

ENTE PARCO DEL CONERO
Via Peschiera n. 30
60020 SIROLO (AN)

DETERMINAZIONE RESPONSABILE UFFICIO TECNICO

N. 14

Oggetto: Verifica preventiva della progettazione_ Validazione progetto definitivo_ per lavori per “l’efficientamento energetico della Sede dell’Ente Parco del Conero” _centro visite e fotovoltaico

Data: 10/02/2022

L'anno duemilaventidue, il giorno dieci del mese di febbraio, nel proprio ufficio.

Il responsabile P.O. Tecnico-Istituzionale

Premesso

che in applicazione dei principi recati dal TUEL 267/2000 e ss.mm., dal D.Lgs. 30/3/2001 n.165 ed in conformità alle disposizioni recate dall’art. 169 del D.Lgs. 267/2000 la gestione è affidata ai responsabili dei servizi da individuarsi nell’ambito dei dipendenti dell’Ente;

che con il Provvedimento Presidenziale n. 2 del 09/01/2020 e la ratifica avvenuta con delibera di Consiglio Direttivo n. 3 del 23/01/2020 con i quali vengono attribuite le funzioni di Posizione Organizzativa del Servizio Tecnico/Istituzionale dell’Ente Parco del Conero all’Arch. Ludovico Caravaggi Vivian.

nel programma triennale dei lavori pubblici e nell’elenco annuale sopra citati, risulta ricompreso l’intervento “l’efficientamento energetico della Sede dell’Ente Parco del Conero” identificato dal seguente CUI L93027340426202200002;

con determina direttoriale n. 13 del 08/02/2018 si è nominato l’arch Ludovico Caravaggi Vivian, Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell’art.31 del D.lgs. n. 50/2016;

con provvedimento del commissario straordinario n. 47 del 19.04.2018 aveva approvato il progetto definitivo per “Efficientamento energetico della Sede dell’Ente Parco del Conero” per partecipazione al bando “Interventi di efficienza energetica negli edifici pubblici – Asse 4 Azione 13.1.2^o” per un importo omnicomprensivo di € 330.000,00;

Visto che I lavori riguardano la riqualificazione energetica dei locali del “Centro Visite e la posa in opera di fotovoltaico in copertura ai locali uffici e prevedono:

Nell’edificio denominato “Centro visite”:

- Sostituzione impianti di climatizzazione esistenti con dei sistemi VRV;
- Installazione nelle reti aerauliche esistenti di recuperatori di calore;

Nell’edificio denominato “Uffici”:

- Installazione impianto fotovoltaico da 18,9 kWp in copertura.

Il progetto presentato dall’Ing. Giorgio Bartoloni e Ing. Paolo Palumbo è formato dai seguenti elaborati:

- Quadro tecnico economico
- Analisi dei costi
- Elenco Prezzi
- Computo metrico
- Computo metrico estimativo

- Incidenza della sicurezza
- Incidenza della manodopera
- Schema di contratto e Capitolato Speciale di Appalto
- Disciplinare descrittivo e prestazionale e degli elementi tecnici
- Edificio centro visite: Relazione tecnica Decreto 26 giugno 2015 (Ex Legge 9 Gennaio 1991, n. 10)
- Edificio centro visite: Output di calcolo Relazione tecnica Decreto 26 giugno 2015
- Edificio centro visite: Planimetrie Relazione tecnica Decreto 26 giugno 2015
- Edificio centro visite – Impianti meccanici: Relazione tecnica specialistica
- Edificio centro visite – Impianti meccanici: Planimetria impianto di climatizzazione invernale ed estiva collegamento tubazioni gas frigorifero
- Edificio centro visite – Impianti meccanici: Planimetria impianto di climatizzazione invernale ed estiva collegamenti elettrici
- Edificio centro visite – Impianti meccanici: Planimetria impianto di ventilazione meccanica controllata
- Edificio centro visite – Impianti meccanici: tubazioni e collegamenti elettrici impianti di climatizzazione invernale ed estiva
- Edificio centro visite – Impianti elettrici: Relazione tecnica specialistica
- Edificio centro visite – Impianti elettrici: Schema unifilare quadri elettrici
- Edificio uffici – Impianti fotovoltaico: Relazione tecnica specialistica
- Edificio uffici – Impianti fotovoltaico: Planimetria copertura uffici
- Edificio uffici – Impianti fotovoltaico: Schema collegamento inverter
- Edificio uffici – Impianti fotovoltaico: Schema unifilare
- Edificio centro visite: Planimetria opere murarie connesse agli impianti

Constatato che il progetto risponde ai requisiti per la partecipazione al bando Regionale e risulta di particolare interesse per l'Ente in quanto può integrare e sostenere le azioni di riqualificazione energetica degli immobili nel Parco;

Visto l'art. 26 del D.lgs 50/2016 si è verificata la completezza della progettazione ed in particolare la coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti, l'appaltabilità della soluzione progettuale prescelta, i presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo, la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso, la possibilità di ultimazione dell'opera entro i termini previsti, la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori, l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati, e la manutenibilità delle opere.

Considerato che questo Ente non dispone di un sistema interno di controllo.

Ciò premesso visto, considerato e verificato, si ritiene il progetto meritevole di validazione.

visti gli artt. 4 e 17 del D.Lgs. 30/03/2001 n. 165;
visto il D.Lgs. 18/08/2000 n. 267 "TUEL";
visto il D.lgs 50/2016;

D E T E R M I N A

- 1) Di dare atto che la verifica effettuata ai sensi della let. d) co. 6 dell'art. 26 del d.lgs 50/2016 ha dato esito positivo;
- 2) di validare il progetto definitivo ai sensi del co. 8 dell'art. 26 del d.lgs 50/2016 in via preliminare dal sottoscritto RUP;
- 3) di dare atto che la presente determina è sottoscritta dai progettisti Ing. Giorgio Bartoloni e Ing. Paolo Palumbo;
- 4) di dare atto che verbale di validazione da porre a base di gara sarà sottoscritto in tempo utile e comunque facendo il riepilogo di eventuali differenze progettuali derivanti dall'approvazione dello stesso progetto e dall'approvazione del progetto messo a bando.
- 5) di dare atto che il presente provvedimento, per le motivazioni sopra espresse, non comporta impegno di spesa.

La presente determinazione viene trasmessa all'ufficio ragioneria per i conseguenti adempimenti e pubblicata all'albo pretorio ai fini della trasparenza Amministrativa.

Il responsabile P.O. Tecnico-Istituzionale
F.to (Arch. Ludovico Caravaggi Vivian)

oo

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO RAGIONERIA

In ordine alla presente determinazione, e visto l'art. 38 del vigente regolamento di contabilità, appone il visto di presa atto.

Sirolo, li 10/02/2022

UFFICIO RAGIONERIA
F.to Rag. Manila Perugini

Visto: Il responsabile P.O. Tecnico-Istituzionale
(Arch. Ludovico Caravaggi Vivian)

=====

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

La presente determinazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio dell'Ente per quindici giorni consecutivi dal 09/11/2022 ed è stata inserita nella raccolta delle determine del servizio proponente.

Il responsabile P.O. Tecnico-Istituzionale
F.to (Arch. Ludovico Caravaggi Vivian)

=====