

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:66412-2019:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Genova: Prodotti chimici di base organici  
2019/S 030-066412**

**Bando di gara**

**Forniture**

**Legal Basis:**

Direttiva 2014/24/UE

**Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice**

**I.1) Denominazione e indirizzi**

Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia  
Via Morego 30  
Genova  
16163  
Italia  
Persona di contatto: Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia  
Tel.: +39 01071781  
E-mail: [albo.fornitori@pec.iit.it](mailto:albo.fornitori@pec.iit.it)  
Fax: +39 01071781209  
Codice NUTS: IT

**Indirizzi Internet:**

Indirizzo principale: [www.iit.it](http://www.iit.it)  
Indirizzo del profilo di committente: [www.iit.it](http://www.iit.it)

**I.2) Appalto congiunto**

**I.3) Comunicazione**

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: <https://iit.acquistitelematici.it/>  
Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato  
Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate in versione elettronica: <https://iit.acquistitelematici.it/>

**I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice**

Organismo di diritto pubblico

**I.5) Principali settori di attività**

Altre attività: Ricerca scientifica

**Sezione II: Oggetto**

**II.1) Entità dell'appalto**

**II.1.1) Denominazione:**

Gara a procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. per la conclusione di un accordo quadro per la fornitura in lotti di prodotti chimici

**II.1.2) Codice CPV principale**

24320000

**II.1.3) Tipo di appalto**

Forniture

II.1.4) **Breve descrizione:**

Gara a procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. per la conclusione di un accordo quadro di cui all'art. 54, co. 3, del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. per la fornitura in lotti di prodotti chimici. Gara n. 7335974

Lotto 1 – Solventi ed additivi per hplc – ms – CIG 7791535216

Lotto 2 – Solventi comuni – CIG 7791546B27

Lotto 3 – Solventi anidri – CIG 7791561789

Lotto 4 – Solventi deuterati – CIG 7791578591

Lotto 5 – Acidi e basi – CIG 7791589EA2

Lotto 6 – Fine chemicals – CIG 7791598612

Lotto 7 – Reagenti per biologia molecolare e cellulare – CIG 77916175C0

II.1.5) **Valore totale stimato**

Valore, IVA esclusa: 550 499.04 EUR

II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**

Questo appalto è suddiviso in lotti: sì

Le offerte vanno presentate per tutti i lotti

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

Solventi ed additivi per hplc – ms

Lotto n.: 1

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

24320000

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: IT

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Fornitura di solventi ed additivi per hplc – ms. CIG 7791535216

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) **Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 65 262.93 EUR

II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in mesi: 36

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: sì

Descrizione dei rinnovi:

IIT si riserva inoltre la facoltà, per ogni lotto, di rinnovare il contratto, alle medesime condizioni, per una durata pari a 12 (dodici) mesi, per un massimo di 2 volte. IIT esercita tale facoltà comunicandola all'appaltatore mediante posta elettronica certificata almeno 20 giorni prima della scadenza del contratto originario

II.2.10) **Informazioni sulle varianti**

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Il contratto di accordo quadro potrà essere modificato, senza una nuova procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 106, comma 1, lett. a), del Codice, nei seguenti casi:

a) introduzione di nuovi prodotti, coerenti con quelli già previsti per il singolo lotto, quale modifica all'oggetto del contratto del lotto interessato e senza che ciò comporti alcuna variazione dell'importo complessivo del relativo contratto;

b) mutate esigenze di IIT che comportino l'esaurimento anticipato dell'importo contrattuale di uno o più lotti, rispetto alla scadenza naturale del relativo contratto, per le quali si prevede sin d'ora la possibilità di elevare gli importi contrattuali dei lotti di interesse al fine di proseguire l'esecuzione dell'appalto agli stessi patti e condizioni stabiliti dai contratti di ciascun lotto fino alla scadenza originaria del contratto.

II.2.12) **Informazioni relative ai cataloghi elettronici**

II.2.13) **Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

Solventi comuni

Lotto n.: 2

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

24320000

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: IT

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Fornitura di solventi comuni — CIG 7791546B27

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) **Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 215 355.03 EUR

II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in giorni: 36

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: sì

Descrizione dei rinnovi:

IIT si riserva inoltre la facoltà, per ogni lotto, di rinnovare il contratto, alle medesime condizioni, per una durata pari a 12 (dodici) mesi, per un massimo di 2 volte. IIT esercita tale facoltà comunicandola all'appaltatore mediante posta elettronica certificata almeno 20 giorni prima della scadenza del contratto originario.

II.2.10) **Informazioni sulle varianti**

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Il contratto di accordo quadro potrà essere modificato, senza una nuova procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 106, comma 1, lett. a), del Codice, nei seguenti casi:

a) introduzione di nuovi prodotti, coerenti con quelli già previsti per il singolo lotto, quale modifica all'oggetto del contratto del lotto interessato e senza che ciò comporti alcuna variazione dell'importo complessivo del relativo contratto;

b) mutate esigenze di IIT che comportino l'esaurimento anticipato dell'importo contrattuale di uno o più lotti, rispetto alla scadenza naturale del relativo contratto, per le quali si prevede sin d'ora la possibilità di elevare gli importi contrattuali dei lotti di interesse al fine di proseguire l'esecuzione dell'appalto agli stessi patti e condizioni stabiliti dai contratti di ciascun lotto fino alla scadenza originaria del contratto.

II.2.12) **Informazioni relative ai cataloghi elettronici**

II.2.13) **Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

Solventi anidri

Lotto n.: 3

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

24320000

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: IT

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Fornitura di solventi anidri — CIG 7791561789

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) **Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 102 669.51 EUR

II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in mesi: 36

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: sì

Descrizione dei rinnovi:

IIT si riserva inoltre la facoltà, per ogni lotto, di rinnovare il contratto, alle medesime condizioni, per una durata pari a 12 (dodici) mesi, per un massimo di 2 volte. IIT esercita tale facoltà comunicandola all'appaltatore mediante posta elettronica certificata almeno 20 giorni prima della scadenza del contratto originario

II.2.10) **Informazioni sulle varianti**

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Il contratto di accordo quadro potrà essere modificato, senza una nuova procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 106, comma 1, lett. a), del Codice, nei seguenti casi:

a) introduzione di nuovi prodotti, coerenti con quelli già previsti per il singolo lotto, quale modifica all'oggetto del contratto del lotto interessato e senza che ciò comporti alcuna variazione dell'importo complessivo del relativo contratto;

b) mutate esigenze di IIT che comportino l'esaurimento anticipato dell'importo contrattuale di uno o più lotti, rispetto alla scadenza naturale del relativo contratto, per le quali si prevede sin d'ora la possibilità di elevare gli importi contrattuali dei lotti di interesse al fine di proseguire l'esecuzione dell'appalto agli stessi patti e condizioni stabiliti dai contratti di ciascun lotto fino alla scadenza originaria del contratto.

II.2.12) **Informazioni relative ai cataloghi elettronici**

II.2.13) **Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

Solventi deuterati

Lotto n.: 4

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

24320000

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: IT

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Fornitura di solventi deuterati — CIG 7791578591

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) **Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 23 982.66 EUR

II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in mesi: 36

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: sì

Descrizione dei rinnovi:

IIT si riserva inoltre la facoltà, per ogni lotto, di rinnovare il contratto, alle medesime condizioni, per una durata pari a 12 (dodici) mesi, per un massimo di 2 volte. IIT esercita tale facoltà comunicandola all'appaltatore mediante posta elettronica certificata almeno 20 giorni prima della scadenza del contratto originario.

II.2.10) **Informazioni sulle varianti**

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Il contratto di accordo quadro potrà essere modificato, senza una nuova procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 106, comma 1, lett. a), del Codice, nei seguenti casi:

a) introduzione di nuovi prodotti, coerenti con quelli già previsti per il singolo lotto, quale modifica all'oggetto del contratto del lotto interessato e senza che ciò comporti alcuna variazione dell'importo complessivo del relativo contratto;

b) mutate esigenze di IIT che comportino l'esaurimento anticipato dell'importo contrattuale di uno o più lotti, rispetto alla scadenza naturale del relativo contratto, per le quali si prevede sin d'ora la possibilità di elevare gli

importi contrattuali dei lotti di interesse al fine di proseguire l'esecuzione dell'appalto agli stessi patti e condizioni stabiliti dai contratti di ciascun lotto fino alla scadenza originaria del contratto.

**II.2.12) Informazioni relative ai cataloghi elettronici**

**II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

**II.2.14) Informazioni complementari**

**II.2) Descrizione**

**II.2.1) Denominazione:**

Acidi e basi  
Lotto n.: 5

**II.2.2) Codici CPV supplementari**

24320000

**II.2.3) Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: IT

**II.2.4) Descrizione dell'appalto:**

Fornitura di acidi e basi — CIG 7791589EA2

**II.2.5) Criteri di aggiudicazione**

I criteri indicati di seguito

Prezzo

**II.2.6) Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 64 757.55 EUR

**II.2.7) Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in giorni: 36

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: sì

Descrizione dei rinnovi:

IIT si riserva inoltre la facoltà, per ogni lotto, di rinnovare il contratto, alle medesime condizioni, per una durata pari a 12 (dodici) mesi, per un massimo di 2 volte. IIT esercita tale facoltà comunicandola all'appaltatore mediante posta elettronica certificata almeno 20 giorni prima della scadenza del contratto originario.

**II.2.10) Informazioni sulle varianti**

Sono autorizzate varianti: no

**II.2.11) Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Il contratto di accordo quadro potrà essere modificato, senza una nuova procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 106, comma 1, lett. a), del Codice, nei seguenti casi:

a) introduzione di nuovi prodotti, coerenti con quelli già previsti per il singolo lotto, quale modifica all'oggetto del contratto del lotto interessato e senza che ciò comporti alcuna variazione dell'importo complessivo del relativo contratto;

b) mutate esigenze di IIT che comportino l'esaurimento anticipato dell'importo contrattuale di uno o più lotti, rispetto alla scadenza naturale del relativo contratto, per le quali si prevede sin d'ora la possibilità di elevare gli importi contrattuali dei lotti di interesse al fine di proseguire l'esecuzione dell'appalto agli stessi patti e condizioni stabiliti dai contratti di ciascun lotto fino alla scadenza originaria del contratto.

**II.2.12) Informazioni relative ai cataloghi elettronici**

**II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

**II.2.14) Informazioni complementari**

**II.2) Descrizione**

**II.2.1) Denominazione:**

Fine chemicals

Lotto n.: 6

**II.2.2) Codici CPV supplementari**

24320000

**II.2.3) Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: IT

**II.2.4) Descrizione dell'appalto:**

Fornitura di fine chemicals — CIG 7791598612

**II.2.5) Criteri di aggiudicazione**

I criteri indicati di seguito

Prezzo

**II.2.6) Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 41 797.32 EUR

**II.2.7) Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in giorni: 36

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: sì

Descrizione dei rinnovi:

IIT si riserva inoltre la facoltà, per ogni lotto, di rinnovare il contratto, alle medesime condizioni, per una durata pari a 12 (dodici) mesi, per un massimo di 2 volte. IIT esercita tale facoltà comunicandola all'appaltatore mediante posta elettronica certificata almeno 20 giorni prima della scadenza del contratto originario.

**II.2.10) Informazioni sulle varianti**

Sono autorizzate varianti: no

**II.2.11) Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Il contratto di accordo quadro potrà essere modificato, senza una nuova procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 106, comma 1, lett. a), del Codice, nei seguenti casi:

a) introduzione di nuovi prodotti, coerenti con quelli già previsti per il singolo lotto, quale modifica all'oggetto del contratto del lotto interessato e senza che ciò comporti alcuna variazione dell'importo complessivo del relativo contratto;

b) mutate esigenze di IIT che comportino l'esaurimento anticipato dell'importo contrattuale di uno o più lotti, rispetto alla scadenza naturale del relativo contratto, per le quali si prevede sin d'ora la possibilità di elevare gli importi contrattuali dei lotti di interesse al fine di proseguire l'esecuzione dell'appalto agli stessi patti e condizioni stabiliti dai contratti di ciascun lotto fino alla scadenza originaria del contratto.

**II.2.12) Informazioni relative ai cataloghi elettronici**

**II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

**II.2.14) Informazioni complementari**

- II.2) **Descrizione**
- II.2.1) **Denominazione:**  
Reagenti per biologia molecolare e cellulare  
Lotto n.: 7
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**  
24320000
- II.2.3) **Luogo di esecuzione**  
Codice NUTS: IT
- II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**  
Fornitura di reagenti per biologia molecolare e cellulare — CIG 77916175C0
- II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**  
I criteri indicati di seguito  
Prezzo
- II.2.6) **Valore stimato**  
Valore, IVA esclusa: 36 674.04 EUR
- II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**  
Durata in giorni: 36  
Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: sì  
Descrizione dei rinnovi:  
IIT si riserva inoltre la facoltà, per ogni lotto, di rinnovare il contratto, alle medesime condizioni, per una durata pari a 12 (dodici) mesi, per un massimo di 2 volte. IIT esercita tale facoltà comunicandola all'appaltatore mediante posta elettronica certificata almeno 20 giorni prima della scadenza del contratto originario.
- II.2.10) **Informazioni sulle varianti**  
Sono autorizzate varianti: no
- II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**  
Opzioni: sì  
Descrizione delle opzioni:  
Il contratto di accordo quadro potrà essere modificato, senza una nuova procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 106, comma 1, lett. a), del Codice, nei seguenti casi:  
a) introduzione di nuovi prodotti, coerenti con quelli già previsti per il singolo lotto, quale modifica all'oggetto del contratto del lotto interessato e senza che ciò comporti alcuna variazione dell'importo complessivo del relativo contratto;  
b) mutate esigenze di IIT che comportino l'esaurimento anticipato dell'importo contrattuale di uno o più lotti, rispetto alla scadenza naturale del relativo contratto, per le quali si prevede sin d'ora la possibilità di elevare gli importi contrattuali dei lotti di interesse al fine di proseguire l'esecuzione dell'appalto agli stessi patti e condizioni stabiliti dai contratti di ciascun lotto fino alla scadenza originaria del contratto.
- II.2.12) **Informazioni relative ai cataloghi elettronici**
- II.2.13) **Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**  
L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no
- II.2.14) **Informazioni complementari**
- Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico**
- III.1) **Condizioni di partecipazione**



- III.1.1) **Abilitazione all'esercizio dell'attività professionale, inclusi i requisiti relativi all'iscrizione nell'albo professionale o nel registro commerciale**
- III.1.2) **Capacità economica e finanziaria**  
Criteri di selezione indicati nei documenti di gara
- III.1.3) **Capacità professionale e tecnica**  
Criteri di selezione indicati nei documenti di gara
- III.1.5) **Informazioni concernenti contratti d'appalto riservati**
- III.2) **Condizioni relative al contratto d'appalto**
- III.2.2) **Condizioni di esecuzione del contratto d'appalto:**
- III.2.3) **Informazioni relative al personale responsabile dell'esecuzione del contratto d'appalto**

#### **Sezione IV: Procedura**

- IV.1) **Descrizione**
- IV.1.1) **Tipo di procedura**  
Procedura aperta
- IV.1.3) **Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**  
L'avviso comporta la conclusione di un accordo quadro  
Accordo quadro con un unico operatore
- IV.1.4) **Informazioni relative alla riduzione del numero di soluzioni o di offerte durante la negoziazione o il dialogo**
- IV.1.6) **Informazioni sull'asta elettronica**
- IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**  
L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: sì
- IV.2) **Informazioni di carattere amministrativo**
- IV.2.1) **Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura**
- IV.2.2) **Termine per il ricevimento delle offerte o delle domande di partecipazione**  
Data: 15/03/2019  
Ora locale: 13:00
- IV.2.3) **Data stimata di spedizione ai candidati prescelti degli inviti a presentare offerte o a partecipare**
- IV.2.4) **Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione:**  
Italiano
- IV.2.6) **Periodo minimo durante il quale l'offerente è vincolato alla propria offerta**
- IV.2.7) **Modalità di apertura delle offerte**  
Data: 15/03/2019  
Ora locale: 14:00

#### **Sezione VI: Altre informazioni**

- VI.1) **Informazioni relative alla rinnovabilità**  
Si tratta di un appalto rinnovabile: no
- VI.2) **Informazioni relative ai flussi di lavoro elettronici**
- VI.3) **Informazioni complementari:**  
Il Responsabile del procedimento è Roberto Cingolani
- VI.4) **Procedure di ricorso**

VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

Tribunale Amministrativo Regionale — TAR Liguria  
Via Fogliensi 2A – 4  
Genova  
16147  
Italia

VI.4.2) **Organismo responsabile delle procedure di mediazione**

VI.4.3) **Procedure di ricorso**

VI.4.4) **Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso**

Tribunale Amministrativo Regionale — TAR Liguria  
Via Fogliensi 2A – 4  
Genova  
16147  
Italia

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**

08/02/2019