

**AVVISO DI INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO PROPEDEUTICA ALL'INDIZIONE DI UNA PROCEDURA NEGOZIATA SENZA PREVIA PUBBLICAZIONE DI UN BANDO DI GARA AI SENSI DELL'ART. 63 COMMA 2 LETTERA B), PER LA FORNITURA DI SPETTROMETRO DI MASSA A TRASFERIMENTO PROTONICO E TEMPO DI VOLO NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" - COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" - LINEA DI INVESTIMENTO 3.1, "FONDO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INTEGRATO DI INFRASTRUTTURE DI RICERCA E INNOVAZIONE", FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXTGENERATIONEU; DECRETO DIRETTORIALE MUR N. 130 DEL 21/06/2022 DI AMMISSIONE AL FINANZIAMENTO DEL PROGETTO IR0000032 - ITINERIS (ITALIAN INTEGRATED ENVIRONMENTAL RESEARCH INFRASTRUCTURES SYSTEM), AREA ESFRI ENVIRONMENT, ATTO DI OBBLIGO A FIRMA DELLA PRESIDENTE CNR TRASMESSO AL MUR IN DATA 09.08.2022 CON PROTOCOLLO N. 0059682, CUP N. B53C22002150006 - CUI F80054330586202300658.**

***SCADENZA DELL'AVVISO 14/07/2023 ORE 17:00***

Si rende noto che l'Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante del Consiglio Nazionale delle Ricerche (di seguito CNR-IPSP) intende avviare una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara per l'acquisizione della fornitura di:

n. 2 (due) spettrometri di massa a tempo di volo a ionizzazione chimica ultrasensibile per la caratterizzazione online in tempo reale di composti organici Volatili (VOC) in tracce in miscele complesse con reattori intercambiabili come da scheda tecnica nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) progetto ITINERIS (ITALIAN INTEGRATED ENVIRONMENTAL RESEARCH INFRASTRUCTURES SYSTEM), area ESFRI ENVIRONMENT CUP N. B53C22002150006.

Il presente Avviso persegue le finalità di cui all'art. 66, comma 1, del decreto legislativo n° 50/2016 e s.m.i. (nel seguito, per brevità, "Codice degli appalti") ed è volto – in applicazione delle indicazioni contenute nella determinazione n° 950 del 13 settembre 2017 dell'Autorità nazionale anticorruzione (ANAC) «Linee Guida n° 8 – Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili» (Gazzetta Ufficiale - Serie Generale n° 248 del 23 ottobre 2017) – a confermare l'esistenza dei presupposti che consentono, ai sensi dell'art. 63 del Codice degli appalti, il ricorso alla procedura negoziata in oggetto, ovvero ad individuare l'esistenza di soluzioni alternative per l'acquisizione della fornitura di n. 2 (due) spettrometri di massa a tempo di volo a ionizzazione chimica ultrasensibile per la caratterizzazione online in tempo reale di composti organici

<b>CNR-IPSP</b> <b>Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante</b>  www.ipsp.cnr.it segreteria@ipsp.cnr.it PEC: protocollo.ipsp@pec.cnr.it	<b>Sedi</b> Torino Sede Istituzionale - Strada delle Cacce, 73 - 10135 Torino, Tel. + 39 0113977911 Bari - Via Amendola, 122/D - 70126 Bari, Tel. +39 0805929220 Legnaro (PD) - Viale dell'Università, 16 – 35020 Legnaro (PD), Tel. +39 0498272819 Portici (NA) - Piazzale Enrico Fermi, 1 – 80055 Portici (NA), Tel. +39 06499327800 Sesto Fiorentino (FI) - Via Madonna del Piano, 10 – 50019 Sesto F.no (FI), Tel. +39 0555225580 Torino - Viale Mattioli, 25 – 10125 Torino, Tel. + 39 0116502927
---	--

Volatili (VOC) in tracce in miscele complesse con reattori intercambiabili come da scheda tecnica in allegato 1 da consegnare ed installare presso:

- Sede Secondaria di Firenze del CNR-Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante, via Madonna del Piano 10, 50019 Sesto Fiorentino (FI);
- Sede Secondaria di Portici (NA) del CNR-Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante, Piazzale E. Fermi n 1, 80055 Portici (NA).

La partecipazione a questa consultazione non determina aspettative, né diritto alcuno e non rappresenta invito a proporre offerta, né impegna a nessun titolo il CNR-IPSP nei confronti degli operatori economici, restando altresì fermo che l'acquisizione oggetto della presente consultazione è subordinata all'apposita procedura che sarà espletata ai sensi del Codice degli appalti.

## 1. DESCRIZIONE DEL FABBISOGNO

Il CNR-IPSP ha la necessità di assemblare uno strumento versatile che soddisfi le esigenze sperimentali del progetto ITINERIS (ITALIAN INTEGRATED ENVIRONMENTAL RESEARCH INFRASTRUCTURES SYSTEM), e cioè di ricercatori provenienti da diverse aree disciplinari ciascuna delle quali richiede prestazioni specifiche.

Gli strumenti, che quantificano simultaneamente in tempo reale e on-site componenti volatili in ultratracce, identificandoli con la misura accurata della massa, saranno l'elemento centrale del progetto ITINERIS per monitorare l'evoluzione temporale della composizione di un campione gassoso laddove esso è prodotto. L'applicazione di tale tecnologia ai campi quali l'analisi dei volatili rilasciati da parte di materiali o superfici contaminate, lo studio di fragranze prodotte da piante o alimenti, il monitoraggio dell'impatto ambientale di colture, allevamenti o da processi produttivi di vario genere, sarà possibile grazie al possesso di una serie di stringenti requisiti tecnici, di seguito riportati.

### ***Requisiti tecnici/funzionalità minime della fornitura***

La determinazione di un ampio numero di composti con selettività sufficiente dipende in maniera critica dalla possibilità di scegliere opportuni ioni reagenti. Lo strumento in questione deve poter utilizzare diversi reagenti quali  $H_3O^+$ ,  $NH_4^+$ ,  $NO^+$ ,  $O_2^+$ ,  $I^-$ , Benzene<sup>+</sup>. In particolare, l'interesse per l'utilizzo di ioni ioduro ( $I^-$ ) deriva dalla maggiore selettività nella ionizzazione di composti target rispetto ad altri ioni reagenti, il che permette di aumentare sensibilità e specificità della tecnica. Lo switch da uno ione reagente all'altro deve essere facile e veloce per consentire l'operatività dello strumento secondo le complesse esigenze la comunità scientifica del progetto ITINERIS richiede.

Elemento determinante è la presenza di un reattore in grado di utilizzare lo ione ioduro ( $I^-$ ) per un rilevamento rapido e sensibile in ultratracce di composti organici e inorganici che coprono l'intero intervallo di volatilità. Il cambio di ione reagente deve avvenire nel giro di pochi secondi nel caso di ioni prodotti nello stesso tipo di reattore, ed in meno di 30 minuti nel caso di cambio del tipo di reattore, mantenendo le normali condizioni di alto vuoto della camera di misura.

<b>CNR-IPSP</b> <b>Istituto per la Protezione</b> <b>Sostenibile delle Piante</b>  www.ipsp.cnr.it segreteria@ipsp.cnr.it PEC: protocollo.ipsp@pec.cnr.it	<b>Sedi</b> Torino Sede Istituzionale - Strada delle Cacce, 73 - 10135 Torino, Tel. + 39 0113977911 Bari - Via Amendola, 122/D - 70126 Bari, Tel. +39 0805929220 Legnaro (PD) - Viale dell'Università, 16 - 35020 Legnaro (PD), Tel. +39 0498272819 Portici (NA) - Piazzale Enrico Fermi, 1 - 80055 Portici (NA), Tel. +39 06499327800 Sesto Fiorentino (FI) - Via Madonna del Piano, 10 - 50019 Sesto F.no (FI), Tel. +39 0555225580 Torino - Viale Mattioli, 25 - 10125 Torino, Tel. + 39 0116502927
---	--

Lo strumento deve combinare elevate sensibilità (almeno 30k cps/ppb) e risoluzione in massa (almeno 5000 Th/Th) per poter effettuare analisi untargeted di miscele complesse i cui componenti siano presenti, almeno in parte, a livello di ultratracce (~ 1 pptv). In particolare, la sensibilità strumentale deve essere indipendente dall'umidità del campione, altrimenti applicazioni in ambito ambientale (quali misurazioni della qualità dell'aria outdoor) sarebbero impossibili.

Inoltre, è importante garantire un'elevata sensibilità (30k cps/ppb per lo xilene) ed i bassi limiti di rivelabilità (<1pptv per acquisizioni di almeno 1 minuto) necessari per le molteplici applicazioni individuate del progetto ITINERIS indipendentemente dai valori di umidità presenti nel campione cosa che ne permetterà l'uso per il monitoraggio della concentrazione di composti volatili in atmosfera oppure per l'analisi dei campioni provenienti da matrici vegetali e microbiologiche anche in ambiente acquoso.

Infine, nell'ottica di utilizzare lo strumento all'interno di un laboratorio mobile, e che gli operatori siano in grado di trasportarlo là dove il campione è prodotto, è necessario che lo strumento abbia un peso uguale o inferiore a 130 Kg. Questo ne permetterà l'utilizzo per il monitoraggio di emissioni atmosferiche prodotte da sorgenti diffuse (colture agricole, laghi, terreni inquinati, solfatare) o puntiformi (impianti industriali, allevamenti), ovvero l'utilizzo in condizioni di emergenza (incendi di materiale in grado produrre emissioni tossiche) ai fini di protezione civile o di protezione dei lavoratori negli ambienti di lavoro.

### **Ulteriori requisiti della fornitura**

## **2. STRUMENTI INDIVIDUATI E COSTI ATTESI**

Un'accurata ed estesa indagine, effettuata Il Gruppo di Lavoro Tecnico/Scientifico (GdL) che è stato nominato il 03/05/2023 dal Direttore dell'Istituto della Protezione Sostenibile delle Piante con provvedimento prot. 0132442 del 04/05/2023, utilizzando i principali motori di ricerca, le riviste specializzate e la documentazione disponibile on-line presso i produttori e i distributori, nonché le acquisizioni analoghe effettuate da altre stazioni/appaltanti e/o strutture di ricerca nazionali ed internazionali ha permesso di identificare sul mercato il seguente strumento che riunisce tutte le specifiche e prestazioni attese Vocus S CI-TOF. Il ridotto strumento è commercializzato in esclusiva dall'operatore economico TOFWERK AG (Svizzera). Il costo massimo atteso per l'acquisizione della fornitura, inclusi trasporto, installazione, avvio operativo e training è pari a € 983.000,00 oltre IVA.

## **3. MODALITA' DI RISPOSTA**

Gli operatori economici, diversi dall'operatore economico sopra indicato, che ritengano di:

- produrre e/o commercializzare la fornitura *de qua* con i requisiti tecnici e funzionali sopra indicati;
- produrre e/o commercializzare soluzioni alternative aventi caratteristiche funzionalmente equivalenti adeguate al soddisfacimento delle esigenze sopra indicate

dovranno far pervenire la propria proposta, come meglio specificato nel seguito, entro e non oltre le ore 18:00 del giorno 14 luglio 2024 all'indirizzo PEC protocollo.ipsp@pec.cnr.it riportando in oggetto la seguente dicitura: «TOF-IPSP-ITINERIS». Per i soli operatori economici non residenti in Italia l'invio

<b>CNR-IPSP</b> <b>Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante</b>  www.ipsp.cnr.it segreteria@ipsp.cnr.it PEC: protocollo.ipsp@pec.cnr.it	<b>Sedi</b> Torino Sede Istituzionale - Strada delle Cacce, 73 - 10135 Torino, Tel. + 39 0113977911 Bari - Via Amendola, 122/D - 70126 Bari, Tel. +39 0805929220 Legnaro (PD) - Viale dell'Università, 16 - 35020 Legnaro (PD), Tel. +39 0498272819 Portici (NA) - Piazzale Enrico Fermi, 1 - 80055 Portici (NA), Tel. +39 06499327800 Sesto Fiorentino (FI) - Via Madonna del Piano, 10 - 50019 Sesto F.no (FI), Tel. +39 0555225580 Torino - Viale Mattioli, 25 - 10125 Torino, Tel. + 39 0116502927
---	--

della documentazione dovrà avvenire all'indirizzo di posta elettronica ordinaria [mauro.centritto@cnr.it](mailto:mauro.centritto@cnr.it), comunque inderogabilmente entro i termini di scadenza indicati al precedente paragrafo.

La proposta dovrà essere strutturata come segue:

- a) Schede tecniche dei prodotti individuati e/o relazione tecnica illustrante la soluzione alternativa proposta;
- b) Documentazione inerente la proposta indicante sia i principi di funzionamento sia gli schemi funzionali;
- c) Dichiarazione dettagliata ed esplicativa attestante l'equivalenza funzionale e prestazionale, ossia attestante il fatto che le caratteristiche della proposta ottemperano in maniera equivalente alle esigenze della stazione appaltante;
- d) Eventuale ulteriore documentazione a supporto della ritenuta e dichiarata equivalenza funzionale.

Gli Operatori economici dovranno, qualora lo ritengano necessario, se i contributi forniti contengono informazioni, dati o documenti protetti da diritti di privativa o comunque rivelatori di segreti aziendali, commerciali o industriali, nonché ogni altra informazione utile a ricostruire la posizione del soggetto nel mercato e la competenza del soggetto nel campo di attività di cui alla consultazione.

Si rammenta che l'onere della prova dell'avvenuta ricezione nei tempi previsti è in capo all'operatore economico. La partecipazione a detta consultazione non determina aspettative, né diritto alcuno e non rappresenta invito a proporre offerta, né impegna a nessun titolo il CNR-IPSP nei confronti degli operatori interessati, restando altresì fermo che l'acquisizione oggetto della presente consultazione è subordinata all'apposita procedura, che sarà espletata dal RUP nomina sig. Fabio Migliacci medesimo ai sensi del Codice degli Appalti.

Le richieste di eventuali ulteriori informazioni da parte degli operatori interessati, nel rispetto dei principi di trasparenza e par condicio, potranno essere inviate alla stazione appaltante, all'attenzione del dott. Mauro Centritto, ai seguenti recapiti: PEC: [protocollo.ipsp@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ipsp@pec.cnr.it) E-mail: [mauro.centritto@cnr.it](mailto:mauro.centritto@cnr.it).

#### **4. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI – INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 DEL REG. UE 2016/679**

Titolare, responsabile e incaricati: il Titolare del trattamento è il Consiglio Nazionale delle Ricerche – Piazzale Aldo Moro n. 7 – 00185 Roma. Il punto di contatto presso il Titolare è il dott. Mauro Centritto i cui dati di contatto sono: [mauro.centritto@cnr.it](mailto:mauro.centritto@cnr.it), [protocollo.ipsp@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ipsp@pec.cnr.it), Strada delle Cacce, 73 – 10135 Torino. I dati di contatto del Responsabile della protezione dei dati sono: [rpd@cnr.it](mailto:rpd@cnr.it), [protocollo-ammcen@pec.cnr.it](mailto:protocollo-ammcen@pec.cnr.it) (PEC). L'elenco aggiornato dei responsabili e degli incaricati al trattamento è custodito presso la sede del Titolare del trattamento.

Base giuridica e finalità del trattamento dei dati: in relazione alle attività di competenza svolte dall'Amministrazione si segnala che i dati forniti dagli operatori economici vengono acquisiti dall'Amministrazione per verificare la sussistenza dei requisiti necessari per la partecipazione alla gara e,

<b>CNR-IPSP</b> <b>Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante</b>  <a href="http://www.ipsp.cnr.it">www.ipsp.cnr.it</a> <a href="mailto:segreteria@ipsp.cnr.it">segreteria@ipsp.cnr.it</a> PEC: <a href="mailto:protocollo.ipsp@pec.cnr.it">protocollo.ipsp@pec.cnr.it</a>	<b>Sedi</b> Torino Sede Istituzionale - Strada delle Cacce, 73 - 10135 Torino, Tel. + 39 0113977911 Bari - Via Amendola, 122/D - 70126 Bari, Tel. +39 0805929220 Legnaro (PD) - Viale dell'Università, 16 – 35020 Legnaro (PD), Tel. +39 0498272819 Portici (NA) - Piazzale Enrico Fermi, 1 – 80055 Portici (NA), Tel. +39 06499327800 Sesto Fiorentino (FI) - Via Madonna del Piano, 10 – 50019 Sesto F.no (FI), Tel. +39 0555225580 Torino - Viale Mattioli, 25 – 10125 Torino, Tel. + 39 0116502927
--	--

in particolare, delle capacità amministrative e tecnico-economiche di tali soggetti, richiesti per legge ai fini della partecipazione alla gara, per l'aggiudicazione nonché per la stipula del Contratto, per l'adempimento degli obblighi legali ad esso connessi, oltre che per la gestione ed esecuzione economica ed amministrativa del contratto stesso, in adempimento di precisi obblighi di legge derivanti dalla normativa in materia di appalti e contrattualistica pubblica.

**Dati sensibili e giudiziari:** Di norma i dati forniti dagli operatori economici e dall'aggiudicatario non rientrano tra i dati classificabili come "sensibili", ai sensi dell'articolo 4, comma 1, lettera d) del Codice privacy, né nelle "categorie particolari di dati personali" di cui all'art. 9 Regolamento UE. I dati "giudiziari" di cui all'articolo 4, comma 1, lettera e) del Codice privacy e i "dati personali relativi a condanne penali e reati" di cui all'art. 10 Regolamento UE sono trattati esclusivamente per valutare il possesso dei requisiti e delle qualità previsti dalla vigente normativa applicabile.

**Modalità del trattamento:** il trattamento dei dati verrà effettuato dall'Amministrazione con strumenti prevalentemente informatici oppure analogici; i dati saranno trattati in modo lecito e secondo correttezza; raccolti e registrati per lo scopo di cui al punto 0; esatti e, se necessario, aggiornati; pertinenti, completi e non eccedenti rispetto alle finalità per le quali sono raccolti o successivamente trattati; conservati in una forma che consenta l'identificazione dell'interessato per un periodo di tempo non superiore a quello necessario agli scopi per i quali essi sono stati raccolti o successivamente trattati.

**Ambito di diffusione e comunicazione dei dati:** i dati potranno essere:

Trattati dal personale dell'Amministrazione che cura il procedimento di gara o da quello in forza ad altri uffici che svolgono attività ad esso attinente;

Comunicati a collaboratori autonomi, professionisti, consulenti, che prestino attività di consulenza od assistenza all'Amministrazione in ordine al procedimento di gara, anche per l'eventuale tutela in giudizio;  
Comunicati ad eventuali soggetti esterni, facenti parte delle Commissioni giudicatrici e di collaudo che verranno di volta in volta costituite;

Comunicati, ricorrendone le condizioni, al Ministero dell'Economia e delle Finanze o ad altra Pubblica Amministrazione, alla Agenzia per l'Italia Digitale, relativamente ai dati forniti dall'Aggiudicatario;

Comunicati ad altri operatori economici che facciano richiesta di accesso ai documenti di gara nei limiti consentiti ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241;

Comunicati all'Autorità Nazionale Anticorruzione, in osservanza a quanto previsto dalla vigente normativa.

Il nominativo dell'Aggiudicatario della gara ed il prezzo di aggiudicazione dell'appalto saranno diffusi tramite il sito internet dell'Amministrazione. Inoltre, le informazioni e i dati inerenti alla partecipazione dell'operatore economico all'iniziativa di gara, nei limiti e in applicazione dei principi e delle disposizioni in materia di dati pubblici e riutilizzo delle informazioni del settore pubblico (D. Lgs. 36/2006 e artt. 52 e 68, comma 3, del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.), potranno essere messi a disposizione di altre pubbliche amministrazioni, persone fisiche e giuridiche, anche come dati di tipo aperto. Oltre a quanto sopra, in adempimento agli obblighi di legge che impongono la trasparenza amministrativa (art. 1, comma 16, lett. b, e comma 32 L. 190/2012; art. 35 D. Lgs. n. 33/2012; nonché art. 29 D. Lgs. n. 50/2016), l'operatore economico/Aggiudicatario prende atto ed acconsente a che i dati e la documentazione che la legge impone

<b>CNR-IPSP</b> <b>Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante</b>  www.ipsp.cnr.it segreteria@ipsp.cnr.it PEC: protocollo.ipsp@pec.cnr.it	<b>Sedi</b> Torino Sede Istituzionale - Strada delle Cacce, 73 - 10135 Torino, Tel. + 39 0113977911 Bari - Via Amendola, 122/D - 70126 Bari, Tel. +39 0805929220 Legnaro (PD) - Viale dell'Università, 16 - 35020 Legnaro (PD), Tel. +39 0498272819 Portici (NA) - Piazzale Enrico Fermi, 1 - 80055 Portici (NA), Tel. +39 06499327800 Sesto Fiorentino (FI) - Via Madonna del Piano, 10 - 50019 Sesto F.no (FI), Tel. +39 0555225580 Torino - Viale Mattioli, 25 - 10125 Torino, Tel. + 39 0116502927
---	--



di pubblicare, siano pubblicati e diffusi, ricorrendone le condizioni, tramite il sito internet dell'Amministrazione.

Conferimento dei dati: l'operatore economico è tenuto a fornire i dati all'Amministrazione, in ragione degli obblighi legali derivanti dalla normativa in materia di appalti e contrattualistica pubblica. Il rifiuto di fornire i dati richiesti potrebbe determinare, a seconda dei casi, l'impossibilità di ammettere l'operatore economico alla partecipazione alla gara o la sua esclusione da questa o la decadenza dall'aggiudicazione, nonché l'impossibilità di stipulare il contratto.

Conservazione dei dati: il periodo di conservazione dei dati è di 10 anni dall'aggiudicazione o dalla conclusione dell'esecuzione del contratto. Inoltre, i dati potranno essere conservati, anche in forma aggregata, per fini di studio o statistici nel rispetto degli artt. 89 del Regolamento UE e 110 bis del Codice Privacy.

Diritti dell'interessato: per "interessato" si intende qualsiasi persona fisica i cui dati sono trasferiti dall'operatore economico all'Amministrazione. All'interessato vengono riconosciuti i diritti di cui all'articolo 7 del Codice privacy e di cui agli artt. da 15 a 22 del Regolamento UE. In particolare, l'interessato ha il diritto di ottenere, in qualunque momento, presentando apposita istanza al punto di contatto di cui al paragrafo 6, la conferma che sia o meno in corso un trattamento di dati personali che lo riguardano e l'accesso ai propri dati personali per conoscere: la finalità del trattamento, la categoria di dati trattati, i destinatari o le categorie di destinatari cui i dati sono o saranno comunicati, il periodo di conservazione degli stessi o i criteri utilizzati per determinare tale periodo. Può richiedere, inoltre, la rettifica e, ove possibile, la cancellazione o, ancora, la limitazione del trattamento e, infine, può opporsi, per motivi legittimi, al loro trattamento. In generale, non è applicabile la portabilità dei dati di cui all'art. 20 del Regolamento UE. Se in caso di esercizio del diritto di accesso e dei diritti connessi previsti dall'art. 7 del Codice privacy o dagli artt. da 15 a 22 del Regolamento UE, la risposta all'istanza non perviene nei tempi indicati o non è soddisfacente, l'interessato potrà far valere i propri diritti innanzi all'autorità giudiziaria o rivolgendosi al Garante per la protezione dei dati personali mediante apposito reclamo.

Il Direttore

<b>CNR-IPSP</b> <b>Istituto per la Protezione</b> <b>Sostenibile delle Piante</b>  www.ipsp.cnr.it segreteria@ipsp.cnr.it PEC: protocollo.ipsp@pec.cnr.it	<b>Sedi</b> Torino Sede Istituzionale - Strada delle Cacce, 73 - 10135 Torino, Tel. + 39 0113977911 Bari - Via Amendola, 122/D - 70126 Bari, Tel. +39 0805929220 Legnaro (PD) - Viale dell'Università, 16 – 35020 Legnaro (PD), Tel. +39 0498272819 Portici (NA) - Piazzale Enrico Fermi, 1 – 80055 Portici (NA), Tel. +39 06499327800 Sesto Fiorentino (FI) - Via Madonna del Piano, 10 – 50019 Sesto F.no (FI), Tel. +39 0555225580 Torino - Viale Mattioli, 25 – 10125 Torino, Tel. + 39 0116502927
---	--