

# ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

## GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE N. 10526

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma il giorno 10.12.2014,

- viste le note prot. n. 649 del 22.10.2014 e n. 722 del 24.11.2014, con le quali il Dr. Angelo Pagano, Direttore della Sezione di Catania, chiede l'indizione di una gara per l'affidamento dei lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico da 43,75 Kwp a sostegno dell'incremento di consumi del Data Center RECAS, presso la Sezione medesima;
- considerato che per i lavori sopra descritti si richiede di effettuare una gara a procedura negoziata, senza previa pubblicazione del bando, con il criterio del prezzo più basso, riferito all'importo a corpo dei lavori posto a base di gara, ai sensi degli artt. 122 co. 7) e 82 co. 2 lett. b) del d.lgs. n. 163/06 e s.m.i.;
- preso atto che le funzioni di Responsabile Unico del Procedimento e di Direttore dei lavori sono espletate dal Sig. Orazio Conti, dipendente INFN;
- visti il verbale di verifica e di validazione del Progetto Esecutivo, approvati dal Responsabile Unico del Procedimento, allegati alla presente deliberazione come parte integrante e sostanziale;
- esaminati il Progetto esecutivo e i relativi elaborati tecnici, redatti dal progettista incaricato, Ing. Giuseppe Sgroi, che fanno parte integrante e sostanziale della presente deliberazione, ancorché non materialmente allegati, costituiti da:
  - Relazione Tecnica generale e Quadro economico
  - Relazione di calcolo campo fotovoltaico
  - Relazione di calcolo impianto elettrico
  - Cronoprogramma dei lavori
  - Elenco dei prezzi unitari
  - Computo metrico estimativo
  - Analisi dei prezzi
  - Calcolo incidenza manodopera
  - Capitolato speciale d'appalto
  - Schema di contratto
  - Aerofotogrammetria
  - Posizionamento pannelli fotovoltaici ed opere accessorie
  - Pianta copertura: stringhe, quadri, inverter, percorso dorsali elettriche
  - Percorso dorsali elettriche ai piani inferiori
  - Linee elettriche
  - Quadri elettrici
  - Particolari costruttivi;

- considerato che i lavori in argomento sono stati inseriti nell'Elenco annuale dei lavori 2013 ed approvati dal Consiglio Direttivo con deliberazione n. 12872 del 18.07.2013 e che non si sono registrati incrementi rispetto al quadro economico già approvato che richiedano un aggiornamento dei documenti di programmazione;
- preso atto che i lavori in argomento insisteranno sulla terrazza di proprietà del Dipartimento di Fisica ed Astronomia dell'Università di Catania per la quale l'Istituto ha stipulato un apposito contratto di comodato gratuito con l'Università stessa e ne ha ricevuto l'assenso alla realizzazione;
- preso atto che l'importo totale dell'intervento è valutato in € 161.000,00, compresa IVA 10%, ed è così costituito:
  - importi lavori a corpo soggetti a ribasso: € 113.744,86;
  - oneri per la sicurezza e per l'eliminazione delle interferenze non soggetti a ribasso: € 4.646,55;
  - Somme a disposizione dell'amministrazione e IVA 10%: € 42.608,59;
- preso atto che la spesa di cui al punto precedente trova copertura nel bilancio 2014 dell'Istituto - Sezione di Catania - Capitolo 520110;
- vista la deliberazione del Consiglio Direttivo n. 11190 del 29.10.2009, pubblicata sulla G.U. n. 55 del 08.03.2010, che fissa in 180 giorni dall'avvio della procedura la durata massima del procedimento di selezione del contraente negli appalti pubblici;
- vista la deliberazione dell'Autorità per la Vigilanza sui Contratti Pubblici del 05.03.2014, in attuazione dell'art. 1, commi 65 e 67 della legge 266/05;
- visto l'articolo 14 co. 5 dello Statuto dell'INFN, secondo cui la Giunta Esecutiva delibera in materia di contratti per lavori, forniture e servizi e prestazioni d'opera e professionali che esulano dalla competenza dei Direttori delle Strutture.

### D E L I B E R A

1. Di indire una gara con procedura negoziata, senza previa pubblicazione del bando, con il criterio del prezzo più basso, ai sensi degli artt. 122 co. 7) e 82 co. 2 lett. b) del d.lgs. n. 163/06 e s.m.i., per i lavori di realizzazione di un impianto fotovoltaico da 43,75 Kwp a sostegno dell'incremento di consumi del Data Center RECAS presso la Sezione di Catania.
2. Di approvare il Progetto esecutivo e i relativi elaborati tecnici descritti in premessa, che costituiranno la base documentale per la procedura di gara.
3. Di imputare la spesa totale presunta di € 161.000,00, compresa IVA 10%, nel bilancio 2014 dell'Istituto - Sezione di Catania - così come indicato in narrativa.
4. Di dare mandato al Responsabile Unico del Procedimento di provvedere ai relativi adempimenti e di sottoscrivere la lettera di invito a presentare offerta.
5. Di incaricare il Presidente di nominare, con propria disposizione, i componenti la Commissione Giudicatrice.