



II DIRETTORE

-Visto il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del C.N.R. (Decreto del Presidente del C.N.R. del 04 maggio 2005 prot. n. 0025034) pubblicato in G.U. n. 124 del 30.05.2005 – S.O. n. 101;

-Visto il D.Lgs. 50/2016 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. (16G00062) (GU Serie Generale n.91 del 19-4-2016 - Suppl. Ordinario n. 10);

- Vista la decisione a contrattare prot. 0003245 del 20/04/2017 con cui l'IIT ha stabilito di esperire una procedura di gara ai sensi dell'art. 95 del D.lgs 50/2016 tramite lettera d'invito fuori Mepa per l'acquisizione del materiale per l'assemblaggio e l'installazione di 29 nuove telecamere per il rilevamento dei posti auto nell'Area della ricerca di Pisa. L'attività si svolge nell'ambito del Progetto di Ricerca Smart Campus in lotto unico. CIG 7062722691 CUP B56J16000570005 Determina a contrarre: prot. 3245 del 20/04/2017;

-Visto che il Responsabile Unico del Procedimento il Direttore Dott. Domenico Laforenza;

- Visto il verbale del 9 giugno 2017 delle attività preliminari di valutazione ed ammissione dei concorrenti e apertura delle offerte economiche sulla base del criterio del prezzo più basso evidenzia che l'offerta più bassa è stata presentata dalla società Power Energy con un prezzo di euro 22.500,00; l'offerta risulta anomala in base al sistema di verifica dell'anomalia Pari e dispari (il sistema è stato sorteggiato);

-Considerato che in data 13 giugno 2017 l'IIT ha richiesto, tramite Pec, alla ditta Power Energy di giustificare l'offerta economica presentata;

-Considerato che in data 15 giugno 2017 la ditta Power Energy ha risposto tramite Pec e che la giustificazione dell'anomali dell'offerta risulta consona;

-Considerato che il contratto sarà sottoposto a clausola risolutiva espressa nell'ipotesi in cui l'esito delle verifiche di cui all'art. 80 del Dlgs 50/2016 dovesse evidenziare l'incapacità a contrarre con la Pubblica Amministrazione;

-Considerato che il progetto di ricerca SMART Campus richiede l'implementazione delle telecamere di cui all'oggetto con tempistiche rapide;

-Ritenuta l'opportunità di provvedere;

DISPONE

Che il contratto di l'affidamento del servizio di l'acquisizione del materiale per l'assemblaggio e l'installazione di 29 nuove telecamere per il rilevamento dei posti auto nell'Area della ricerca di

Pisa. L'attività si svolge nell'ambito del Progetto di Ricerca Smart Campus in lotto unico. CIG 7062722691 CUP B56J16000570005 sia aggiudicato definitivamente alla ditta Power Green Energy Via Livatino 7 Scandicci Firenze al prezzo di euro 22.500,00 oltre Iva.

Il Direttore

Dott. Domenico Laforenza

Istituto di Informatica e Telematica

Il Direttore

Dott. Domenico Laforenza

(FIRMA DIGITALE)

