo e non esaustivo.

Le condizioni economiche offerte non dovranno essere vincolate da clausole, riserve o pattuizioni accessorie unilaterali, a pena di nullità.

Sono a carico del fornitore aggiudicatario, senza alcuna possibilità di rivalsa nei riguardi di Arpa tutte le spese di contratto, inclusa l'imposta di bollo (attualmente 16,00 euro ogni 4 facciate/100 righe) sul documento di stipula generato dal Mercato elettronico.

Il servizio in oggetto dovrà terminare entro il 26 febbraio 2021 con la consegna dei dati termo-pluviometrici relativi all'anno 2020, come indicato nel Capitolato tecnico all. A).

Luogo di consegna:

Arpae – Struttura IdroMeteoClima
viale Silvani n. 6 - 40122 Bologna

2. MODALITÀ DI RISPOSTA ALLA RICHIESTA DI OFFERTA

La documentazione da produrre in risposta alla richiesta di offerta consisterà in:

a) DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA comprenderà:

- una dichiarazione di partecipazione, redatta secondo il modello allegato sub B) ai sensi degli artt. 46 e 47 drl T.U. n. 445/2000, attestante, l'insussistenza delle cause di esclusione dalla partecipazione alle gare pubbliche di cui all'art. 80 D. Lgs. 50/2016 e contenente l'accettazione delle condizioni particolari della presente Trattativa;

b) OFFERTA ECONOMICA:

L'offerta effettuata sul sistema del Mercato Elettronico di CONSIP dovrà essere formulata immettendo a sistema il valore in euro nei campi specifici.

Tutti i prezzi indicati si intendono espressi in euro, IVA esclusa.

Tutti i documenti componenti l'offerta del Fornitore devono essere sottoscritti, a pena di esclusione, con firma digitale dal legale rappresentante o persona munita di idonea procura.

Per quanto riguarda la modulistica da utilizzare (allegati) si precisa che Arpae Emilia-Romagna, in ottemperanza al Codice dell'Amministrazione Digitale ed alle direttive sul contenimento dei costi della Pubblica Amministrazione (PA), ha deciso di utilizzare i seguenti formati per lo scambio di file:

- in caso di documenti in sola lettura il formato è il PDF (Portable Document Format), preferibilmente PDF/A;

- in caso di documenti condivisi e/o modificabili, ove non sia possibile utilizzare il formato PDF, il formato è lo standard ODF (Open Document Format). Per la lettura della modulistica di cui sopra si suggerisce l'installazione delle suite OpenOffice o Li-breOffice, scaricabili e utilizzabili gratuitamente, oppure l'installazione su Microsoft Office di moduli aggiuntivi per l'interoperabilità ODF (ad es. <http://sourceforge.net/projects/odf-converter>).

3. AGGIUDICAZIONE E STIPULA

L'affidamento della fornitura sarà approvato con determinazione dirigenziale del Responsabile della Struttura Idro-Meteo-Clima di Arpae Emilia-Romagna.

L'aggiudicazione è subordinata all'esito positivo dei controlli sulla sussistenza dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del d. lgs. 50/2016 dichiarati dal fornitore in sede di partecipazione alla trattativa.

Arpae si riserva la facoltà di non affidare la fornitura motivatamente.

L'accettazione dell'offerta da parte di Arpae è subordinata alla presentazione da parte del fornitore, entro il termine perentorio di 7 giorni dalla comunicazione di aggiudicazione, della documentazione di seguito indicata, pena la revoca dell'aggiudicazione medesima:

1. dichiarazione di tracciabilità dei flussi finanziari, ai sensi della L. 136/2010;
2. copia del versamento sul conto di Tesoreria di Arpae delle spese di bollo sul documento di stipula generato dal Mercato elettronico di Consip.

Qualora l'Aggiudicatario non produca la documentazione richiesta, ovvero non presenti copia del versamento delle spese di bollo nonché non risulti in possesso dei requisiti dichiarati all'atto dell'abilitazione al sistema, l'Agenzia procederà alla revoca dell'aggiudicazione della presente trattativa diretta.

4. NORMA FINALE

Per quanto qui non indicato si rinvia alle condizioni del bando di abilitazione ME Fornitori di Consip “**SERVIZI - SERVIZI PER L'INFORMATION & COMMUNICATION TECHNOLOGY**” ed alla documentazione relativa (Condizioni generali, Capitolato tecnico, Regole del sistema di e-procurement).

5. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Il responsabile del procedimento è il Dott. Michele Di Lorenzo

6. EVENTUALI CHIARIMENTI

Per eventuali chiarimenti di carattere amministrativo il nostro riferimento è Roberta Costa cell. 3342115259 - e-mail rcosta@arpa.emr.it, per chiarimenti di carattere tecnico il nostro riferimento è il Dott Michele Di Lorenzo cell. e_mail mdilorenzo@arpae.it

Il Responsabile

Arpae – Struttura Idro-Meteo- Clima

Dott.ssa Carlo Cacciamani

(documento firmato digitalmente)



Documenti allegati:

All B) Capitolato tecnico

All. 1) elenco Stazioni_pluviografiche_2019_2020

All 2) elenco Stazioni_Termografiche-schede mensili neve_2020

All C) Dichiarazione di partecipazione

N. Proposta: PDTD-2020-557 del 27/07/2020

Centro di Responsabilità: Struttura Idro-Meteo-Clima

OGGETTO: Struttura Idro-Meteo-Clima. Affidamento del servizio di digitalizzazione dati anni 2019-2020 a seguito di trattativa diretta sul Mercato elettronico di Consip SpA CIG: ZE52CF6F20.

PARERE CONTABILE

Il/La sottoscritto/a Dott/Dott.ssa Ranieri Daniela, Responsabile Amministrativo/a di Struttura Idro-Meteo-Clima, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia.

Data 27/07/2020

Il/La Responsabile Amministrativo/a
