

COSÌ in via San Pier Maggiore — che viene spesso qui, che conosce la città e ci abita. Ci ha spiegato che volevano ricostruire le dimensioni della chiesa di cui tutti qui abbiamo sentito parlare e poi fare una ricostruzione digitale. Gli ho detto che in bagno abbiamo un pezzo di colonna della chiesa, che altre tracce sono nel sotto scala e ha voluto foto-



In alto: la scala a chiocciola del campanile della chiesa all'interno di una casa al terzo piano. Sopra: una colonna. A lato: il rosone ritrovato sotto l'intonaco e un capitello rinvenuto in un muro di un'altra casa



Leopoldo Lorena nel 1784 perché pericolante

volte sono originali, ci sono anche un paio di capitelli, e lo spieghiamo anche nel depliant che diamo ai clienti, italiani e stranieri — dice Alessandra — E nel sottosuolo chissà cosa c'è...». E chissà che proprio da lì non possa partire un'altra avventura.

Mauro Bonciani
© RIPRODUZIONE RISERVATA

L'Ateneo web punta sulla musica

Un master dell'Università online. Dei: presto nuovi corsi

«Musica primaria» è il nuovo master attivato in collaborazione con il conservatorio Cherubini, ma ci sono attivi quest'anno anche il corso di perfezionamento «biblioprof», il master in pedagogia 2.0, quello dedicato alla dirigenza scolastica, oltre alla tradizionale laurea triennale in «metodi e tecniche delle interazioni educative». Presto anche un corso dedicato alla sicurezza nelle scuole. Ha presentato le sue novità l'Università telematica Iul, con sede a Firenze, che ha inaugurato ieri a palazzo Gerini il suo anno accademico (e ha invitato a parlare di musica e formazione



Luigi Berlinguer e Franco Cambi

nel discorso inaugurale l'ex ministro dell'Istruzione Luigi Berlinguer e il docente Franco Cambi).

Nata nel 2005, da un paio di anni questa Università online pubblica ha due soli soci: l'Indire (da cui la scelta di dedicarsi in primis alle Scienze

della formazione) e l'Università di Firenze interessata ad attivare corsi on line dedicati a chi già lavora e vuole perfezionare o aggiornare la propria formazione. Così capita che fra gli iscritti più accaniti ci siano anche maestri elementari che un tempo non dovevano essere laureati. «Stiamo lavorando per attivare un corso sul rischio clinico», spiega il Rettore di Unifi Luigi Dei. Per la vicesindaca di Firenze, Cristina Giachi lo strumento dell'Università telematica potrebbe invece dare un contributo importante alla scuola in carcere.

Lisa Baracchi
© RIPRODUZIONE RISERVATA

AVVISO AL PUBBLICO
RETE GEOTERMICA TOSCANA
COMUNICAZIONE DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società ToscoGeo S.r.l. con sede legale in Arezzo (AR), Via E. Rossi, N. 9, a titolo di Unico Rappresentante del Raggruppamento Temporaneo di Imprese Rete Geotermica Toscana tra le società ToscoGeo S.r.l. e Magna Energy Italia S.r.l. comunica di aver presentato in data 10/12/2015 al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto denominato **Impianto Geotermico Pilota Castelnuovo** compreso tra quelli elencati nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., al punto 7-quater denominato "impianti geotermici pilota di cui all'art. 1, comma 3-bis, del decreto legislativo 11 febbraio 2010 n. 22 e successive modificazioni". Il progetto, localizzato in Toscana nel Comune di Castelnuovo Val di Cecina (Provincia di Pisa), è finalizzato alla produzione di energia elettrica mediante l'utilizzo di fluidi geotermici. Si prevede la perforazione di 3 pozzi realizzati da un'unica postazione, la costruzione di un impianto a ridotto impatto ambientale per la generazione di energia elettrica con reiniezione del fluido geotermico nelle stesse formazioni di provenienza e con potenza netta non superiore a 5 MWe come stabilito dal D.Lgs. 03/03/2011 n. 28 e s.m.i., con relativa rete di trasporto dei fluidi e collegamento alla rete Enel Distribuzione tramite una nuova linea in Media Tensione di circa 11 km che interessa i comuni di Castelnuovo Val di Cecina e Pomarance (PI). Il progetto non determina impatti significativi sulle principali componenti ambientali, compreso il clima attuale allo stato attuale. Tuttavia si prevede un piano di monitoraggi ambientali, tra i quali il rilevamento della sismicità e la misura delle deformazioni del suolo. Particolare attenzione è stata prestata all'inserimento ambientale e paesaggistico del progetto ricorrendo a soluzioni architettoniche innovative. Il progetto verrà realizzato in accordo a quanto previsto dal Protocollo sottoscritto il 28/01/2014 tra la Rete Geotermica, delle quali i proponenti sono imprese aderenti, ed il Presidente della Regione Toscana, relativamente alle ricadute socio-economiche sul territorio, mettendo a disposizione l'energia termica da utilizzare in processi agricoli, industriali commerciali e civili. Nello Studio di Impatto Ambientale sono descritte in dettaglio le possibili interazioni tra l'esercizio dell'impianto pilota ed i principali impatti ambientali. 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 e autorizzazioni ambientali, Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma
- Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo - Direzione Generale Belle Arti e Paesaggio, Servizio III Tutela del paesaggio, Via di San Michele, 22 - 00153 Roma
- Regione Toscana - Direzione Generale della Presidenza, Settore V/A - VAS - Opere pubbliche di interesse strategico regionale, Piazza dell'Unità Italiana 1, 50123 Firenze (FI)
- Provincia di Pisa - Piazza Vittorio Emanuele II 14, 56125 Pisa (PI)
- Provincia di Siena - Via Masselana, 106, 53100 Siena (SI)
- Comune di Castelnuovo Val di Cecina - Via Verdi 13, 56041 Castelnuovo Val di Cecina (PI)
- Comune di Radicondoli - Via Ildefonso Scazz 83, 53030 Radicondoli (SI)
- Comune di Pomarance - Piazza Sant'Anna, 1, 56045 Pomarance (PI)

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

Il legale rappresentante

REGIONE TOSCANA - Giunta Regionale
Direzione Generale Organizzazione e Sistemi Informativi
Settore Patrimonio e Logistica
Via di Novati 26 - 50127 Firenze, Italia

ESTRATTO DI BANDO DI GARA

Procedura e criterio di aggiudicazione: Procedura aperta indetta ai sensi del D. Lgs. n. 163/2006 art. 55 con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa art. 83 D. Lgs. 163/2006.

Oggetto: Gestione del servizio di mensa, bar e servizio sostitutivo di mensa, per le sedi della Giunta e del Consiglio Regionale suddivisa in due lotti. Lotto 1: Gestione del servizio di mensa, bar e servizio sostitutivo di mensa, a ridotto impatto ambientale, per le sedi della Giunta Regionale CIG 6505058FAA. Lotto 2: Gestione del servizio mensa, sostitutivo di mensa e del servizio bar-caffetteria dei dipendenti e dei consiglieri, a ridotto impatto ambientale, presso la sede del Consiglio Regionale della Toscana CIG 6505090A14. CPV: 55510000. **Luogo di esecuzione della prestazione:** Firenze. **Durata o termine d'esecuzione:** 36 mesi con possibilità di rinnovo e proroga. **Importo complessivo:** € 19.625.368,00 - IVA esclusa (vedasi Bando di gara). **Termine per la presentazione delle offerte:** 18/02/2016. **Data di spedizione del bando alla G.U.C.E.:** 07/01/2016. Il bando in edizione integrale è pubblicato sulla GUCE e sulla GURI. Il capitolato speciale d'appalto, insieme ai documenti di gara, sono disponibili ai seguenti indirizzi Internet: <http://www.regione.toscana.it/proflocominante/> <https://start.e.toscana.it/regione-toscana/>

Il Dirigente responsabile del contratto
Dr.ssa Angela Di Ciommo

la Lettura Ogni domenica in edicola