

«coda», il romanzo d'esordio che ha interessato la critica e con cui il giovane scrittore riminese ha vinto il Premio Campiello 'opera prima', consegnato domenica sera a Venezia.

Lei, praticamente uno sconosciuto, fra scrittori come Niffoi, Buttafuoco, Orango... Che effetto le ha fatto?

«Avevo gli occhi lucidi, mi trema-



Marco Missiroli, il 25enne vincitore del Campiello Opera prima

«...nice perfetta per il romanzo». **Il suo lavoro d'esordio non è il classico romanzo di formazione...**

«E' un romanzo di formazione di solitudine. E Pietro è l'incarnazione della solitudine. Quando ho cominciato a scrivere il libro, nel

costato una gran pre scritto poesie simili diari: ma un tra cosa...».

E' partito subito. Come è co

**«I passi p
Così dese**

MARCO Missiroli sc... della co... ia della laurea (o... la pubblicazione... spedito dieci copie... te, poi ho scelto F... critici e scrittori:... ve lavora come p... tura «Assalti al d... do sui ciottoli rom... scherria che si rie... delle discoteche e... dei cinema mezz...

Independent
Gas Management srl

AVVISO AL PUBBLICO

Richiesta di Pronuncia di compatibilità ambientale per la realizzazione del progetto relativo alla concessione di stoccaggio sotterraneo di gas naturale denominata "RIVARA" situata nella Regione Emilia Romagna.

La società Independent Gas Management Srl, società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dalla società Independent Resources Plc, con sede legale in Roma (RM), Via della Mercede 11, ai sensi del DPCM 10/08/1988 n. 377.

annuncia

di aver presentato in data 8 settembre 2006 la richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale relativa al progetto in oggetto.

Il progetto relativo alla concessione di stoccaggio sotterraneo di gas naturale "Rivara" consiste in un impianto situato nella Regione Emilia Romagna, comuni di San Felice Sul Panaro (MO), Finale Emilia (MO), Camposanto (MO), Medolla (MO), Mirandola (MO) e Crevalcore (BO), finalizzato allo stoccaggio sotterraneo di gas metano in una struttura geologica naturale porosa (falda acquifera salata) ivi esistente tra 2500 e 2900 metri di profondità, ed è costituito dalle seguenti opere principali:

- una centrale gas, con estensione di circa 8,6 ettari, comprensiva di impianto compressione gas (4 compressori e relativi air coolers), impianto deidratazione gas (6 deidratatori a glicole e unità di rigenerazione del glicole), impianto di turboespansione del gas per il recupero dell'energia e la generazione elettrica (4 generatori elettrici da 6 MW ciascuno e relativi riscaldatori gas, 24 MW in totale), candela fredda, piazzola per i pozzi di stoccaggio (fino a 7 pozzi), sistemi controllo e misura, impianti ausiliari e fabbricati di servizio;
- fino a tre piazzole per pozzi esterne alla centrale, ciascuna ospitante da due a sette pozzi di stoccaggio;
- un pozzo decentrato per il monitoraggio della pressione della falda acquifera salata;
- condotte per il trasporto gas tra le piazzole dei pozzi e la centrale gas (lunghezza totale circa 3,5 km);
- condotta da 28" per il trasporto gas tra la centrale gas e la rete nazionale gas (lunghezza circa 8,5 km);
- linee elettriche in cavo interrato per allacciare i generatori elettrici alla rete da 132 kV o da 380 kV.

L'impianto è dimensionato per stoccare un quantitativo annuo pari a 3,2 miliardi di m³ di gas naturale.

La documentazione allegata alla richiesta di compatibilità ambientale consiste in:

- Relazione Tecnica di Progetto, Studio di Impatto Ambientale (SIA), Sintesi Non Tecnica.
- Copia della documentazione sopra elencata è a disposizione del pubblico presso la Regione Emilia Romagna, Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale, Via dei Mille 21, 40121 Bologna (BO) a partire dal giorno 15/09/2006 per la pubblica consultazione.

Ai sensi dell'art. 6, Legge 8/07/1986 n. 349, dell'art. 23, D.Lgd 17/08/1999 n. 334 e successive modifiche ed integrazioni, chiunque abbia interesse può presentare in forma scritta, nel termine di 30 (trenta) giorni, cioè entro il 15/10/2006, istanze, osservazioni o pareri a: Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio, Direzione Salvaguardia Ambientale (Servizio V.I.A.), Via Cristoforo Colombo 44, 00147 Roma (RM), oppure a: Ministero per i Beni e le Attività Culturali, Dipartimento per i Beni Culturali e Paesaggistici, Direzione per i Beni Architettonici e Paesaggio, Via San Michele 22, 00153 Roma (RM), oppure a: Regione Emilia Romagna, Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale, Via dei Mille 21, 40121 Bologna (BO). Roma, 12 settembre 2006

AUTORITA' POPOLARE

ESITO

L'Autorità Portuale di Ravenna, in esecuzione dell'art. 8 della L. 15/08/2001 n. 28, con delibera n. 28/06/2006 ha approvato il servizio di "Smaltimento rifiuti nei pressi del porto di Ravenna" S.p.a.r.l., con sede in Ravenna, Via S. Maria 93, che ha presentato un'offerta di € 117.756,00 indicata sulla base dell'asta pubblica n. 1/06/06, e sarà aggiunto l'imposta di € 300,00 ad oneri per l'attuazione del servizio, non soggetti a ribasso, per un totale di € 122.756,00, avvenuta mediante asta pubblica n. 1/06/06, del prezzo più basso, comma 1 lett. a) dell'art. 23 del D.Lgs. n. 50/2016. Il termine per l'assunzione del servizio è di 30 giorni, Ravenna, 12 settembre 2006. Il Dirigente dell'Autorità Portuale Dott. Ing. ...

DA
CO

C
P

TAGLI

Via S