

# ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

## CONSIGLIO DIRETTIVO

DELIBERAZIONE N. 13022

*Il Consiglio Direttivo dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunito in Roma in data 19 dicembre 2013 alla presenza di n. 33 suoi componenti su un totale di n. 34*

- visto l'art. 128 del Decreto Legislativo 12 aprile 2006 n. 163 in merito agli adempimenti di programmazione triennale per gli interventi ascrivibili alla disciplina dei lavori pubblici di singolo importo superiore a 100.000,00 Euro;
- visto l'art. 13 del D.P.R. n. 207 del 05.10.2010 recante il "Regolamento di esecuzione ed attuazione del Codice dei contratti pubblici relativi a lavori servizi e forniture";
- visto il Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – D.M.I.T. – dell'11.11.2011 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, ex art. 128 D. Lg.vo 163/2006, di predisporre la proposta di programma triennale in materia di lavori pubblici;
- esaminate le proposte di programma dei lavori pubblici da eseguire nel triennio 2014-2016 pervenute dai Direttori delle Strutture dell'INFN;
- visto il quadro di sintesi per categorie di intervento e le schede da 1 a 3, allegati quali parti integranti e sostanziali della presente deliberazione;
- considerato che il programma triennale dei lavori pubblici è elaborato in coerenza con il Piano Triennale di attività 2013-2015 dell'Istituto approvato con propria deliberazione n. 12527 in data 23 ottobre 2012;
- considerato che per i lavori inseriti nell'elenco annuale 2014 è prevista la relativa copertura finanziaria con impegni già assunti o con stanziamenti previsti nel Bilancio di Previsione 2014, approvato da questo Consiglio Direttivo;
- su proposta della Giunta Esecutiva;
- con n. 33 voti a favore;

## DELIBERA

- 1- Di approvare il Programma triennale dei lavori pubblici da eseguire nel triennio 2014-2016 ed il relativo Elenco dei lavori da avviare nel 2014, redatti sulla base degli schemi tipo approvati con D.M.I.T. dell'11.11.2011.
- 2- Di delegare i Direttori delle Strutture interessate a dare attuazione agli adempimenti previsti dal D. Lg.vo 163/06, con particolare riferimento alle nomine dei responsabili di procedimento – nonché responsabili dei lavori ai sensi del D. Lg.vo n. 81 del 09.04.2008 e s.m.i. art. 89 co. 1 lettera c) – e relativa attività di assistenza e supporto per gli interventi inseriti 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 alla programmazione triennale dei lavori pubblici dell'INFN a provvedere alla pubblicazione del Programma triennale dei lavori INFN 2014-2016 e del relativo Elenco Annuale dei Lavori 2014 sugli appositi siti informatici secondo quanto disposto dall'art. 128, co. 11, del D. Lg.vo 163/2006 e art. 5, co. 3, del D.M.I.T. dell'11.11.2011.
- 4- Di trasmettere i documenti di programma di cui al punto 1 della presente delibera al CIPE per la verifica della compatibilità con i documenti programmati vigenti, ai sensi dell'art. 128, comma 12, D. Lg.vo 163/06.

①

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE**

D.Lg.vo 12 aprile 2006, n. 163 - art. 128

**PROGRAMMA TRIENNALE 2014 - 2016 Quadro di sintesi per categorie di intervento**

STRUTTURE	Previsione 2014	Totale 2014	Previsione 2015	Totale 2015	Previsione 2016	Totale 2016	Note
I.N.L.							
Manutenzioni ordinarie	480.000,00	4.480.000,00	690.000,00	12.290.000,00	690.000,00	12.290.000,00	
Manutenzioni straordinarie	0,00		0,00		0,00		
Nuovi interventi	4.000.000,00		11.600.000,00		1.500.000,00		
I.N.F.							
Manutenzioni ordinarie	0,00	0,00	0,00	480.000,00	0,00	0,00	
Manutenzioni straordinarie							
Nuovi interventi			480.000,00		0,00		
I.N.S.							
Manutenzioni ordinarie	0,00	431.400,00	0,00	875.800,00	0,00	0,00	
Manutenzioni straordinarie	0,00		875.800,00		1.000.000,00		
Nuovi interventi	431.400,00						
I.N.G.S.							
Manutenzioni ordinarie			0,00		0,00		
Manutenzioni straordinarie	530.000,00	3.530.000,00	450.000,00	2.820.000,00	3.850.000,00	4.030.000,00	
Nuovi interventi	3.000.000,00		2.370.000,00		180.000,00		
Sez. di Torino							
Manutenzioni ordinarie	0,00	0,00	0,00	2.500.000,00	0,00	0,00	
Manutenzioni straordinarie	0,00		0,00	2.500.000,00	0,00	0,00	
Nuovi interventi							
<b>TOTALE 2014</b>	<b>€ 8.441.400,00</b>	<b>TOTALE 2015</b>	<b>€ 18.965.800,00</b>	<b>TOTALE 2016</b>	<b>€ 7.220.000,00</b>		



# SCHEDA 1: PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OPERE PUBBLICHE 2014/2016 DELL'AMMINISTRAZIONE

## ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

Via Enrico Fermi, 40 - 00044 Frascati (RM)

### QUADRO DELLE RISORSE DISPONIBILI

TIPOLOGIE RISORSE	ARCO TEMPORALE DI VALIDITÀ DEL PROGRAMMA		
	Disponibilità finanziaria primo anno	Disponibilità finanziaria secondo anno	Disponibilità finanziaria terzo anno
Entrate aventi destinazione vincolata per legge	0,00	0,00	0,00
Entrate acquisite mediante contrazione di mutuo	0,00	0,00	0,00
Entrate acquisite mediante apporti di capitali privati	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
Stanziameni di bilancio	8.441.400,00	18.240.000,00	6.220.000,00
Altro	0,00	725.800,00	1.000.000,00
<b>Totali</b>	<b>8.441.400,00</b>	<b>18.965.800,00</b>	<b>7.220.000,00</b>
	<b>Importo</b>		
Accantonamento di cui all'art. 12, comma 1 del DPR 207/2010 riferito al primo anno		253.242,00	

Il Responsabile del Programma

Giunti Luigi

Note:

# SCHEDA 2: PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OPERE PUBBLICHE 2014/2016 DELL'AMMINISTRAZIONE

(3)

## ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

Via Enrico Fermi, 40 - 00044 Frascati (RM)

### ARTICOLAZIONE DELLA COPERTURA FINANZIARIA

N. progr. (1)	Cod. Int. Amm. ne (2)	Codice ISTAT (3)	Codice NUTS (3)	Tipologia (4)	Categoria (4)	Descrizione intervento	Priorità (5)	Stima dei costi del programma			Cessione Immobili	Apporto di capitale privato			
								Primo Anno	Secondo Anno	Terzo Anno	Totali	S/N (6)	Importo	Tipologia (7)	
1	01	005	028	044	06	A06/90	INFN-LNL: Manutenzione ordinaria idraulica industriale.	1	280.000,00	350.000,00	960.000,00	N	0,00		
2	02	005	028	044	06	A06/90	INFN-LNL: Manutenzione ordinaria elettrica industriale.	1	220.000,00	340.000,00	900.000,00	N	0,00		
3	03	005	028	044	01	A06/90	INFN-LNL:Edificio appalti di ricerca progetto SPES.	1	4.000.000,00	5.000.000,00	10.500.000,00	N	0,00		
4	07	019	087	015	04	A06/90	INFN-INS:Riduzione delle emissioni climatiche	1	431.400,00	725.800,00	1.000.000,00	2.157.200,00	N	0,00	
5	09	013	066	049	04	A06/90	INFN-LNGS:Lavori di isolamento pavimentale nella zona Interferometrica.	1	500.000,00	0,00	500.000,00	N	0,00		
6	10	013	066	049	01	A06/90	INFN-LNGS:Realizzazione di un cunicolo pedonale di evacuazione di emergenza a laboratori sotterranei (YES).	1	1.500.000,00	0,00	0,00	1.500.000,00	N	0,30	
7	11	013	066	049	06	A06/90	INFN-LES:Scostituzione canali d'aria in acciaio inox all'interno dei laboratori sotterranei.	1	530.000,00	0,00	0,00	530.000,00	N	0,00	
8	12	013	066	049	01	A06/90	INFN-LNGS:Realizzazione della distribuzione normale per le sale A e C mediante blindo barre e con doppia alimentazione da cabina elettrica modo C. E. Cabina elettrica galleria servizi.	1	250.000,00	0,00	0,00	250.000,00	N	0,00	
9	13	013	066	049	01	A06/90	INFN-LNGS:Sistema di distribuzione centralizzata UPS all'interno dei laboratori sotterranei.	1	750.000,00	0,00	0,00	750.000,00	N	0,00	
10	04	005	026	044	01	A06/90	INFN-LNL:Capannoni laboratori ed uffici.	2	0,00	1.600.000,00	0,00	1.600.000,00	N	0,00	
11	05	005	028	044	01	A06/90	INFN-LNL:Esplorazione apparati interdisciplinari.	2	0,00	5.000.000,00	0,00	5.000.000,00	N	0,00	
12	06	001	001	272	01	A06/90	INFN-Sez. di Torino:Realizzazione di un capannone industriale per l'officina meccanica della Sez. di TO dell'INFN.	2	0,00	2.500.000,00	0,00	2.500.000,00	N	0,00	
13	08	019	087	015	01	A06/90	INFN-UN:Completeramento prospetto esist. edificio uso forestiera.	1	0,00	150.000,00	0,00	150.000,00	N	0,00	
14	14	013	066	049	01	A06/90	INFN-LNGS:isolamento pavimentale all'interno della galleria auto e TIR e completamento sala A.	2	0,00	1.900.000,00	0,00	1.900.000,00	N	0,00	
15	15	013	066	049	01	A06/90	INFN-LNGS:Nuovo impianto di deumidificazione a Casale San Nicola.	2	0,00	120.000,00	0,00	120.000,00	N	0,00	
16	16	013	066	049	06	A06/90	INFN-LNGS:Rifacimento di alcuni filtri tagliafuoco dei laboratori sotterranei, compresi i sistemi di pressurizzazione.	2	0,00	300.000,00	0,00	300.000,00	N	0,00	
17	17	013	066	049	01	A06/90	INFN-LNGS:Sistema di monitoraggio sismico delle volte dei laboratori.	2	0,00	150.000,00	0,00	150.000,00	N	0,30	
18	18	013	066	049	06	A06/90	INFN-LNGS:Lavori di rifacimento dell'impianto di rivelazione incendi e fumi nei laboratori sotterranei esetto le tre sale,	2	0,30	150.000,00	0,00	150.000,00	N	0,00	
19	19	013	066	049	01	A06/90	INFN-LNGS:Realizzazione di impianto elettrico in doppia alimentazione da due cabine per alcune stanze critiche dei laboratori.	2	0,00	200.000,00	0,00	200.000,00	N	0,00	
20	23	012	056	039	01	A06/90	INFN-LNF:intervento per la realizzazione di una rete fognaria intema all'area del LNF, compreso l'allevaccio nella fognatura pubblica.	2	0,00	480.000,00	0,00	480.000,00	N	0,00	
21	20	013	066	049	06	A06/90	INFN-LNGS:Sostituzione del canale di ventilazione latto Teramo.	3	0,00	3.600.000,00	0,00	3.600.000,00	N	0,00	

4

N. progr. (1)	Cod. Int. Amm. ne (2)	Codice ISTAT (3)		Codice NUTS (3)	Codice Prov. Com. (4)	Tipologia (4)	Categoria (4)	Descrizione intervento	Priorità (5)	Stima dei costi del programma			Cessione Immobili	Apporto di capitale privato	
		Reg.	Prov.							Primo Anno (6)	Secondo Anno	Terzo Anno	Totale	S/N (6)	Importo
22	21	013	066	049	01	A06/90	INFN-LNGS:Lavori per la realizzazione di un impianto di distribuzione FM fuori dalle sale sperimentali, di una rete di distribuzione telefonica all'interno delle sale sperimentali e nuovi quadri elettrici di distribuzione "no-break" dei laboratori scienziati.	3	0,00	0,00	180.000,00	180.000,00	N	0,00	
23	22	013	066	049	06	A06/90	INFN-LNGS:Lavori di trattamento superficiale del cimento armato a faccia vista dei laboratori esterni.	3	0,00	0,00	250.000,00	250.000,00	N	0,00	
								Totali	8.441.400,00	18.945.800,00	7.220.000,00	34.827.200,00		0,00	

## Il Responsabile del Programma

Giunti Luigi

- (1) Numero progressivo da 1 a N, a partire dalle opere del primo anno.  
 Eventuali 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.lvo 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 scheda 2B.

## Note

# SCHEDA 3: PROGRAMMA TRIENNALE DELLE OPERE PUBBLICHE 2014/2016 DELL'AMMINISTRAZIONE

## ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

Via Enrico Fermi, 40 - 00044 Frascati (RM)

### ELENCO ANNUALE 2014

Cod. Int. Amm. ne (1)	Codice Unico Intervento CUI (2)	CUP	Descrizione Intervento	CPV	Responsabile del Procedimento	Importo annualità	Importo totale intervento	Finalità (3)	Conformità	Verifica vincoli ambientali	Stato progettazione approvata (5)	Prorità (4)	Stato progettazione approvata (5)	Stima tempi di esecuzione
						Urb (S/N)	Amb (S/N)	Urb (S/N)	S	S	Trim/Anno fine lavori	Inizio lavori	Trim/Anno fine lavori	
01	127J11000000901	INFN-LNL: Manutenzione ordinaria idraulica industriale.	508000000-3	Pegoraro	Roberto	280.000,00	960.000,00	CPA	S	S	1	S <sub>c</sub>	3/2011	3/2014
02	127J11000000901	INFN-LNL: Manutenzione ordinaria elettrica industriale.	507712030-9	Pegoraro	Roberto	220.030,30	900.000,00	CPA	S	S	1	S <sub>c</sub>	3/2011	3/2014
03	128F120000000001	INFN-LNL:Edificio appartenente di ricerca progetto SPES.	45214610-9	Favaron	Paolo	4.000.000,00	10.500.000,00	MIS	S	S	1	P <sub>e</sub>	1/2013	2/2015
07	1616130000400000	INFN-LNS:Riduzione delle emissioni climatiche	45484300-4	Schillaci	Gestano	421.400,00	2.157.200,30	CPA	S	S	1	P <sub>d</sub>	2/2014	4/2016
09	114H130000600005	INFN-LNGS:Lavori di isolamento pavimentale nella zona interferometrica.	45261420-4	Mantella	Paolo	500.000,00	500.000,00	AMB	N	N	1	S <sub>f</sub>	2/2014	3/2014
10	114H130000700005	INFN-LNGS:Realizzazione di un cunicolo pedonale di evacuazione di emergenza laboratori sotterranei (YES).	45262670-8	Franciotti	Dino	1.500.000,00	1.500.000,00	COP	S	S	1	P <sub>p</sub>	2/2014	1/2015
11	111E130000800005	INFN-LNGS:Sostituzione canali dell'aria in acciaio al carbonio con nuovi canali in acciaio inox all'interno dei laboratori sotterranei.	45351000-2	Franciotti	Dino	530.000,00	530.000,00	MIS	N	N	1	S <sub>f</sub>	3/2014	1/2015
12	114H130001000005	INFN-LNGS:Realizzazione della distribuzione normale per le sale A e C mediante blindo sbarre e con doppia alimentazione da cabina elettrica nodo C e Cabina elettrica galleria servizi.	45300000-0	Bucciarelli	Giovanni	250.000,00	250.000,00	MIS	N	N	1	S <sub>f</sub>	2/2014	3/2014
13	114H130001300005	INFN-LNGS:Sistema di distribuzione centralizzata UPS all'interno dei laboratori sotterranei.	45317330-5	Bucciarelli	Giovanni	750.000,00	750.000,00	MIS	N	N	1	S <sub>f</sub>	2/2014	3/2014
		Totali					8.441.400,00							

### Il Responsabile del Programma

Giunti Luigi

(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 contrattata, al momento della pubblicazione, dal sistema informativo di gestione.

(3) Indicare la 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