

R2

La storia

Lo scienziato e l'agente: un libro rivela i rapporti tra i due all'ombra dei sovietici

Missione atomica così la spia Philby fece scappare Pontecorvo in Urss

DAL NOSTRO CORRISPONDENTE ENRICO FRANCESCHINI

UNO è il grande fisico italiano che aderì al comunismo, fuggì avventurosamente in Unione Sovietica con tutta la famiglia durante la guerra fredda e aiutò Mosca a sviluppare la sua prima bomba atomica. L'altro è il più famoso doppiogiochista britannico, la spia di Londra che passò all'Urss dopo avere rivelato al Kgb i nomi di decine di agenti informatori del proprio paese. Su Bruno Pontecorvo e Kim Philby sono stati scritti abbastanza volumi da riempire una libreria. Adesso ne è uscito uno che aggiunge un segreto da romanzo alla storia di questi due marxisti occidentali: fu Philby a scoprire che l'Fbi indagava su Pontecorvo e a mettere in moto l'operazione che nel 1950 condusse lo scienziato a scomparire senza dare spiegazioni durante una vacanza in Italia, per riapparire soltanto cinque anni dopo all'ombra del Cremlino.

Di famiglia ebraica, fratello del regista Gillo e del genetista Guido, allievo di Enrico Fermi e membro del "gruppo di via Pa-

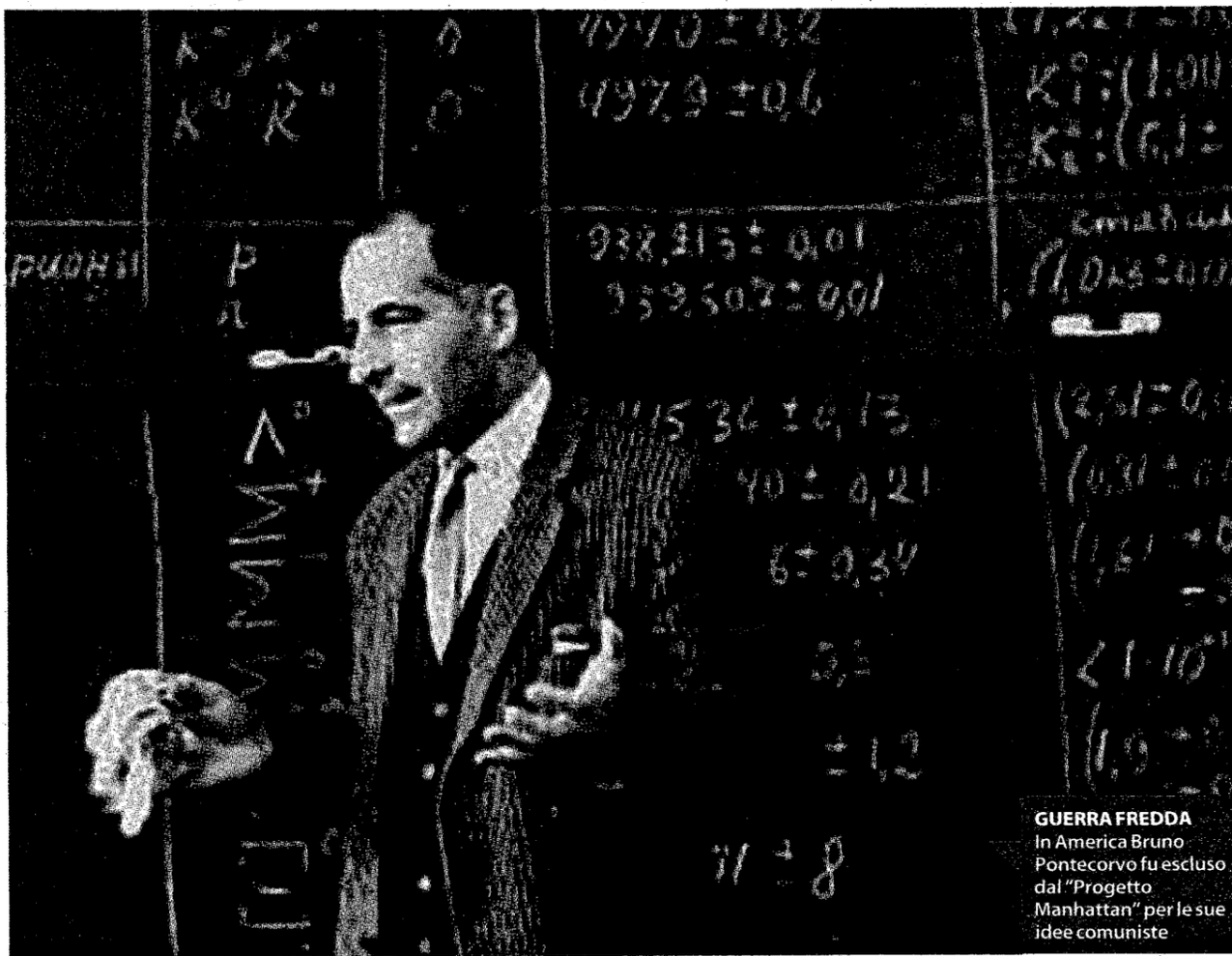
risperna", la squadra di scienziati italiani che avviò le ricerche sulla fissione atomica, Pontecorvo si trasferì in seguito a Parigi, che lasciò nel 1940 con una borsa di studio per gli Stati Uniti poco prima dell'arrivo dei nazisti. In America non partecipò al "Progetto Manhattan", il piano per costruire la bomba atomica, perché già sospettato di simpatie per il comunismo, ma dopo la guerra lavorò ancora in campo nucleare in Canada e quindi prese parte allo sviluppo delle armi nucleari in Gran Bretagna.

Dopo la fuga a Mosca collaborò alla creazione dell'atomica di Stalin, vivendo isolato a Dubna, la "città della scienza" sovietica, dove morì nel 1993, due anni dopo il crollo dell'Urss. Molti ritengono che, se avesse lavorato in Occidente, prima o poi avrebbe vinto il premio Nobel per la fisica. Non si era mai

tamente provocato la sua fuga improvvisa dall'Italia insieme alla moglie e ai tre figli nel bel mezzo di una vacanza estiva. Ora un nuovo libro, *Half-life: the divided life of Bruno Pontecorvo*, di Frank Close, anche lui uno scienziato, offre la risposta a un mistero durato più di sessant'anni.

La "pistola fumante" è una lettera *top secret* che l'autore ha potuto declassificare negli

archivi di stato di Londra, scritta il 13 luglio 1950, pochi giorni prima che Pontecorvo fuggisse a Mosca. Il messaggio venne trasmesso dall'ambasciata di Washington del Regno Unito al direttore dell'Mi5, il controspionaggio britannico. Il testo afferma: «L'Fbi ci chiede qualsiasi informazione che possa essere in nostro possesso sul fatto che Pontecorvo sia attualmente impegnato in attività comu-



GUERRA FREDDA
In America Bruno Pontecorvo fu escluso dal "Progetto Manhattan" per le sue idee comuniste

I PROTAGONISTI



IL FISICO
Allievo di Fermi il fisico Bruno Pontecorvo ripartì in Usa nel '40 e dieci anni dopo fuggì in modo rocambolesco verso l'Urss



LO 007
L'inglese Kim Philby è uno degli agenti segreti più celebri di sempre: fece il doppio gioco per i russi dal '36 al '63

TGS-NOPEC Geophysical Company ASA

COMUNICAZIONE DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
In data 02/02/2015 la Società TGS-NOPEC Geophysical Company ASA con sede legale in Norvegia - Lensmannsli 4, 1386 Asker, comunica di aver presentato al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, come previsto dall'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto "Prospezione Geofisica al Largo della Costa Nord-Occidentale della Sardegna - Zona Marina E" e denominato "d 2 E.P.-TG" come indicato in Allegato II alla parte seconda del D.LGS. 152/2006 e s.m.i., al punto 7) - "prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi a mare".

TGS ha effettuato ed effettua progetti simili in tutto il mondo mantenendo i più elevati standard di sicurezza possibili durante tutte le operazioni da svolgere. Tali standard vengono applicati sia per la sicurezza sul lavoro che per garantire lo svolgimento delle operazioni nel pieno rispetto delle vigenti normative nazionali, Europee ed internazionali sulla tutela dell'ambiente. Il progetto è localizzato nel Mare Balearico (acque territoriali italiane) al largo della costa Nord-Occidentale della Sardegna, all'interno della Zona Marina E (Decreto 9 Agosto 2013), ad una distanza minima dalla costa di circa 45-75 km e prevede l'esecuzione di una campagna di indagini geofisiche per l'acquisizione di dati di tipo 2D, seguita da una successiva campagna di acquisizione di dati 3D, da svolgersi in una seconda fase. Le linee di acquisizione 2D si estenderanno per una lunghezza complessiva di circa 7,818 km. Preliminarmente allo svolgimento della seconda fase (campagna 3D) TGS procederà all'elaborazione dei dati acquisiti nel corso della campagna di rilievo 2D al fine di definire in dettaglio l'estensione ed ubicazione dell'area di indagine dove effettuare il rilievo 3D. Allo stato attuale TGS stima che l'area di indagine 3D si estenderà su di una superficie complessiva non superiore a 6,000 km².

Gli scopi scientifici del progetto mirano all'identificazione (attraverso metodi geofisici), di potenziali faglie, degli spessori sedimentari e delle strutture geologiche generate dalla deformazione geologica. I dati verranno acquisiti ed elaborati attraverso l'utilizzo di tecnologie d'avanguardia. In relazione al progetto sono stati accuratamente valutati gli impatti ambientali che potrebbero essere indotti dalle operazioni previste in mare che nel complesso non sono risultati né elevati né irreversibili. Il progetto definitivo, lo studio di impatto ambientale e la sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso:

- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le valutazioni ambientali, Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma;
- Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo - Direzione Generale per il paesaggio, le belle arti, l'architettura e l'arte contemporanea, Via San Michele, 22 - 00153 Roma;
- Regione Autonoma della Sardegna - Assessorato della difesa dell'ambiente - Servizio della sostenibilità ambientale, valutazione impatti e sistemi informativi ambientali - settore delle valutazioni di impatto ambientale, Via Roma, 80 - 09123 Cagliari;
- Provincia di Sassari - Settore VIII, Ambiente - Via Monte Tignosu s/n - 07100 Sassari - Località "Baldina - Li Punti";
- Provincia di Oristano - Ufficio Autorizzazioni Ambientali - Via Carducci, 43 - 09170 Oristano;
- Comune Porto Torres - Area Ambiente e Tutela del Territorio - Via Ponte Romano, 55 - 07046 Porto Torres (SS);
- Comune Stintino - Area Tecnica 2, Ambiente - Via Torre Falcone s/n - 07040 Stintino (SS);
- Comune di Sassari - Servizio Tutela Ambientale - Via Ariosto, 1 - 07100 Sassari (SS);
- Comune di Alghero - Ufficio Ecologia e Ambiente - Via S. Anna, 38 - 07041 Alghero (SS);
- Comune di Villanova Monteleone - Ufficio Tecnico-Manutenitivo - Via Nazionale, 104 - 07019 Villanova Monteleone (SS);
- Comune di Bosa - Area ambiente, urbanistica e grandi opere - Corso Garibaldi - 08013 Bosa (OR);
- Comune di Magomadas - Area tecnica - Via Vittorio Emanuele, 52 - 08010 Magomadas (OR);
- Comune di Tresnuraghes - Area tecnica - Largo Sebastiano Moretti, 30 - 09079 Tresnuraghes (OR);
- Comune di Cuglieri - Servizio Ambiente - Via Carlo Alberto, 33 - 09073 Cuglieri (OR);
- Comune di Narbolia - Area tecnica - Via Umberto, 22 - 09070 Narbolia (OR);
- Comune di San Vero Mills - Area tecnica - Via Eleonora d'Arborea, 5 - 09070 San Vero Mills (OR).

La documentazione depositata è inoltre consultabile sul sito web del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare all'indirizzo www.vainambiente.it.
Al sensi dell'art. 24 comma 4 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale ed entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, presentare in forma scritta osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare. Le osservazioni possono anche essere inviate mediante posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo DGSalvaguardia.ambientale@pec.minambiente.it.

IL LEGALE RAPPRESENTANTE
Stein Ove Isaksen
Senior Vice President Eastern Hemisphere

REGIONE SICILIA

AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI RAGUSA

ESTRATTO AVVISO DI GARA

Si rende noto che questa Azienda ha indetto procedura aperta per la scelta del privato contraente per l'affidamento della fornitura di stampati, cartario monouso, stoviglie monouso, carta per fotocopie e cancelleria da destinare alle Divisioni e Servizi dell'A.S.P. di Ragusa. La documentazione di gara è disponibile sul sito internet: www.asp.rg.it.
Per informazioni rivolgersi al Servizio Provveditorato: tel. 0932/600.736/731; fax 0932/654653; e-mail: gabriella.merlino@asp.rg.it / umberto.scrofani@asp.rg.it

La Venaria Reale

CONSORZIO DI VALORIZZAZIONE CULTURALE

AVVISO PROCEDURA APERTA FORNITURA DI TRASFORMATORI DI POTENZA PER GLI IMPIANTI ELETTRICI DELLA REGGIA DI VENARIA REALE

- Stazione appaltante: Consorzio di Valorizzazione Culturale La Venaria Reale;
- Procedura: aperta
- C.I.G. 6098395ABF
- Importo complessivo dell'appalto: € 180.759,60 oltre IVA non soggetti a ribasso d'asta;
- Criterio di aggiudicazione: prezzo più basso art. 82 c. 2, lett. b) del Dlgs 163/2006.
- Termine di ricezione delle domande di partecipazione e indirizzo al quale inoltrarle: le domande di partecipazione, a esclusivo rischio dei concorrenti, dovranno pervenire al Consorzio di Valorizzazione Culturale - La Venaria Reale presso LA REGGIA DI VENARIA REALE, in P.zza della Repubblica 4, 10078 Venaria Reale (TO), entro il termine perentorio del 26/02/2015 ore 12,00, nel rispetto di tutte le modalità previste nel disciplinare di gara;
- La copia integrale del Bando e del disciplinare di gara contenente tutti i requisiti e le prescrizioni per essere ammessi e per partecipare alla gara, sono disponibili sul sito internet www.lavenaria.it
Venaria Reale, il 21.01.2015
Il Responsabile del Procedimento
Ing. Giorgio Ruffino



AVVISO PER ESTRATTO BANDO DI GARA
SETTORI SPECIALI - FORNITURE PROROGA
TERMINE PRESENTAZIONE OFFERTE
Con riferimento alla procedura aperta n. 6618 inerente gestita con sistemi telematici, avente ad oggetto la fornitura di "Soffietti e Mantici in tessuto per rotabili ferroviari" suddivisa in due lotti: lotto 1 CIG: 6050364651; lotto 2 CIG: 60503624AB pubblicata sui quotidiani nazionali il 23/12/2014, si comunica che il nuovo termine per la presentazione delle offerte è prorogato fino al giorno 13/02/2015.
Rocco Femia

CAMERA DEI DEPUTATI

00186 Roma - Via della Missione, 10
ESTRATTO DI BANDO DI GARA
La Camera dei Deputati indice una procedura ristretta per l'appalto, in lotto unico, del servizio di supporto esecutivo alla gestione operativa della Camera dei deputati, della durata di tre anni con facoltà di rinnovo per un ulteriore anno, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa. Possono partecipare alla P.R. imprese, imprese riunite, consorzi e GEIE in possesso, all'atto della domanda, dei requisiti di ordine generale e speciale previsti dal capitolato. La domanda di partecipazione e dichiarazione del possesso dei requisiti dovrà pervenire entro il 18.02.2015, a pena di esclusione. Il bando, che è stato pubblicato sulla GUUE e sulla GURI, è consultabile sul sito www.camera.it, sezione "Amministrazione", sottosezione "Procedure di gara", voce "Procedure ristrette". Capitolato ed informazioni possono essere richiesti all'indirizzo e-mail ncd@camera.it.
Domande incomplete, prive dei requisiti richiesti, o inviate con mezzi diversi da quelli indicati nel bando, saranno escluse.
CAMERA DEI DEPUTATI
IL CONSIGLIERE CAPO SERVIZIO AMMINISTRAZIONE
(Dott. Nicola Guerzoni)

SETTIMO MILANESE (MI) VIA
SILONE 42/B - NEGOZIO
Foglio 22 - mappale 256 sub
8 - piano terra, categoria C,
classe 6, superficie catastale
mq. 50, rendita euro
1.143,95 - classe energetica E
(Kwh/m³ 49,11) - Prezzo base
euro 67.000,00 (oltre IVA
di Legge). Rilancio minimo
euro 2.000,00. **Vendita
ore 10.30. Giudice Delegato:**
Dott.ssa Giovanna Golinelli
- Curatore: Dott. Guido
Zambetti. tel. 035/220065.
Riferimento fallimento: n.
183/2006 R.F.

LA PUBBLICITÀ LEGALE
CON MANZONI.

SEMPLICEMENTE
EFFICACE.



Via Nervesa, 21
MILANO
tel. 02574941
fax. 0257494860

niste o che lo sia stato negli anni in cui viveva in America». I missiva aggiunge che non si trovavano più tre precedenti comunicazioni sull'argomento inviate dall'Fbi all'agente dei servizi segreti presso l'ambasciata britannica di Washington. E c'era a quell'epoca l'agente britannico dell'ambasciata? Kim Philby. Due dei suoi colleghi che a loro volta facevano il doppio gioco con Mosca, fuggirono in Urss in quegli stessi anni. Philby li avrebbe raggiunti nel '63, precipitosamente, quando si rese conto che stava per essere smascherato e arrestato.

È evidente, scrive Close nel libro, che fu Philby a distruggere i messaggi dell'Fbi, per proteggere Pontecorvo, e che fu nuovo lui ad avvertire Mosca della richiesta di informazioni dell'Fbi sul fisico italiano nel luglio del 1950. A quel punto è verosimile che Mosca avvertì lo scienziato e Pontecorvo scopparve, «così in fretta da non parlare con sé neanche il cappotto», nota il libro. Secondo Close aveva cominciato già da anni a passare segreti nucleari ai russi.

Fu una fuga rocambolesca: aereo da Roma a Stoccolma e Stoccolma a Helsinki, poi in

Dopo l'arrivo a Mosca l'ex "ragazzo di via Panisperna" collaborò con progetti nucleari di Stalin

to fino al confino sovietico. Nel libro, uno dei figli di Pontecorvo, Gil, che allora aveva 12 anni e viveva tuttora in Russia, rivela che suo padre fu chiuso dentro il gagliaio dell'auto per passar la frontiera tra Finlandia e Unione Sovietica. L'autore ha ricostruito perfino l'assegnazione dei posti sull'aereo da Stoccolma ad Helsinki: madre e i tre figli sedevano insieme; Pontecorvo tra altri cinque passeggeri, guarda caso gli unici che avevano volato con lui. Roma e poi cambiò volo a Stoccolma per Helsinki, quasi sicuramente gli agenti del Kgb lo avevano preso in consegna alla partenza dall'Italia.

Chissà se in Urss incontrò Kim Philby, la "talpa" che spifferò a Mosca le indagini dell'Fbi sui suoi confronti e che tredici anni più tardi avrebbe varcato anch'egli, come Pontecorvo, la cortina di ferro in nome della fedeltà al comunismo.