ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

CONSIGLIO DIRETTIVO

DELIBERAZIONE N. 14139

Il Consiglio Direttivo dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunito in Roma in data 22 luglio 2016 alla presenza di n. 32 suoi componenti su un totale di n. 34

- visti gli artt. 21, comma 9 e 216, comma 3 del D. Lg.vo 50/2016 con i quali si prevede che, fino all'entrata in vigore del decreto del Ministero delle Infrastrutture di cui all'art. 21, comma 8 del D. Lg.vo 50/2016, si applicano gli atti di programmazione già adottati ed efficaci, in merito agli adempimenti di programmazione triennale per gli interventi ascrivibili alla disciplina dei lavori pubblici di singolo importo superiore a € 100.000,00;
- visto il Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti D.M.I.T. del 24.10.2014 pubblicato sulla G.U.R.I. Serie Generale n. 283 del 05.12.2014 recante procedura e schemi tipo da utilizzare per la redazione e pubblicazione del programma triennale, dei suoi aggiornamenti annuali e dell'elenco annuale dei lavori pubblici;
- vista la propria deliberazione n. 12440 del 26.07.2012 che affida al Direttore della Direzione Affari Contrattuali l'incarico di predisporre ed aggiornare la proposta di programma triennale in materia di lavori pubblici;
- vista la propria deliberazione n. 13938 del 21 dicembre 2015 con la quale veniva approvato il Programma Triennale dei lavori 2016-2018 e l'Elenco Annuale dei lavori 2016;
- vista la nota prot. n. 956 del 30.06.2016 del prof. Stefano Ragazzi, Direttore dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso, con la quale viene proposta l'integrazione all'Elenco Annuale 2016;
- considerato che la richiesta di cui sopra si riferisce a lavori per la realizzazione delle infrastrutture civili a servizio del progetto premiale LUNA MV, lavori non inseriti al momento della formulazione della programmazione triennale 2016-2018 e del relativo Elenco Annuale 2016 in quanto non avevano la necessaria copertura finanziaria;
- visto il quadro di sintesi per categorie di intervento aggiornato con le integrazioni all'Elenco Annuale 2016 e le schede da 1 a 3, allegati quali parti integranti e sostanziali della presente deliberazione;
- considerato che i nuovi lavori da inserire nell'Elenco Annuale 2016 trovano copertura nei fondi del bilancio dell'Istituto 2016 Laboratori Nazionali del Gran Sasso capitolo U2020104002 impianti "progetto premiale LUNA_MV" come segue:
 - lavori di realizzazione infrastrutture civili Progetto Premiale LUNA MV € 509.445,92 (IVA esclusa 22%) a cui vanno aggiunti € 9.700,00 (non soggetti ad IVA) per incentivi di cui all'art. 113 D. Lg.vo 50/2016 per un importo totale di € 631.224,08 (IVA inclusa);



- su proposta della Giunta Esecutiva;
- con n. 32 voti favorevoli;

DELIBERA

- 1- Di approvare l'integrazione all'Elenco Annuale dei lavori 2016, secondo quanto descritto in narrativa.
- 2- Di delegare il Direttore dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso a dare attuazione agli adempimenti previsti dal D. Lg.vo 50/2016, con particolare riferimento all'art. 31 nomina del responsabile del procedimento e relativa attività di assistenza e supporto per l'intervento inserito nell'Elenco Annuale di cui al punto 1.
- 3- Di delegare, ai sensi della normativa vigente, il Direttore della Direzione Affari Contrattuali in qualità di Dirigente della programmazione triennale dei lavori pubblici dell'INFN a provvedere alla pubblicità mediante pubblicazione del Programma Triennale dei lavori INFN 2016-2018 e del relativo Elenco Annuale dei Lavori INFN 2016, sugli appositi siti informatici secondo quanto disposto dall'art. 21, comma 7, del D. Lg.vo 50/2016.





ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

D. Lg.vo 18 aprile 2016, n. 50 - Artt. 21 comma 9 e 216 comma 3 PROGRAMMA TRIENNALE 2016 - 2018 Quadro di sintesi per categorie di intervento

STRUTTURE	Previsione 2016	Totale 2016	Previsione 2017	Totale 2017	Previsione 2018	Totale 2018	Note
L.N.L,				Waste Control of the		Marie	***************************************
Manutenzioni ordinarie	662.866,00		975.244,00		1.024.800,00		
Manutenzioni straordinarie		3.162.866,00	0,00	10.015.244,00	0,00	2.424.800,00	
Nuovi interventi	2.500.000,00		9.040.000,00		1.400.000,00		
L.N.F.							3000
Manutenzioni ordinarie	0,00		0,00		0,00		
Manutenzioni straordinarie	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Nuovi interventi	0,00		0,00		0,00		
L.N.S.				300 St. 100 St.	VIII	ATTROMET TO SHEET TO	
Manutenzioni ordinarie	0,00		0,00		0,00		
Manutenzioni straordinarie	0,00	0,00	0,00	150.000,00	0,00	0,00	
Nuovi interventi	0,00		150.000,00		0,00		
L.N.G.S.			×				
Manutenzioni ordinarie	0,00		0,00		0,00		
Manutenzioni straordinarie	0,00	631.224,08	0,00	0,00	0,00	0,00	
Nuovi interventi	631.224,08		0,00	The Control of the Control	0,00		
Sez. di Torino							
Manutenzioni ordinarie	0,00		0,00		0,00		
Manutenzioni straordinarie	0,00	1.500.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Nuovi interventi	1.500.000,00		0,00		0,00		
	TOTALE 2016	€ 5.294.090,08	TOTALE 2017	€ 10.165.244,00	TOTALE 2018	€ 2.424.800,00	



SCHEDA 1: PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OPERE PUBBLICHE 2016/2018 DELL'AMMINISTRAZIONE Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

QUADRO DELLE RISORSE DISPONIBILI

		ARCO TEMPORALE DI VALIDITÀ DEL PROGRAMMA										
TIPOLOGIE RISORSE	Disponibilità finanziaria primo anno	Disponibilità finanziaria secondo anno	Disponibilità finanziaria terzo anno	Importo Totale								
Entrate aventi destinazione vincolata per legge	0,00	0,00	0,00	0,00								
Entrate acquisite mediante contrazione di mutuo	0,00	0,00	0,00	0,00								
Entrate acquisite mediante apporti di capitali privati	0,00	0,00	0,00	0,00								
Trasferimenti di immobili art. 53 commi 6-7 d.lgs n. 163/2006	0,00	0,00	0,00	0,00								
Stanziamenti di bilancio	5.294.090,08	10.165.244,00	2.424.800,00	17.884.134,08								
Altro	0,00	0,00	0,00	0,00								
Totali	5.294.090,08	10.165.244,00	2.424.800,00	17.884.134,08								

	Importo .
Accantonamento di cui all'art.12, comma 1 del DPR 207/2010 riferito al primo anno	158.822,71

II Responsabile del Programma

De Nicola Valeria

Note:



SCHEDA 2: PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OPERE PUBBLICHE 2016/2018 DELL'AMMINISTRAZIONE Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

ARTICOLAZIONE DELLA COPERTURA FINANZIARIA

N. mara (d)	Cod. Int. Amm. ne	Codi	dice ISTAT (3)		Codice NUTS	Tipologia	Categoria	Descrizione Intervento		iorità (5)	Stima dei costi dei programma				Cessione Immobili	Apporto di capitale privato	
N. progr. (1)		Reg.	. Prov.	Com	(3)	(4)	(4)	Descrizione intervento			Primo Anno	Secondo Anno	Terzo Anno	Totale	S/N (6)	Importo	Tipologia (7)
1	01	005	028	044		06	A06/90	INFN-LNI: Manutenzione ordinaria idraulica industriale			345.666,00	352.444,00	366.000,00	1.064.110,00	N	0,00	
2	02	005	028	044		06	A06/90	INFN-LNL: Manutenzioni ordinarie elettriche industriali.		1	317.200,00	330.000,00	366.000,00	1.013.200,00	N	0,00	
3	03	005	028	044		01	A06/90	INFN-LNL: Edificio apparati di ricerca progetto SPES.		1	2.500.000,00	0,00	0,00	2.500.000,00	N	0,00	
4	16	001	001	272		01	A06/90	INFN-Sezione di Torino: Realizzazione di un capannone industriale per l'officina meccanica.		1	1.500.000,00	0,00	0,00	1.500.000,00	N	0,00	
5	10	013	066	049		01	A06/90	INFN - LNGS; Lavori di realizzazione di infrastrutture per l'esperimento LUNA MV, all'interno della Sala B dei Laboratori Nazionali di Fisica Nucleare del Gran Sasso.		1	631.224,08	0,00	0,00	631.224,08	N	0,00	
6	04	005	028	044		01	A06/90	INFN-LNL: Capannone laboratorio ed uffici.		2	0,00	1.600.000,00	1.400.000,00	3.000.000,00	N	00,00	
7	05	005	028	044		01	A06/90	INFN-LNL: Espansione apparati interdisciplinari.		2	0,00	5.000.000,00	0,00	5.000.000,00	N	0,00	
8	06	005	028	044		01	A06/90	INFN-LNL: Laboratorio Target/RAD.SPES		1	0,00	2.440.000,00	0,00	2.440.000,00	N	0,00	
9	07	005	028	044		06	A06/90	INFN-LNL: Manutenzione impianti aeraulici SPES		1	0,00	292.800,00	292.800,00	585.600,00	N	0,00	,
10	06	019	087	015		04	A06/90	INFN-LNS: Completamento del prospetto est e delle uscite di slourezza della foresteria dei laboratori.		1	0,00	150.000,00	0,00	150.000,00	N	0,00	
				1					Totale		5.294.090,08	10.165.244,00	2.424.800,00	17.884.134,08		0,00	

Il Responsabile del Programma

De Nicola Valeria

Numero progressivo da 1 a N. a partire dalle opere del primo anno.

(1) (2) (3) (4) (5) (6) Eventuale codice identificativo dell'intervento attribuito dall'Amministrazione (può essere vuoto).

In alternativa al codice ISTAT si può inserire il codice NUTS.

Vedi tabella 1 e Tabella 2.

Vedi art. 128, comma 3, d.lgs. N. 163/2006 e s.m.i., secondo le priorità indicate dall'amministrazione con una scala in tre livelli (1= massima priorità, 3 = minima priorità).

Da compilarsi solo nell'ipotesi di cui all'art. 53 co. 6 e 7 del D.to L.vo 163/2006 e s.m.i. quando si tratta d'intervento che si realizza a seguito di specifica alienazione a favore dell'appaltatore. In caso affermativo compilare la

Note



SCHEDA 3: PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OPERE PUBBLICHE 2016/2018 DELL'AMMINISTRAZIONE Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

(4)

ELENCO ANNUALE 2016

Cod. Int.	, Codice Unico	CUP	Descrizione Intervento	CPV	Responsabile del Procedimento		Importo annualità	importo totale	Finalità	Conformità	Verifica vincoli ambientali	Priorità	Stato progettazione	Stima tempi di esecuzione	
Allilli. He (1	Amm. ne (1) Intervento CUI (2)	COF			Cognome	Nome		intervento	(3)	Urb (S/N)	Amb (S/N)	(4)	approvata (5)	Trim/Anno inizio lavori	Trim/Anno fine lavori
01	840018505892016 0001	127J1100000000 1	INFN-LNi.: Manutenzione ordinarla idraulica industriale	50511000-3	Pegoraro	Roberto	345.666,00	1.064.110,00	CPA	s	S	1	Sc	3/2014	3/2017
02	840018505892016 0002	I27J1100000000 1	INFN-LNL: Manutenzioni ordinarie elettriche industriali.	50711000-2	Pegoraro	Roberto	317.200,00	1.013.200,00	CPA		S	1	Sc	3/2014	3/2017
03	840018505892016 0003	I26F1200000000 1	INFN-LNL: Edificio apparati di ricerca progetto SPES.	45210000-2	Favaron	Paolo	2.500.000,00	2.500.000,00	MIS	S	s	1	Pe	1/2013	2/2016
16	840018505892016 0004	[11E1300003000 5	INFN-Sezione di Torino: Realizzazione di un capannone industriale per l'officina meccanica.	45214610-9	Tardiola	Marcello	1.500.000,00	1.500.000,00	міѕ	S	s	1	Pp	3/2016	4/2017
10	840018505892016 0005	I12F1400009000 5	INFN - LNGS: Lavori di realizzazione di infrastrutture per l'esperimento LUNA MV, all'interno della Sala B dei Laboratori Nazionali di Fisica Nucleare del Gran Sasso.	45214000-0	Martella	Paolo	631.224,08	631.224,08	COP	N	N	1	Pp	2/2017	4/2017
L					***************************************	Totale	5.294.090,08								

Il Responsabile del Programma

De Nicola Valeria

(1) Eventuale codice identificativo dell'intervento attribuito dall'Amministrazione (può essere vuoto).

(2) La codifica dell'intervento CUI (C.F. + ANNO + n. progressivo) verrà composta e confermata, al momento della pubblicazione, dal sistema informativo di gestione.

(3) Indicare le finalità utilizzando la Tabella 5.

(4) Vedi art. 128, comma 3, d.lgs. n. 163/2006 e s.m.i. secondo le priorità indicate dall'Amministrazione con una scala espressa in tre livelli (1= massima priorità; 3= minima priorità).

(5) Indicare la fase della progettazione approvata dell'opera come da Tabella 4.

Note

