

42

**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			Importo Totale
	Disponibilità finanziaria primo anno	Disponibilità finanziaria secondo anno	Disponibilità finanziaria terzo anno	
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
Stanziamanti di bilancio	8.734.920,00	18.240.000,00	6.220.000,00	33.194.920,00
Altro	1.699.200,00	0,00	0,00	1.699.200,00
Totali	10.434.120,00	18.240.000,00	6.220.000,00	34.894.120,00

	Importo
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
Giunti Luigi

Note:

43

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

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

Via Enrico Fermi, 40 - 00044 Frascati (RM)

ARTICOLAZIONE DELLA COPERTURA FINANZIARIA

N. progr. (1)	Cod. Int. Anm. ne (2)	Codice ISTAT (3)		Codice NUTS (3)	Tipologia (4)	Categoria (4)	Descrizione intervento	Priorità (5)	Stima dei costi del programma			Cessione Immobili (6)	Apporto di capitale privato		
		Reg.	Prov. Com.						Primo Anno	Secondo Anno	Terzo Anno		Totale	S/N (6)	Importo
1	01	005	028	044	06	A06/90	INFN-LNL: Manutenzione ordinaria idraulica industriale.	1	260.000,00	350.000,00	350.000,00	960.000,00	N	0,00	
2	02	005	028	044	06	A06/90	INFN-LNL: Manutenzioni ordinarie elettriche industriali.	1	220.000,00	340.000,00	340.000,00	900.000,00	N	0,00	
3	03	005	028	044	01	A06/90	INFN-LNL: Edificio apparati di ricerca progetto SPES.	1	4.000.000,00	5.000.000,00	1.500.000,00	10.500.000,00	N	0,00	
4	07	019	087	015	04	A06/90	INFN-LNS: Riduzione delle emissioni climalteranti	1	2.124.000,00	0,00	0,00	2.124.000,00	N	0,00	
5	09	013	066	049	04	A06/90	INFN-LNGS: Lavori di isolamento pavimentale nella zona intermedia.	1	500.000,00	0,00	0,00	500.000,00	N	0,00	
6	10	013	066	049	01	A06/90	INFN-LNGS: Realizzazione di un cubico pedonale di evacuazione di emergenza laboratori sotterranei (VES).	1	1.500.000,00	0,00	0,00	1.500.000,00	N	0,00	
7	11	013	066	049	06	A06/90	INFN-LNGS: Sostituzione canali dei aria in acciaio al carbonio con nuovi canali 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 binario sbarra e con doppia alimentazione da cabina elettrica nodo 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	24	019	087	015	04	A06/90	INFN-LNS: Lavori di potenziamento del centro di acquisizione dati EMSO MEDIT.	1	300.120,00	0,00	0,00	300.120,00	N	0,00	
11	34	005	028	044	01	A06/90	INFN-LNL: Capannone laboratori ed uffici.	2	0,00	1.600.000,00	0,00	1.600.000,00	N	0,00	
12	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	
13	06	001	001	272	01	A06/90	INFN-Sez. di Torino: Realizzazione di un capannone industriale per officina meccanica della Sez. di TO dell'INFN.	2	0,00	2.500.000,00	0,00	2.500.000,00	N	0,00	
14	08	019	087	015	01	A06/90	INFN-LNS: Completamento prospetto est edificio uso foresteria.	1	0,00	150.000,00	0,00	150.000,00	N	0,00	
15	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	
16	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	
17	15	013	066	049	06	A06/90	INFN-LNGS: Rifornimento di alcuni filtri tagliafumo dei laboratori sotterranei, compresi i sistemi di pressurizzazione.	2	0,00	300.000,00	0,00	300.000,00	N	0,00	
18	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	0,00	
19	18	013	066	049	06	A06/90	INFN-LNGS: Lavori di rifacimento dell'impianto di rivelazione incendi e fumi nei laboratori sotterranei eccetto le tre sale.	2	0,00	150.000,00	0,00	150.000,00	N	0,00	
20	19	013	066	049	01	A06/90	INFN-LNGS: Realizzazione di impianto elettrico in doppia alimentazione da parte delle due cabine per alcune utenze critiche dei laboratori.	2	0,00	200.000,00	0,00	200.000,00	N	0,00	
21	23	012	058	039	01	A06/90	INFN-LNF: Intervento per la realizzazione di una rete fognaria interna all'area del LNF, compreso l'allaccio nella fognatura pubblica.	2	0,00	480.000,00	0,00	480.000,00	N	0,00	

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	
		Reg.	Prov. Com.						Primo Anno	Secondo Anno	Terzo Anno	Totale	S/N (6)	Importo	Tipologie (7)	
22	20	013	066 049		06	A06/90	INFN-LNGS-Sostituzione del centrale di ventilazione lato Taranto.	3	0,00	0,00	3.600.000,00	3.600.000,00	N	0,00		
23	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 sotterranei.	3	0,00	0,00	160.000,00	160.000,00	N	0,00		
24	22	013	066 049		06	A06/90	INFN-LNGS-Lavori di trattamento superficiale del cemento armato a faccia vista dei laboratori esterni.	3	0,00	0,00	250.000,00	250.000,00	N	0,00		
Totale									10.434.120,00	18.240.000,00	6.220.000,00	34.894.120,00		0,00		

Il Responsabile del Programma
Giunti Luigi

(1) Numero progressivo da 1 a N, a partire dalle cifre del primo anno.
 (2) Eventuale codice identificativo dell'intervento attribuito dall'Amministrazione (può essere vuoto).
 (3) In alternativa al codice ISTAT si può inserire il codice NUTS.
 (4) Vedi tabella 1 e Tabella 2.
 (5) 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).
 (6) Da compilarsi solo nei ipotesi di cui all'art. 53 co. 6 e 7 del D.L. n. 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 29.

Note

15

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

Cod. Int. Amm. (1)	Codice Unico Intervento CUI (2)	CUP	Descrizione Intervento	CPV	Responsabile del Procedimento		Importo annualità	Importo totale intervento	Finalità (3)	Conformità	Verifica vincoli ambientali		Priorità (4)	Stato progettazione approvata (5)	Stima tempi di esecuzione	
					Cognome	Nome					Uro (S/N)	Amb (S/N)			Trm/Anno inizio lavori	Trm/Anno fine lavori
01	127J1100000000	1	INFN-LNL: Manutenzione ordinaria idraulica industriale.	50800000-3	Pegoraro	Roberto	260.000,00	960.000,00	CPA	S	S	1	Sc	3/2011	3/2014	
02	127J1100000000	1	INFN-LNL: Manutenzioni ordinaria e elettrica idraulica.	50712000-9	Pegoraro	Roberto	220.000,00	900.000,00	CPA	S	S	1	Sc	3/2011	3/2014	
03	126F1200000000	1	INFN-LNL: Edificio apparati di ricerca progetto SPES.	45214610-9	Favaron	Paolo	4.000.000,00	10.500.000,00	MIS	S	S	1	Pb	1/2013	2/2015	
07	161E1300004000	9	INFN-LNS: Riduzione delle emissioni dimilleranti	45454000-4	Schiliaci	Gaetano	2.124.000,00	2.124.000,00	CPA	S	S	1	Pe	3/2014	4/2015	
09	114H1300003000	5	INFN-LNGS: Lavori di isolamento pavimentale nella zona inferiometrica.	45261420-4	Martella	Paolo	500.000,00	500.000,00	AMB	N	N	1	Sf	2/2014	3/2014	
10	114H1300007000	5	INFN-LNGS: Realizzazione di un cunicolo pedonale di evacuazione di emergenza laboratori sotterranei (VES).	45262670-8	Frandotti	Dino	1.500.000,00	1.500.000,00	COP	S	S	1	Pp	2/2014	1/2015	
11	11E1300008000	5	INFN-LNGS: Sostituzione canali dei aria in acciaio al carbonio con nuovi canali in acciaio inox all'interno dei laboratori sotterranei.	45351000-2	Frandotti	Dino	530.000,00	530.000,00	MIS	N	N	1	Sf	3/2014	1/2015	
12	114H1300010000	5	INFN-LNGS: Realizzazione della distribuzione normale per le sale A e C mediante blind sbarre e con doppia alimentazione da cabina elettrica nodo C e Cabina elettrica galleria a servizi.	45300000-0	Bucciarrelli	Gabriele	250.000,00	250.000,00	MIS	N	N	1	Sf	2/2014	3/2014	
13	114H1300013000	5	INFN-LNGS: Sistema di distribuzione centralizzata UPS all'interno dei laboratori sotterranei.	45317300-5	Bucciarrelli	Gabriele	750.000,00	750.000,00	MIS	N	N	1	Sf	2/2014	3/2014	
24	162F1300002000	1	INFN-LNS: Lavori di potenziamento del centro di accensione dati EMSO MEDIT.	45300000-0	Schiliaci	Gaetano	300.120,00	300.120,00	CPA	S	S	1	Pu	3/2014	4/2014	
							Totale	10.434.120,00								

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 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 dall'opera come da Tabella 4.

Note