

Sarà nei cinema da venerdì

La prima di Matteo Cerami

chiosco di Maurizio (Marco Giallini) succube di una madre costretta su una sedia a rotelle (Maria Occhini). Ogni mattina lui la porta nel suo bar, la piazza vicino a una finestra. E da quella

di vivere. A cominciare da Gigi Proietti, cognato di Maurizio, nel ruolo di uno smemorato cleptomane: «Il mio personaggio - racconta l'attore - dimentica continuamente le cose, perfino



Fiorienti e Giorgio Gobbi

il fatto di svolgersi dall'alba alla sera e in un luogo unico, fra le dune di Castelporziano. Un film dove è il mare a colpire nel segno, al posto dei protagonisti, che entrano ed escono senza

DI PADRE IN FIGLIO

Sotto, nel tondo: il neo-regista Matteo Cerami di cultura più forte in Italia. Quanto a me e mio padre, non ho complessi: sono cresciuto con lui in una bottega artigianale, è come se fossi il figlio di un fabbro»

© RIPRODUZIONE RISERVATA

PUNTO CRITICO

grappata ai suoi vizi perché smarrita ancor prima che corrotta.

Naturalmente è appena un sospetto, una nota di fondo che non sovrasta mai il concerto di voci, facce, corpi, desideri, paure, orchestrato da Matteo Cerami (e

nuo, generoso e fin troppo scritto. Un film "orfano", paradossalmente, come succede spesso oggi. Destinato a esprimere la nostalgia per un mondo, e per un cinema, che non c'è più.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

**Rubrica di Gare, Aste, Appalti e Sentenze**

Milano Tel. 02/57091 Fax 02/5709244

Napoli Tel. 081/2473111 Fax 081/2473220

Roma Tel. 06/37708466 Fax 06/37708415

**REGIONE LAZIO**  
ESTRATTO BANDO DI GARA

Ente Appaltante: Regione Lazio Dipartimento Programmazione Economica e Sociale - Area Società della Rete e Centrale Acquisti - Via Rosa Raimondi Garibaldi, 7 - 00145 Roma, tel. 06/51684811; fax 06 51684493, sito: www.regione.lazio.it. Oggetto della gara: procedura ristretta finalizzata all'affidamento del servizio di acquisizione ottica delle immagini e logistica per le ricotte (amacausche e specialistiche). Importo complessivo posto a gara: Euro 120.000,00 (IVA esclusa). Tipo di procedura: ristretta. Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa. Termine presentazione domande di partecipazione: 23/03/2011 ore 12:00. Apertura domande di partecipazione: 23/03/2011 ore 12:00. Informazioni complementari: richiesta chiarimenti entro 09/03/2011 ore 12:00 via fax indirizzo punto 1.1; domanda di partecipazione, risposte e pubblicazione chiarimenti sito: www.regione.lazio.it. Data spedizione alla GIUE: 14/02/2011

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Marco Mariani

COMUNE DI PADOVA  
Estratto bando di gara

Procedura ristretta accelerata appalto servizio assicurativo quinquennale responsabilità civile terzi e prestazioni opera complessivi. Termine perentorio ricezione domande: ore 12.00 del 28 marzo 2011. Il bando è stato spedito alla Commissione UE il 26 febbraio 2011 e in pubblicazione sul sito internet www.padovaviv.it sezione Comune/Bandi, concorsi e avvisi pubblici.

Il Capo Settore Amm. vv. LL.PP. e Appalti (dott. P. Castellani)

MINISTERO DELLA DIFESA  
ARMAEREO  
3° REPARTO - 12° DIVISIONE  
AVVISO DI GARA

Questa Direzione Generale ha in programma l'acquisto, tramite procedura ristretta accelerata in ambito UE/WTG, con aggiudicazione a prezzo più basso, da espletare ai sensi del D.Lgs. 163 del 12/04/2006 e della Direttiva 2004/18/CE del seguente prodotto avvisi: «Combustibile avio tipo Jet A1 per il rifornimento diretto al velivolo ("migliore pricing") da effettuarsi presso la base Area di Ciampino (RM). Informazioni possono essere richieste ad ARMAEREO 3° Reparto 12° Divisione - Viale dell'Università, 4 - 00105 Roma - Tel. 06/49865466-5351 (ore 09.00 - 12.00) - internet www.armaereo.difesa.it. Al suddetto Ente dovranno pervenire entro e non oltre le ore 14:00 del 30/03/2011, le eventuali richieste di partecipazione, redatte in carta legale per le Società aventi sede nel territorio italiano, corredate dalla documentazione prevista, dal D.lgs n. 163 del 12/04/2006 negli art. 34, 38, art 39 comma 1, 2, 3, 4 e art. 41 lett a) e c), art. 48 comma 2 lett a) del punto II, art. 48 comma 2 lett h) e l) punto II, ed indicate nel bando di gara, che sarà pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana (GURI) n. 29 del 09/03/2011 e della Unione Europea (GUCE) cui è stato inviato il 02 marzo 2011.

Il Direttore Generale  
Gen. Isp. Capo G.A. ESPOSITO Ing. Domenico

AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PROTEO SRL

RICHIESTA DI GIUDIZIO DI COMPATIBILITÀ AMBIENTALE.

“Progetto Centrale idroelettrica ad acqua fluente sul fiume Tevere - Orte”. La PROTEO SRL, con sede legale in Via Uberti 14 - 47023 Cesena FC, ai sensi delle normative vigenti in materia di valutazioni di impatto ambientale, comunica di aver depositato presso l'autorità competente, Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare - Direzione Valutazione Ambientale Div. II - Via Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma, il progetto e lo Studio di Impatto Ambientale relativo all'intervento indicato, al fine di ottenere giudizio di compatibilità ambientale. Il progetto è localizzato in loc. Orte nel Comune di Orte - Provincia di Viterbo e consiste nella realizzazione di una centrale idroelettrica ad acqua fluente lungo il corso del Fiume Tevere ai fini della produzione di energia idroelettrica. La centrale idroelettrica prevede la realizzazione in alveo di uno sbarramento di ca. 130 m che comprenderà le parate mobili ad arco, e il locale turbine. In riva destra si realizzerà il locale di controllo e di recapito dell'energia prodotta. L'invaso che si determinerà avrà un'altezza massima di ca. 4,5 m. La potenza dell'impianto sarà pari a ca. 2858 Kw con una producibilità annua stimata pari a ca. 19583417 KWh. Copia del Progetto, dello Studio di Impatto Ambientale e della relativa Sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti uffici competenti: 1.1 Regione Lazio - Dipartimento del Territorio - Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale. Viale del Tiroretto, 432 - 00142 Roma; 1.2 Regione Umbria - Ambiente Territorio - Valutazioni Ambientali - Sezione VIA/Piazza Partigiani, 1 - 06121 Perugia; 2.1 Provincia di Viterbo Assessorato - Settore VIII - Ambiente, tutela suolo, aria e acqua Via Saffi 49 - 01100 Viterbo; 2.2 Provincia di Terni Assessorato - Settore Ambiente Viabilità LPPP Viale della Stazione, 1 - 05100 Terni; 3.1 Comune di Orte - Ufficio Urbanistica Piazza del Plebiscito, 1 - 01028 Viterbo; 3.2 Comune di Amelia - Pianificazione Urbanistica e Territoriale Piazza Matteotti, 3 - 05022 Terni; 3.3 Comune di Narni Piazza dei priori, 1 - 05035 Terni; 3.4 Comune di Orlicci - Area Urbanistica ed edilizia privata Via Vittorio Emanuele II - 05030 Terni. Ai sensi dell'art.24 comma 4 del D. Lgs. 152/06 e s.m.e.i., chiunque intenda fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento medesimo può presentare, in forma scritta, nel termine di 60 giorni a decorrere dalla data della presente pubblicazione, osservazioni sull'opera in oggetto presso la competente Struttura ministeriale.

PROTEO SRL  
L'AMMINISTRATORE DELEGATO - Rodolfo BALDACCÌ

ROMA CAPITALE

SEGRETERIATO DIREZIONE GENERALE  
DIREZIONE APPALTI E CONTRATTI

Oggetto: Comunicazione di aggiudicazione definitiva di gara relativa a appalto di lavori disposti con determinazione dirigenziale. Appalto per la progettazione esecutiva e per l'esecuzione dei lavori di costruzione della rete di fognatura su Via Tiburtina - zona SDO (da Via di Portonaccio a Via Casal Bruciato) - Municipio V - Impresa aggiudicataria: R.T.I. Mario Cipriani S.r.l. con P.A.T.O. S.r.l. - D.D. n. 232 del 15/02/2011 (69/09A). Sono in visione presso l'Albo Pretorio ulteriori notizie in relazione alla gara citata.

IL DIRETTORE  
Dott.ssa Cristina PALAZESI

BANCA D'ITALIA  
EUROSISTEMA

Via Nazionale, 91 - 00184 Roma  
Tel. 06/47921 - Fax 06/47922983

BANDO DI GARA - ESTRATTO

Ai sensi del Decreto Legislativo n. 163/2006, si rende noto che è stato pubblicato, sulla G.U. della Repubblica Italiana n. 23 del 23/02/2011 e su quella della Comunità Europea del 05/02/2011, il bando di gara (procedura aperta) per l'aggiudicazione dell'appalto per il servizio di noleggio autobus con conducente per le necessità dell'Amministrazione Centrale. Il valore dell'appalto è stimato in Euro 2.902.831,00 oltre IVA. La durata dell'appalto è di tre anni, dal 1° ottobre 2011 al 30 settembre 2014, con possibilità di proroga per un ulteriore anno. Il criterio di aggiudicazione è quello del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 82 del D. Lgs. n. 163/2006. Le offerte, corredate dalla documentazione indicata nel bando, dovranno pervenire entro le ore 16.20 del 4 aprile 2011. Il bando è altresì pubblicato integralmente sul sito Internet della Banca d'Italia (www.bancaditalia.it).

PER ULTERIORI INFORMAZIONI DEL DIRETTORE GENERALE  
Claudio Del Core

Gen. Isp. Capo G.A. ESPOSITO Ing. Domenico

AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PROTEO SRL

RICHIESTA DI GIUDIZIO DI COMPATIBILITÀ AMBIENTALE.

“Progetto Centrale idroelettrica ad acqua fluente sul fiume Tevere - Santa Lucia” La PROTEO SRL, con sede legale in Via Uberti 14 - 47023 Cesena FC, ai sensi delle normative vigenti in materia di valutazioni di impatto ambientale, comunica di aver depositato presso l'autorità competente, Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare - Direzione Valutazione Ambientale Div. II - Via Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma, il progetto e lo Studio di Impatto Ambientale relativo all'intervento indicato, al fine di ottenere giudizio di compatibilità ambientale. Il progetto è localizzato in loc. Santa Lucia nel Comune di Bomarzo - Provincia di Viterbo e consiste nella realizzazione di una centrale idroelettrica ad acqua fluente lungo il corso del Fiume Tevere ai fini della produzione di energia idroelettrica. La centrale idroelettrica prevede la realizzazione in alveo di uno sbarramento di ca. 130 m che comprenderà le parate mobili ad arco, e il locale turbine. In riva destra si realizzerà il locale di controllo e di recapito dell'energia prodotta. L'invaso che si determinerà avrà un'altezza massima di ca. 3 m. La potenza dell'impianto sarà pari a ca. 1843 Kw con una producibilità annua stimata pari a ca. 12915089 KWh. Copia del Progetto, dello Studio di Impatto Ambientale e della relativa Sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti uffici competenti: 1.1 Regione Lazio - Dipartimento del Territorio - Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale. Viale del Tiroretto, 432 - 00142 Roma; 1.2 Regione Umbria - Ambiente Territorio - Valutazioni Ambientali - Sezione VIA/Piazza Partigiani, 1 - 06121 Perugia; 2.1 Provincia di Viterbo Assessorato - Settore VIII - Ambiente, tutela suolo, aria e acqua Via Saffi 49 - 01100 Viterbo; 2.2 Provincia di Terni Assessorato - Settore Ambiente Viabilità LPPP Viale della Stazione, 1 - 05100 Terni; 3.1 Comune di Bomarzo - Ufficio Tecnico Via Borghese 10 - 01020 Viterbo; 3.2 Comune di Attigliano - Ufficio Tecnico Piazza V. Emanuele II, 2 - 05012 Terni; 3.3 Comune di Gragnano - Ufficio Settore Lavori Pubblici e Urbanistica Piazza del comune n.7 - 01020 Viterbo; 3.4 Comune di Gallese - Ufficio gestione del territorio Via Roma, 10 - 05024 Gallese - Terni; 3.5 Comune di Bassano in Teverina - Ufficio Tecnico Via XXV Aprile - 01030 Viterbo; 3.6 Comune di Orte - Ufficio Urbanistica Piazza del Plebiscito, 1 - 01028 Viterbo. Ai sensi dell'art.24 comma 4 del D. Lgs.152/06 e s.m.e.i., chiunque intenda fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento medesimo può presentare, in forma scritta, nel termine di 60 giorni a decorrere dalla data della presente pubblicazione, osservazioni sull'opera in oggetto presso la competente Struttura ministeriale.

PROTEO SRL  
L'AMMINISTRATORE DELEGATO - Rodolfo BALDACCÌ

sogei

SOGEI - Società Generale d'Informatica S.p.A.

Via M. Carucci, 99 - 00143 ROMA  
Telefono +3906/50252828 - Fax +3906/50258429  
Società del Ministero dell'economia e delle finanze

AVVISO APPALTI AGGIUDICATI

Con riferimento alla procedura aperta, indetta con bando di gara pubblicato sulla G.U.U.E. del giorno 11 agosto 2010, n. 154-238359 serie S e sulla G.U.R.I. V Serie speciale, del giorno 13 agosto 2010 n. 093, si informa che l'appalto relativo alla procedura aperta per l'affidamento del servizio di supporto specialistico su applicazioni realizzate in ambiente Oracle-E-Business Suite e Oracle Hyperion - Gara E1026 è stato aggiudicato. Vincitore della procedura di gara - a un corrispettivo globale di Euro 2.861.700,00 (due milioni ottocentesantunomilasettecento), al netto dell'IVA - è risultato il RTI Auselda AED Group S.p.A./KPMG Advisory S.p.A./Sopra Group S.p.A.

Roma li, 09/03/2011

SOGEI - Società Generale d'Informatica S.p.A.  
Marco Bonamico  
L'Amministratore Delegato

sogei

SOGEI - Società Generale d'Informatica S.p.A.

Società del Ministero dell'economia e delle finanze  
Via M. Carucci, 99 - 00143 ROMA - Telefono +3906/50252828 - Fax +3906/50298429  
CIG: 0802837A0A

AVVISO DI BANDO DI GARA PER ESTRATTO

- Si rende noto che la SOGEI ha indetto una procedura aperta per l'affidamento del servizio di acquisizione delle immagini dei documenti di impianto del catasto - Gara E1115 (CPV 72313000-2), secondo le modalità e i termini riportati nel bando di gara e nella documentazione di cui al successivo punto 5.
- Il servizio avrà una durata di 30 (trenta) mesi, come previsto dal bando di gara, e decorrerà dalla data di stipula del contratto.
- La gara sarà aggiudicata all'offerta con il prezzo più basso.
- L'offerta dovrà pervenire, entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 15 aprile 2011 presso lo studio del Notaio Dott. Augusto Bellagamba Via Ezio n. 12 - 00192 Roma.
- Le formalità da osservare, a pena di esclusione, per la partecipazione alla gara sono indicate nel bando di gara inviato all'Ufficio Pubblicazioni Ufficiali dell'Unione Europea il giorno 3 marzo 2011 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana V Serie Speciale n. 28 del 7 marzo 2011. Il bando di gara e la documentazione necessaria per la partecipazione alla gara sono reperibili sul sito www.sogei.it nella sezione "Approvvigionamenti e Gare" all'interno della pagina di dettaglio relativa alla gara in oggetto.

Roma li, 09 marzo 2011

SOGEI - Società Generale d'Informatica S.p.A.  
Marco Bonamico  
L'Amministratore Delegato

AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PROTEO SRL

RICHIESTA DI GIUDIZIO DI COMPATIBILITÀ AMBIENTALE.

“Progetto Centrale idroelettrica ad acqua fluente sul fiume Tevere - Pietra Amara”. La PROTEO SRL, con sede legale in Via Uberti 14 - 47023 Cesena FC, ai sensi delle normative vigenti in materia di valutazioni di impatto ambientale, comunica di aver depositato presso l'autorità competente, Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare - Direzione Valutazione Ambientale Div. II - Via Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma, il progetto e lo Studio di Impatto Ambientale relativo all'intervento indicato, al fine di ottenere giudizio di compatibilità ambientale. Il progetto è localizzato in loc. Pietra Amara nel Comune di Bassano in Teverina - Provincia di Viterbo e consiste nella realizzazione di una centrale idroelettrica ad acqua fluente lungo il corso del Fiume Tevere ai fini della produzione di energia idroelettrica. La centrale idroelettrica prevede la realizzazione in alveo di uno sbarramento di ca. 130 m che comprenderà le parate mobili ad arco, e il locale turbine. In riva destra si realizzerà il locale di controllo e di recapito dell'energia prodotta. L'invaso che si determinerà avrà un'altezza massima di ca. 4 m. La potenza dell'impianto sarà pari a ca. 2490 Kw con una producibilità annua stimata pari a ca. 16513247 KWh. Copia del Progetto, dello Studio di Impatto Ambientale e della relativa Sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti uffici competenti: 1.1 Regione Lazio - Dipartimento del Territorio - Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale. Viale del Tiroretto, 432 - 00142 Roma; 1.2 Regione Umbria - Ambiente Territorio - Valutazioni Ambientali - Sezione VIA/Piazza Partigiani, 1 - 06121 Perugia; 2.1 Provincia di Viterbo Assessorato - Settore VIII - Ambiente, tutela suolo, aria e acqua Via Saffi 49 - 01100 Viterbo; 2.2 Provincia di Terni Assessorato - Settore Ambiente Viabilità LPPP Viale della Stazione, 1 - 05100 Terni; 3.1 Comune di Bassano in Teverina - Ufficio Tecnico Piazza V. Emanuele II, 2 - 05012 Terni; 3.2 Comune di Attigliano - Ufficio Tecnico Piazza V. Emanuele II, 2 - 05012 Terni; 3.3 Comune di Orte - Ufficio Urbanistica Piazza del Plebiscito, 1 - 01028 Viterbo; 3.4 Comune di Gallese - Ufficio gestione del territorio Via Roma, 10 - 05024 Gallese - Terni; 3.5 Comune di Bomarzo - Ufficio Tecnico Via Borghese 10 - 01020 Viterbo. Ai sensi dell'art.24 comma 4 del D. Lgs.152/06 e s.m.e.i., chiunque intenda fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento medesimo può presentare, in forma scritta, nel termine di 60 giorni a decorrere dalla data della presente pubblicazione, osservazioni sull'opera in oggetto presso la competente Struttura ministeriale.

PROTEO SRL  
L'AMMINISTRATORE DELEGATO - Rodolfo BALDACCÌ

AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE PROTEO srl

RICHIESTA DI GIUDIZIO DI COMPATIBILITÀ AMBIENTALE.

“Progetto Centrale idroelettrica ad acqua fluente sul fiume Tevere - Ischiarello”. La PROTEO SRL, con sede legale in Via Uberti 14 - 47023 Cesena FC, ai sensi delle normative vigenti in materia di valutazioni di impatto ambientale, comunica di aver depositato presso l'autorità competente, Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare - Direzione Valutazione Ambientale Div. II - Via Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma, il progetto e lo Studio di Impatto Ambientale relativo all'intervento indicato, al fine di ottenere giudizio di compatibilità ambientale. Il progetto è localizzato in loc. Ischiarello nel Comune di Gragnano - Provincia di Viterbo e consiste nella realizzazione di una centrale idroelettrica ad acqua fluente lungo il corso del Fiume Tevere ai fini della produzione di energia idroelettrica. La centrale idroelettrica prevede la realizzazione in alveo di uno sbarramento di ca. 130 m che comprenderà le parate mobili ad arco, e il locale turbine. In riva destra si realizzerà il locale di controllo e di recapito dell'energia prodotta. L'invaso che si determinerà avrà un'altezza massima di ca. 4,5 m. La potenza dell'impianto sarà pari a ca. 2705 Kw con una producibilità annua stimata pari a ca. 18115499 KWh. Copia del Progetto, dello Studio di Impatto Ambientale e della relativa Sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti uffici competenti: 1.1 Regione Lazio - Dipartimento del Territorio - Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale. Viale del Tiroretto, 432 - 00142 Roma; 1.2 Regione Umbria - Ambiente Territorio - Valutazioni Ambientali - Sezione VIA/Piazza Partigiani, 1 - 06121 Perugia; 2.1 Provincia di Viterbo Assessorato - Settore VIII - Ambiente, tutela suolo, aria e acqua - Via Saffi 49 - 01100 Viterbo; 2.2 Provincia di Terni Assessorato - Settore Ambiente Viabilità LPPP - Viale della Stazione, 1 - 05100 Terni; 3.1 Comune di Gragnano - Ufficio Settore Lavori Pubblici e Urbanistica - Piazza del comune n.7 - 01020 Viterbo; 3.2 Comune di Civitella d'Agliano - Ufficio tecnico - Piazza Cardinale Dolci, 16 - 01020 Viterbo; 3.3 Comune di Alviano - Ufficio tecnico - Piazza B. D'Alviano, 10 - 05020 Terni; 3.4 Comune di Lugnano in Teverina - Ufficio Tecnico - Via Umberto I, 36 - 05020 Terni; 3.5 Comune di Bomarzo Ufficio Tecnico - Via Borghese 10 - 01020 Viterbo; 3.6 Comune di Attigliano Ufficio Tecnico - Piazza V. Emanuele II, 2 - 05012 Terni. Ai sensi dell'art.24 comma 4 del D. Lgs.152/06 e s.m.e.i., chiunque intenda fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento medesimo può presentare, in forma scritta, nel termine di 60 giorni a decorrere dalla data della presente pubblicazione, osservazioni sull'opera in oggetto presso la competente Struttura ministeriale.

PROTEO srl  
L'AMMINISTRATORE DELEGATO - Rodolfo BALDACCÌ

**PROTEO SRL**  
**AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**

**Richiesta di giudizio di compatibilità ambientale.**

**"Progetto Centrale idroelettrica ad acqua fluente sul fiume Tevere - Ischiarello"**

La PROTEO SRL, con sede legale in Via Uberti 14 - 47023 Cesena FC, ai sensi delle normative vigenti in materia di valutazione di impatto ambientale, comunica di aver depositato presso l'autorità competente, Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare - Direzione Valutazione Ambientale Div. II - Via Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma, il progetto e lo Studio di Impatto Ambientale relativo all'intervento indicato, al fine di ottenere giudizio di compatibilità ambientale.

Il progetto è localizzato in loc. Ischiarello nel Comune di Graftignano - Provincia di Viterbo e consiste nella realizzazione di una centrale idroelettrica ad acqua fluente lungo il corso del Fiume Tevere ai fini della produzione di energia idroelettrica.

La centrale idroelettrica prevede la realizzazione in alveo di uno sbarramento di ca. 130 m che comprenderà le paratie mobili ad arco, e il locale turbine. In riva destra si realizzerà il locale di controllo e di recapito dell'energia prodotta. L'invaso che si determinerà avrà un'altezza massima di ca. 4,5 m. La potenza dell'impianto sarà pari a ca. 2705 Kw con una produttività annua stimata pari a ca. 1515089 KWh.

Copia del Progetto, dello Studio di Impatto Ambientale e della relativa Sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti uffici competenti:

- 1.1 Regione Lazio - Dipartimento del Territorio - Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale - Viale del Tirocinato, 432 - 00142 Roma
- 1.2 Regione Umbria - Ambiente Territorio - Valutazioni Ambientali - Sezione VIA - Piazza Partigiani, 1 - 06121 Perugia

- 2.1 Provincia di Viterbo Assessorato - Settore VIII - Ambiente, tutela suolo, aria e acqua - Via Saffi 49 - 01100 Viterbo
- 2.2 Provincia di Terni Assessorato - Settore Ambiente Viabilità LLPP - Viale della Stazione, 1 - 05100 Terni

- 3.1 Comune di Graftignano - Ufficio Settore Lavori Pubblici e Urbanistica - Piazza del comune n.7 - 01020 Viterbo
- 3.2 Comune di Civitella d'Agliano - Ufficio tecnico - Piazza Cardinale Dolci, 16 - 01020 Viterbo
- 3.3 Comune di Alviano - Ufficio tecnico - Piazza B. D'Alviano, 10 - 05020 Terni
- 3.4 Comune di Lugnano in Teverina - Ufficio Tecnico - Via Umberto I, 36 - 05020 Terni

- 3.5 Comune di Bomarzo - Ufficio Tecnico - Via Borghese 10 - 01020 Viterbo
- 3.6 Comune di Attigliano - Ufficio Tecnico - Piazza V. Emanuele II, 2 - 05012 Terni

Ai sensi dell'art.24 comma 4 del D. Lgs. 152/06 s.m.e.l., chiunque intenda fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento medesimo può presentare, in forma scritta, nel termine di 60 giorni a decorrere dalla data della presente pubblicazione, osservazioni sull'opera in oggetto presso la competente Struttura ministeriale.

PROTEO SRL - L'AMMINISTRATORE DELEGATO  
**Rodolfo Baldacci**

**PROTEO SRL**

**AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**

**Richiesta di giudizio di compatibilità ambientale.**

**"Progetto Centrale idroelettrica ad acqua fluente sul fiume Tevere - Santa Lucia"**

La PROTEO SRL, con sede legale in Via Uberti 14 - 47023 Cesena FC, ai sensi delle normative vigenti in materia di valutazione di impatto ambientale, comunica di aver depositato presso l'autorità competente, Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare - Direzione Valutazione Ambientale Div. II - Via Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma, il progetto e lo Studio di Impatto Ambientale relativo all'intervento indicato, al fine di ottenere giudizio di compatibilità ambientale.

Il progetto è localizzato in loc. Santa Lucia nel Comune di Bomarzo - Provincia di Viterbo e consiste nella realizzazione di una centrale idroelettrica ad acqua fluente lungo il corso del Fiume Tevere ai fini della produzione di energia idroelettrica.

La centrale idroelettrica prevede la realizzazione in alveo di uno sbarramento di ca. 130 m che comprenderà le paratie mobili ad arco, e il locale turbine. In riva destra si realizzerà il locale di controllo e di recapito dell'energia prodotta. L'invaso che si determinerà avrà un'altezza massima di ca. 3 m. La potenza dell'impianto sarà pari a ca. 1843 Kw con una produttività annua stimata pari a ca. 12915089 KWh.

Copia del Progetto, dello Studio di Impatto Ambientale e della relativa Sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti uffici competenti:

- 1.1 Regione Lazio - Dipartimento del Territorio - Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale - Viale del Tirocinato, 432 - 00142 Roma
- 1.2 Regione Umbria - Ambiente Territorio - Valutazioni Ambientali - Sezione VIA - Piazza Partigiani, 1 - 06121 Perugia

- 2.1 Provincia di Viterbo Assessorato - Settore VIII - Ambiente, tutela suolo, aria e acqua - Via Saffi 49 - 01100 Viterbo
- 2.2 Provincia di Terni Assessorato - Settore Ambiente Viabilità LLPP - Viale della Stazione, 1 - 05100 Terni

- 3.1 Comune di Bomarzo - Ufficio Tecnico - Via Borghese 10 - 01020 Viterbo
- 3.2 Comune di Attigliano - Ufficio Tecnico - Piazza V. Emanuele II, 2 - 05012 Terni
- 3.3 Comune di Graftignano - Ufficio Settore Lavori Pubblici e Urbanistica - Piazza del comune n.7 - 01020 Viterbo

- 3.4 Comune di Giove - Ufficio gestione del territorio - Via Roma, 10 - 05024 Giove - Terni
- 3.5 Comune di Bassano in Teverina - Ufficio Tecnico - Via XXV Aprile - 01030 Viterbo

- 3.6 Comune di Orte - Ufficio Urbanistica - Piazza del Plebiscito, 1 - 01028 Viterbo

Ai sensi dell'art.24 comma 4 del D. Lgs. 152/06 s.m.e.l., chiunque intenda fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento medesimo può presentare, in forma scritta, nel termine di 60 giorni a decorrere dalla data della presente pubblicazione, osservazioni sull'opera in oggetto presso la competente Struttura ministeriale.

PROTEO SRL - L'AMMINISTRATORE DELEGATO  
**Rodolfo Baldacci**

**PROTEO SRL**

**AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**

**Richiesta di giudizio di compatibilità ambientale.**

**"Progetto Centrale idroelettrica ad acqua fluente sul fiume Tevere - Pietra Amara"**

La PROTEO SRL, con sede legale in Via Uberti 14 - 47023 Cesena FC, ai sensi delle normative vigenti in materia di valutazione di impatto ambientale, comunica di aver depositato presso l'autorità competente, Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare - Direzione Valutazione Ambientale Div. II - Via Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma, il progetto e lo Studio di Impatto Ambientale relativo all'intervento indicato, al fine di ottenere giudizio di compatibilità ambientale.

Il progetto è localizzato in loc. Pietra Amara nel Comune di Bassano in Teverina - Provincia di Viterbo e consiste nella realizzazione di una centrale idroelettrica ad acqua fluente lungo il corso del Fiume Tevere ai fini della produzione di energia idroelettrica.

La centrale idroelettrica prevede la realizzazione in alveo di uno sbarramento di ca. 130 m che comprenderà le paratie mobili ad arco, e il locale turbine. In riva destra si realizzerà il locale di controllo e di recapito dell'energia prodotta. L'invaso che si determinerà avrà un'altezza massima di ca. 4 m. La potenza dell'impianto sarà pari a ca. 2480 Kw con una produttività annua stimata pari a ca. 16513247 KWh.

Copia del Progetto, dello Studio di Impatto Ambientale e della relativa Sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti uffici competenti:

- 1.1 Regione Lazio - Dipartimento del Territorio - Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale - Viale del Tirocinato, 432 - 00142 Roma
- 1.2 Regione Umbria - Ambiente Territorio - Valutazioni Ambientali - Sezione VIA - Piazza Partigiani, 1 - 06121 Perugia

- 2.1 Provincia di Viterbo Assessorato - Settore VIII - Ambiente, tutela suolo, aria e acqua - Via Saffi 49 - 01100 Viterbo
- 2.2 Provincia di Terni Assessorato - Settore Ambiente Viabilità LLPP - Viale della Stazione, 1 - 05100 Terni

- 3.1 Comune di Bassano in Teverina - Ufficio Tecnico - Via XXV Aprile - 01030 Viterbo
- 3.2 Comune di Attigliano - Ufficio Tecnico - Piazza V. Emanuele II, 2 - 05012 Terni
- 3.3 Comune di Orte - Ufficio Urbanistica - Piazza del Plebiscito, 1 - 01028 Viterbo

- 3.4 Comune di Giove - Ufficio gestione del territorio - Via Roma, 10 - 05024 Giove - Terni
- 3.5 Comune di Bomarzo - Ufficio Tecnico - Via Borghese 10 - 01020 Viterbo

Ai sensi dell'art.24 comma 4 del D. Lgs. 152/06 s.m.e.l., chiunque intenda fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento medesimo può presentare, in forma scritta, nel termine di 60 giorni a decorrere dalla data della presente pubblicazione, osservazioni sull'opera in oggetto presso la competente Struttura ministeriale.

PROTEO SRL - L'AMMINISTRATORE DELEGATO  
**Rodolfo Baldacci**

**PROTEO SRL**

**AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**

**Richiesta di giudizio di compatibilità ambientale.**

**"Progetto Centrale idroelettrica ad acqua fluente sul fiume Tevere - Orte"**

La PROTEO SRL, con sede legale in Via Uberti 14 - 47023 Cesena FC, ai sensi delle normative vigenti in materia di valutazione di impatto ambientale, comunica di aver depositato presso l'autorità competente, Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare - Direzione Valutazione Ambientale Div. II - Via Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma, il progetto e lo Studio di Impatto Ambientale relativo all'intervento indicato, al fine di ottenere giudizio di compatibilità ambientale.

Il progetto è localizzato in loc. Orte nel Comune di Orte - Provincia di Viterbo e consiste nella realizzazione di una centrale idroelettrica ad acqua fluente lungo il corso del Fiume Tevere ai fini della produzione di energia idroelettrica.

La centrale idroelettrica prevede la realizzazione in alveo di uno sbarramento di ca. 130 m che comprenderà le paratie mobili ad arco, e il locale turbine. In riva destra si realizzerà il locale di controllo e di recapito dell'energia prodotta. L'invaso che si determinerà avrà un'altezza massima di ca. 4,5 m. La potenza dell'impianto sarà pari a ca. 2858 Kw con una produttività annua stimata pari a ca. 15583417 KWh.

Copia del Progetto, dello Studio di Impatto Ambientale e della relativa Sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti uffici competenti:

- 1.1 Regione Lazio - Dipartimento del Territorio - Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale - Viale del Tirocinato, 432 - 00142 Roma
- 1.2 Regione Umbria - Ambiente Territorio - Valutazioni Ambientali - Sezione VIA - Piazza Partigiani, 1 - 06121 Perugia

- 2.1 Provincia di Viterbo Assessorato - Settore VIII - Ambiente, tutela suolo, aria e acqua - Via Saffi 49 - 01100 Viterbo
- 2.2 Provincia di Terni Assessorato - Settore Ambiente Viabilità LLPP - Viale della Stazione, 1 - 05100 Terni

- 3.1 Comune di Orte - Ufficio Urbanistica - Piazza del Plebiscito, 1 - 01028 Viterbo
- 3.2 Comune di Amelia - Pianificazione Urbanistica e Territoriale - Piazza Matteotti, 3 - 05022 Terni
- 3.3 Comune di Narni - Piazza dei priori, 1 - 05035 Terni

- 3.4 Comune di Orticola - Area Urbanistica ed edilizia privata - Via Vittorio Emanuele II - 05030 - Terni

Ai sensi dell'art.24 comma 4 del D. Lgs. 152/06 s.m.e.l., chiunque intenda fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento medesimo può presentare, in forma scritta, nel termine di 60 giorni a decorrere dalla data della presente pubblicazione, osservazioni sull'opera in oggetto presso la competente Struttura ministeriale.

PROTEO SRL - L'AMMINISTRATORE DELEGATO

# Dieci uomini d'oro per un colpo da Oscar

## Come in un film di Hollywood, isolano un paese per la cassaforte



**100**  
chili d'oro

La banda è entrata in azione a Poggio Bagnoli, un paesino in provincia di Arezzo, utilizzando mezzi sofisticati come un'escavatrice modificata



**I** soliti ignoti, per capire com'è cambiata l'Italia, sono diventati i 10 uomini d'oro. Cercano sempre una cassaforte, ma questa volta non finiscono a mangiarsi un piatto di spaghetti con un pugno di mosche in mano. Sfondano un muro, aprono una parete, e la cassaforte la svuotano davvero, dopo aver isolato l'intero paese, bloccando tutte le strade d'accesso con le macchine appena rubate al comune, compresa quella dei vigili urbani, piazzata di traverso all'imbocco della statale 69 per



Arezzo, accanto ai cartelli di «vorigli in corso» - dal film di Monicelli all'organizzazione paramilitare di Ocean's Eleven con tutti i divi di Hollywood in bella parata, anche fra queste placide colline di vigne e ulivi, la nostra mala insegua l'America. Il colpo l'hanno fatto in un paesino in provincia d'Arezzo, a Poggio Bagnoli. In tutto dieci uomini, forse sette. Bottino di lusso, un quintale d'oro e tre milioni d'euro, ma c'è chi dice quattro. Hanno preparato tutto nei minimi particolari, dagli orari ai furti, dalla dislo-

**BOTTINO 3 MILIONI**  
Il furto perfetto in uno dei distretti dell'arte orafa

cazione degli uomini agli appuntamenti lunghi anche mesi interi, fino alla fuga, aiutati anche da un po' di fortuna. La cassaforte è quella di una ditta orafa importante, la Salp, già presa di mira qualche tempo fa, quando si calarono dal tetto come uomini mascherati per portare via l'oro. Quello di Arezzo, assieme a Vicenza e Valenza Po, è uno dei tre distretti industriali della produzione orafa italiana. Negli ultimi tempi, altre volte dei banditi erano saliti agli onori della cronaca assaltando addirittura i sotterranei blindati dove vengono custoditi oro e preziosi vari. Ma questa volta hanno scelto di agire con una tecnica nuova. Così, per prima cosa hanno deciso di bloccare tutte le strade di accesso del paese, per agire senza intoppi e permettersi una fuga indisturbata. Agli ingressi nel paese hanno piazzato dei cartelli di «lavoro in corso», con

### Inspirati dal cinema



**The italian job**  
Un gruppo mette a segno un colpo miliardario rubando dei lingotti d'oro da un palazzo a Venezia riuscendo a svuotare la cassaforte sott'acqua.



**Ocean's eleven**  
Otto professionisti formano la squadra che dà l'assalto al caveau di una grande banca: ognuno ha un compito da assolvere.

cinque macchine poste di traverso in mezzo alla via per impedire il passaggio, rubate poche ore prima nel vicino Comune di Pergine Valdarno, in modo da dare una patente di autenticità e di autorevolezza a quei blocchi stradali: uno scuolabus, un auto dell'ufficio tecnico, due vetture di rappresentanza e quella dei vigili urbani piazzata nell'arteria più importante, la ex statale 69 che porta ad Arezzo. Anche in questo caso avevano fatto le cose perbene: a Pergine, poco lontano, avevano prelevato le chiavi da un magazzino e poi erano entrati nell'au-

torinessa durante l'orario di chiusura per prendersi le auto da portare a via. A Poggio Bagnoli, poi, sono arrivati con un escavatore, rubato anche quello, in un cantiere edile di una casa lontana appena 3 chilometri. L'hanno pure modificato sul posto per adattarlo alle esigenze del furto, installando un martello pneumatico e dotandolo di un vero e proprio impianto idraulico. Quando hanno cominciato a lavorare

erano le due di notte: il paese era completamente isolato, i rimori per gli abitanti erano quelli dei lavori in corso, e le forze dell'ordine, se fossero arrivate sarebbero state rallentate a blocchi. Precauzione necessaria, visto che, l'ultima volta, l'arrivo inatteso della polizia aveva fermato i ladri sul più bello. Mentre i complici controllavano i posti di blocco, i ladri sono avvicinati dai campi di circondano il paese. Con l'escavatore hanno sfondato il muro esterno della Salp, e una volta entrati nel perimetro della ditta si sono avviati a colpo sicuro verso la parete della stanza dove si trovava la cassaforte. Hanno divelto il caveau e preso tutto l'oro che c'era. Poi hanno affinato anche una cassaforte con altro metallo già lavorato semilavorato, e l'hanno portata via. In tutto, tre milioni d'euro. Ma sarebbero stati molti di più perché alcuni lingotti li hanno persi durante la fuga.

L'allarme è suonato alle 3,52, e a quel punto anche in paese devono aver pensato che i vori in corso non c'entravano niente. Le forze dell'ordine, invece, hanno perso tempo ai blocchi che ostruivano le strade. Nessuno ha potuto raggiungerlo velocemente il luogo del furto. Prima di scappare, i banditi avevano tagliato le ruote delle macchine ferme sulle strade, e per precauzione avevano pure rotto le chiavi nel sistema di accensione. I soliti ignoti di Monicelli avevano messo una notte intera. Gassman balbettava e all'ine se n'era andato a cercare il posto da muratore.

### TROVATO IN ZONA ARDEATINA

# Cadavere senza testa né gambe A Roma un giallo dell'orrore

**Vittima una donna**  
La terribile ipotesi di un omicidio rituale

ROMA  
Il camionista che l'ha visto per primo ha fatto in tempo

per vomitare. Poi ha chiamato la polizia. Scena horror, ieri, alle porte di Roma: in un campo abbandonato, dalle parti del Raccordo Anulare, zona Ardeatina, è stato trovato un cadavere senza testa e senza gambe. Un povero corpo fatto a pezzi e senza viscere di una giovane donna, di razza bianca, età indefinibile, morta un paio di settimane fa. Un tronco umano tagliato a metà. Ed è

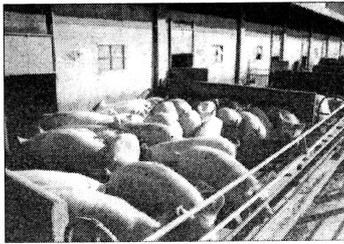
Nelle stanze della Squadra Mobile di Roma ne hanno viste di brutte storie, ma nulla di paragonabile a questa. Gli agenti hanno setacciato il campo del ritrovamento ma finora non sono riusciti a trovare né la testa, né le gambe della vittima. Ci torneranno oggi in forze. Il corpo era in avanzato stato di decomposizione e quindi sarà difficile riuscire a dare un nome e un cognome a questa

digitali, da un anellino in argento e da un giubbottino di pelle nero. Di più non c'è. Se donna non è stata mai arrestata in precedenza, le impronte potrebbero almeno fissare un'identità. Altrimenti si dovranno controllare tutte le donne di scomparsa d'Italia. Indagini che si annunciano tutte in salita, dunque, quel del capo della Mobile, Vittorio Rizzi. Un investigatore di razza. Ma che da ieri convive con un incubo: che abbia tra le mani le tracce di un omicidio rituale. Lo lascia pensare l'atrocità dinamica dello smembramento del corpo. E poi il colpo particolare dell'eviscerazione che fa accapponare nelle... Peggio che in un film

## Confagricoltura Stato d'allarme: persi in un anno oltre 230mila capi Suinicoltura umbra, ormai è crisi di filiera

PERUGIA - E' ancora crisi nera per la suinicoltura umbra. Ad affermarlo è la Confagricoltura regionale che torna a denunciare con forza la gravissima situazione che investe il settore zootecnico umbro. Un quadro, quello tracciato da Confagricoltura Umbria, destinato a peggiorare nei prossimi mesi con inevitabili ripercussioni su tutta la filiera (allevamenti, mangimifici, salumifici, trasporto, rete vendita, veterinari, ecc.) dove operano circa 300 aziende e oltre 2mila addetti con l'indotto. "Negli ultimi mesi - fa sapere il Presidente Guido Vivarelli Colonna - la situazione si

è ulteriormente inasprita. Gli allevatori umbri subiscono i contraccolpi di una congiuntura che rischia di scaricare principalmente sulle loro imprese gli effetti della gelata dei consumi e della crisi economica. Ma è proprio in un periodo difficile come questo che si fa sentire tutta la fragilità della suinicoltura nostrana che ha perso in poco più di un anno oltre 230mila capi e che si traduce nella difficoltà di controllare la produzione, anche se vi sono importanti strutture organizzate". Il rischio secondo Confagricoltura, di perdere aziende importanti di



tutta la filiera (si veda il caso del mangimificio Checchini), impone molto più di una riflessione e "ci spinge a richiamare l'attenzione sull'urgenza di ado-

Messaggi preoccupanti per tutta la filiera suinicola

perarsi per l'adozione di misure di carattere normativo e finanziario, in grado di consentire alle imprese di riposizionarsi e di riguadagnare margini di competitività. Occorre concretizzare ed attivare iniziative ed interventi da tempo necessari, in grado di offrire non una momentanea boccata di ossigeno, ma un concreto futuro a tutta la filiera della carne suina. La situazione attuale, conclude Confagricoltura Umbria, vede paralizzato un settore del quale, invece, c'è estremo bisogno, vista anche la tipicità dei prodotti zootecnici che vengono dall'Umbria.

## Agricoltura La grande manifestazione nazionale si svolgerà a Bastia dal 25 marzo

# Prevenzione degli infortuni ad Agriumbria

### Nel corso della fiera un focus particolare sulla sicurezza

BASTIA - La 43.ma edizione di Agriumbria (25-26-27 marzo 2011) oltre alle manifestazioni zootecniche all'esposizione di mezzi tecnici per l'agricoltura e di impiantistica industriale, riserva la dovuta attenzione alle tematiche che riguardano la prevenzione degli infortuni.

Una scelta che Umbriafiere, unitamente alla Regione Umbria e all'Enama, ritiene necessaria per fornire elementi conoscitivi inerenti alla sicurezza nel lavoro e nella gestione delle aziende agricole, con particolare riferimento al corretto utilizzo di fitofarmaci e dei mezzi meccanici.

Un'azione di sensibilizzazione nei confronti dei produttori agricoli e dei contoterzisti che già dalle passate edizioni di Agriumbria ha prodotto risultati positivi, come risulta dai dati forniti dall'Inail dai quali si riscontra una diminuzione degli infortuni in agricoltura, grazie anche all'attività svolta dall'Enama con prove in campo e con la distribuzione di materiale divulgativo.

Una scelta fatta a suo tempo da Umbriafiere che oggi trova come partner l'Ente Manifestazioni Savigliano (Cuneo) e l'Amfm Fiera di Vittoria (Ragusa) che hanno sottoscritto un accordo: accordo con il quale viene sancito il reciproco impegno di instaurare, con il coordinamento di Enama, un rapporto di collaborazione per sviluppare azioni rivolte a promuovere la "cultura della moderna meccanizzazione", riservando particolare attenzione alla certifi-



Agriumbria 2011 si occuperà anche di sicurezza sul lavoro

cazione dei mezzi meccanici e alla sicurezza del lavoro. L'accordo prevede, inoltre, di programmare azioni congiunte per la promozione dei tre eventi fieristici nell'ambito nazionale e internazionale definendo un calendario di iniziative che hanno l'obiettivo prioritario di attivare azioni rivolte allo sviluppo del settore agro-industriale. Una collaborazione fra i tre centri fieristici che rappresenta un

"ideale gemellaggio nazionale" denominato "Agri-Cultura" che coincide con il 150° anniversario dell'Unità d'Italia. L'accordo - fa presente il Presidente di Umbriafiere, Lazzaro Bogliari - è da ritenere un primo passo per instaurare un rapporto di indubbio interesse e per iniziare un percorso in comune di iniziative e programmi a valenza territoriale tale da creare sinergie fra i tre momenti fieristici come punti di ri-

ferimento per la promozione delle diverse realtà economiche e sociali. Inoltre - sottolinea il Presidente Bogliari - l'accordo rappresenta un segnale forte nei confronti delle istituzioni pubbliche affinché tale rapporto non si concretizzi solo in occasione degli eventi fieristici, ma vengano programmate durante l'intero anno diverse attività economiche e culturali dei rispettivi territori.

La volontà di realizzare insieme un percorso per gli operatori del settore agro-alimentare e agroindustriale è stata espressa dai Presidenti degli enti fiera di Savigliano, Martino Grindato e di Ragusa, Salvatore Di Falco, i quali ritengono l'accordo un modello progettuale e operativo per consolidare il ruolo delle manifestazioni fieristiche quale momento propositivo sulle sinergie che si possono attivare fra le economie territoriali del Nord - Centro e Sud Italia.

Piena soddisfazione sull'accordo è stata espressa dal Direttore generale dell'Enama, promotore dell'iniziativa, Sandro Liberatore, il quale ritiene che vi siano tutti i presupposti per realizzare un progetto che consenta ai tre enti fieristici di svolgere il ruolo di "giunto di trasmissione" degli indirizzi tecnici, con le relative indicazioni rivolte ai produttori agricoli e ai contoterzisti, per prevenire gli infortuni in agricoltura.

Infatti, in occasione delle manifestazioni fieristiche gli operatori del settore verranno informati sulle norme in materia di sicurezza del lavoro e sulle precauzioni da adottare per evitare gli infortuni. Questo argomento verrà dibattuto ad Agriumbria sabato 25 marzo 2011 alle ore 9,30 presso la Sala Europa in un convegno sul tema: "Il controllo funzionale delle macchine irroratrici: stato dell'arte e prospettive", organizzato dalla Regione Umbria, da Umbriafiere e da Enama.

## Enologia

### Riconoscimenti per il passato Bartoloni

PERUGIA - Il presidente della seconda Commissione consiliare, Gianfranco Chiacchieroni ha incontrato a Palazzo Cesaroni l'imprenditrice Maria Rosa Bartoloni, titolare dell'omonima cantina di Giano dell'Umbria che ha ricevuto, nello scorso fine settimana, un importante riconoscimento (5 corone) a Bologna nell'ambito della quarta Rassegna Internazionale di Vini Passiti, organizzata dall'Accademia della Muffa Nobile. Tre dici Paesi partecipanti alla rassegna. Maria Rosa Bartoloni ha raggiunto la votazione più alta e vedrà la sua cantina inserita nella guida ufficiale dei passiti.

Chiacchieroni, nell'esternare la sua soddisfazione per il prestigioso riconoscimento, non ha mancato di sottolineare che "questo incontro organizzato proprio nel giorno della Festa della donna, vuole significare un gesto di rispetto e di gratitudine a tutta l'imprenditoria femminile umbra".

#### AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

**PROTEO SRL**  
**Richiesta di giudizio di compatibilità ambientale.**  
 "Progetto Centrale idroelettrica ad acqua fluente sul fiume Tevere - Pietra Amara"  
 La PROTEO SRL, con sede legale in Via Uberti 14 - 47023 Cesena FC, ai sensi delle normative vigenti in materia di valutazione di impatto ambientale, comunica di aver depositato presso l'autorità competente, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Valutazione Ambientale Div. II - Via Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma, il progetto e lo Studio di Impatto Ambientale relativo all'intervento indicato, al fine di ottenere giudizio di compatibilità ambientale.  
 Il progetto è localizzato in loc. Pietra Amara nel Comune di Bassano in Teverina - Provincia di Viterbo e consiste nella realizzazione di una centrale idroelettrica ad acqua fluente lungo il corso del Fiume Tevere ai fini della produzione di energia idroelettrica.  
 La centrale idroelettrica prevede la realizzazione in alveo di uno sbarramento di ca. 130 m che comprenderà le paratie mobili ad arco, e il locale turbine. In riva destra si realizzerà il locale di controllo e di recapito dell'energia prodotta. L'invaso che si determinerà avrà un'altezza massima di ca. 4 m. La potenza dell'impianto sarà pari a ca. 2480 Kw con una produttività annua stimata pari a ca. 16513247 KWh.  
 Copia del Progetto, dello Studio di Impatto Ambientale e della relativa Sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti uffici competenti:  
 1.1 Regione Lazio - Dipartimento del Territorio - Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale.  
 Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale.  
 Viale del Tiroretto, 432 - 00142 Roma  
 1.2 Regione Umbria - Ambiente Territorio - Valutazioni Ambientali - Sezione VIA Piazza Partigiani, 1 - 06121 Perugia  
 2.1 Provincia di Viterbo Assessorato - Settore VIII - Ambiente, tutela suolo, aria e acqua Via Saffi 49 - 01100 Viterbo  
 2.2 Provincia di Terni Assessorato - Settore Ambiente Viabilità LLP Viale della Stazione, 1 - 05100 Terni  
 3.1 Comune di Bassano in Teverina - Ufficio Tecnico Via XXV Aprile - 01030 Viterbo  
 3.2 Comune di Attigliano - Ufficio Tecnico Piazza V. Emanuele II, 2 - 05012 Terni  
 3.3 Comune di Orte - Ufficio Urbanistica Piazza del Plebiscito, 1 - 01028 Viterbo  
 3.4 Comune di Giove - Ufficio gestione del territorio Via Roma, 10 - 05024 Giove - Terni  
 3.5 Comune di Bomarzo - Ufficio Tecnico Via Borghese 10 - 01020 Viterbo  
 Ai sensi dell'art 24 comma 4 del D. Lgs. 152/06 e s.m.e.l., chiunque intenda fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento medesimo può presentare, in forma scritta, nel termine di 60 giorni a decorrere dalla data della presente pubblicazione, osservazioni sull'opera in oggetto presso la competente Struttura ministeriale.  
**PROTEO SRL**  
 L'Amministratore delegato Rodolfo Baldacci

#### AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

**PROTEO SRL**  
**Richiesta di giudizio di compatibilità ambientale.**  
 "Progetto Centrale idroelettrica ad acqua fluente sul fiume Tevere - Orte"  
 La PROTEO SRL, con sede legale in Via Uberti 14 - 47023 Cesena FC, ai sensi delle normative vigenti in materia di valutazione di impatto ambientale, comunica di aver depositato presso l'autorità competente, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Valutazione Ambientale Div. II - Via Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma, il progetto e lo Studio di Impatto Ambientale relativo all'intervento indicato, al fine di ottenere giudizio di compatibilità ambientale.  
 Il progetto è localizzato in loc. Orte nel Comune di Orte - Provincia di Viterbo e consiste nella realizzazione di una centrale idroelettrica ad acqua fluente lungo il corso del Fiume Tevere ai fini della produzione di energia idroelettrica.  
 La centrale idroelettrica prevede la realizzazione in alveo di uno sbarramento di ca. 130 m che comprenderà le paratie mobili ad arco, e il locale turbine. In riva destra si realizzerà il locale di controllo e di recapito dell'energia prodotta. L'invaso che si determinerà avrà un'altezza massima di ca. 4,5 m. La potenza dell'impianto sarà pari a ca. 2858 Kw con una produttività annua stimata pari a ca. 19583417 KWh.  
 Copia del Progetto, dello Studio di Impatto Ambientale e della relativa Sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti uffici competenti:  
 1.1 Regione Lazio - Dipartimento del Territorio - Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale.  
 Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale.  
 Viale del Tiroretto, 432 - 00142 Roma  
 1.2 Regione Umbria - Ambiente Territorio - Valutazioni Ambientali - Sezione VIA Piazza Partigiani, 1 - 06121 Perugia  
 2.1 Provincia di Viterbo Assessorato - Settore VIII - Ambiente, tutela suolo, aria e acqua Via Saffi 49 - 01100 Viterbo  
 2.2 Provincia di Terni Assessorato - Settore Ambiente Viabilità LLP Viale della Stazione, 1 - 05100 Terni  
 3.1 Comune di Orte - Ufficio Urbanistica Piazza del Plebiscito, 1 - 01028 Viterbo  
 3.2 Comune di Amelia - Pianificazione Urbanistica e Territoriale Piazza Matteotti, 3 - 05022 Terni  
 3.3 Comune di Narni Viale della Stazione, 1 - 05035 Terni  
 3.4 Comune di Orlicoli - Area Urbanistica ed edilizia privata Via Vittorio Emanuele II - 05030 - Terni  
 Ai sensi dell'art 24 comma 4 del D. Lgs. 152/06 e s.m.e.l., chiunque intenda fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento medesimo può presentare, in forma scritta, nel termine di 60 giorni a decorrere dalla data della presente pubblicazione, osservazioni sull'opera in oggetto presso la competente Struttura ministeriale.  
**PROTEO SRL**  
 L'Amministratore delegato Rodolfo Baldacci

#### AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

**PROTEO SRL**  
**Richiesta di giudizio di compatibilità ambientale.**  
 "Progetto Centrale idroelettrica ad acqua fluente sul fiume Tevere - Santa Lucia"  
 La PROTEO SRL, con sede legale in Via Uberti 14 - 47023 Cesena FC, ai sensi delle normative vigenti in materia di valutazione di impatto ambientale, comunica di aver depositato presso l'autorità competente, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Valutazione Ambientale Div. II - Via Cristoforo Colombo 44 - 00147 Roma, il progetto e lo Studio di Impatto Ambientale relativo all'intervento indicato, al fine di ottenere giudizio di compatibilità ambientale.  
 Il progetto è localizzato in loc. Santa Lucia nel Comune di Bomarzo - Provincia di Viterbo e consiste nella realizzazione di una centrale idroelettrica ad acqua fluente lungo il corso del Fiume Tevere ai fini della produzione di energia idroelettrica.  
 La centrale idroelettrica prevede la realizzazione in alveo di uno sbarramento di ca. 130 m che comprenderà le paratie mobili ad arco, e il locale turbine. In riva destra si realizzerà il locale di controllo e di recapito dell'energia prodotta. L'invaso che si determinerà avrà un'altezza massima di ca. 3 m. La potenza dell'impianto sarà pari a ca. 1843 Kw con una produttività annua stimata pari a ca. 12915089 KWh.  
 Copia del Progetto, dello Studio di Impatto Ambientale e della relativa Sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti uffici competenti:  
 1.1 Regione Lazio - Dipartimento del Territorio - Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale.  
 Direzione Regionale Ambiente - Area Valutazione Impatto Ambientale.  
 Viale del Tiroretto, 432 - 00142 Roma  
 1.2 Regione Umbria - Ambiente Territorio - Valutazioni Ambientali - Sezione VIA Piazza Partigiani, 1 - 06121 Perugia  
 2.1 Provincia di Viterbo Assessorato - Settore VIII - Ambiente, tutela suolo, aria e acqua Via Saffi 49 - 01100 Viterbo  
 2.2 Provincia di Terni Assessorato - Settore Ambiente Viabilità LLP Viale della Stazione, 1 - 05100 Terni  
 3.1 Comune di Bomarzo - Ufficio Tecnico Via Borghese 10 - 01020 Viterbo  
 3.2 Comune di Attigliano - Ufficio Tecnico Piazza V. Emanuele II, 2 - 05012 Terni  
 3.3 Comune di Gaffignano - Ufficio Settore Lavori Pubblici e Urbanistica Piazza del comune n.7 - 01020 Viterbo  
 3.4 Comune di Giove - Ufficio gestione del territorio Via Roma, 10 - 05024 Giove - Terni  
 3.5 Comune di Bassano in Teverina - Ufficio Tecnico Via XXV Aprile - 01030 Viterbo  
 3.6 Comune di Orte - Ufficio Urbanistica Piazza del Plebiscito, 1 - 01028 Viterbo  
 Ai sensi dell'art 24 comma 4 del D. Lgs. 152/06 e s.m.e.l., chiunque intenda fornire elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti dell'intervento medesimo può presentare, in forma scritta, nel termine di 60 giorni a decorrere dalla data della presente pubblicazione, osservazioni sull'opera in oggetto presso la competente Struttura ministeriale.  
**PROTEO SRL**  
 L'Amministratore delegato Rodolfo Baldacci