

REGGIO EMILIA ORARI SERVIZI
CASTELLO VIA GIACOMO MATTEOTTI 4-366/4817352 FABBRICO
UN PADRE, UNA FIGLIA 21.00 (€5,00) P.200

PARMA ORARI SERVIZI
D'AZEGLIO D'ESSAI VIA D'AZEGLIO, 33-0521/281138
LETTERE DAL SAHARA INGRESSO GRATUITO 21.00 P.220

THE SPACE CINEMA BARILLA CENTER LARGO F. BOCCHI, 29/A-892111
CICOGNE IN MISSIONE Sala 1 17.10 P.148
JACK REACHER: PUNTO DI NON RITORNO Sala 1 19.30-22.10 P.245

THE SPACE CINEMA CINECITY PARMA CAMPUS LARGO SERGIO LEONE, 7/A-892111
DOCTOR STRANGE Sala 1 17.05-19.45-22.25 P.516
JACK REACHER: PUNTO DI NON RITORNO Sala 2 16.50-19.30-22.10 P.106

CRISTALLO VIA TARO, 32-0525/97151 BORGO VAL TARO
INFERNO 21.00 P.320

ALDI LA DELLE MONTAGNE 21.15 VIA VALENTINI, 11-0524/581036 SALSOMAGGIORE

FERRARA ORARI SERVIZI
APOLLO MULTISALA P.ZA CARBONE, 35-0532/765265
AMERICAN PASTORAL Sala 2 22.30 (€7,50) P.140

UCI CINEMAS DARSENA CITY-892960
I BABYSITTER Sala 1 17.45 (€5,50) P.140
INFERNO Sala 2 17.00 (€5,00) P.140

MULTISALA CINEPARK VIA MATTEO LOVES 17-051/6831584 CENTO
INFERNO Sala 1 20.15-22.30 (€7,50) P.170
DOCTOR STRANGE Sala 2 20.10-22.30 (€7,50) P.240

ASTRA VIA DELLA LIBERTÀ, 19/A-053/2870631 COPPARO
INFERNO 17.15-20.45 (€7,50) P.750

FERRARA ORARI SERVIZI
CINEPLUS S.S. ROMA, 309-0533/328877 PORTO GARIBOLDI
PETS-VITA DA ANIMALI Sala 1 19.00-20.40 (€7,50) P.160

RAVENNA ORARI SERVIZI
ASTORIA MULTISALA VIA TRIESTE, 233-0544/421026
IN GUERRA PER AMORE Sala 1 20.50 P.232

CINEMACITY MULTIPLEX VIA SECONDO BINI, 5/7-0544/500410
DOCTOR STRANGE 3D Sala 1 22.45 P.413
DOCTOR STRANGE Sala 2 17.25-18.15-20.10-21.10-22.55 P.413

JOLLY VIA R. SERRA, 33-0544/478052
LA RAGAZZA SENZA NOME 21.00 P.112
MARIANI VIA PONTE MARINO, 19
IO, DANIEL BLAKE Sala 1 21.15 P.106

CINEDREAM MULTIPLEX VIA GRANAROLO, 155-0546/646033 FAENZA
INFERNO Sala 1 20.20-22.40 (€8,00) P.252
OUIJA: L'ORIGINE DEL MALE Sala 2 20.40-22.45 (€8,00) P.136

FORLÌ ORARI SERVIZI
MULTISALA ASTORIA VIALE APPENNINO-0543/63417
DOCTOR STRANGE Sala 1 21.00 P.346
THE ACCOUNTANT Sala 2 21.00 P.144

MULTISALA CINEPARK VIA MATTEO LOVES 17-051/6831584 CENTO
INFERNO Sala 1 20.15-22.30 (€7,50) P.170
DOCTOR STRANGE Sala 2 20.10-22.30 (€7,50) P.240

ASTRA VIA DELLA LIBERTÀ, 19/A-053/2870631 COPPARO
INFERNO 17.15-20.45 (€7,50) P.750
JACK REACHER: PUNTO DI NON RITORNO 19.55-22.25 (€7,50) P.750

AVVISO AL PUBBLICO



SIAM S.r.l. - Società Idroelettrica Alto Modenese
Via P. Giardini, 683/1 - 41023 Barigazzo di Lama Mocogno (MO)
Tel. e Fax: 0536 45050 - e-mail: siamsr.barigazzo@tin.it

COMUNICAZIONE DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
La Società SIAM SRL con sede legale in Lama Mocogno (MO) Via Pietro Giardini n. 683/1, comunica di aver presentato in data 26.07.2016 al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 e smi istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale (di competenza statale in forza del comma 4 dell'art. 38 del DL 12.09.2014 n. 133 convertito con Legge n. 164/2014) del progetto per lo:

Studio di Impatto Ambientale relativo al rinnovo della concessione mineraria per la coltivazione di idrocarburi gassosi denominata "VETTA" (codice n. 706), integrato in base alle nuove disposizioni di cui alla LR n. 3 del 20 Aprile 2012, compreso tra quelli elencati nell'Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e smi, al punto V denominato "Attività di coltivazione sulla terraferma degli idrocarburi liquidi e gassosi e delle risorse geotermiche".
Il progetto è localizzato in Italia, Regione Emilia Romagna, Provincia di Modena, Comuni di Palagano e Montefiorino e prevede:
- l'ampliamento di una postazione già adibita ad uso minerario, mediante perforazione dei 3 pozzi per idrocarburi gassosi (Roccasuolo A e B; Sassetella C), nell'esecuzione di prove per valutare la produttività e l'eventuale messa in produzione degli stessi; sono inoltre previste le strutture di allacciamento alla rete di distribuzione esistente, nell'eventualità che la perforazione desse esiti positivi (pozzo produttivo). In assetto produttivo il gas estratto sarà trattato nell'esistente centrale di compressione dove sono allacciati tutti i pozzi della concessione. Alla fine delle attività minerarie l'area sarà ripristinata allo stato precedente restituendola all'originale uso agricolo. La perforazione dei 3 nuovi pozzi è richiesta al fine di implementare la produzione di gas tramite lo sfruttamento del giacimento già individuato e già parzialmente sfruttato.

COMUNICAZIONE DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
La Società SIAM SRL con sede legale in Lama Mocogno (MO), Via Pietro Giardini n. 683/1, comunica di aver presentato in data 26.07.2016 al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs.152/2006 e smi istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale (di competenza statale in forza del comma 4 dell'art. 38 del DL 12.09.2014 n. 133 convertito con Legge n. 164/2014) del progetto per lo:
Studio di Impatto Ambientale relativo al rinnovo della concessione mineraria per la coltivazione di idrocarburi gassosi denominata "BARIGAZZO" (codice n. 704), integrato in base alle nuove disposizioni di cui alla LR n. 3 del 20 Aprile 2012, compreso tra quelli elencati nell'Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e smi, al punto V denominato "Attività di coltivazione sulla terraferma degli idrocarburi liquidi e gassosi e delle risorse geotermiche".
Il progetto è localizzato in Italia, Regione Emilia Romagna, Provincia di Modena, Comune di Lama Mocogno e prevede:
- l'ampliamento di una postazione già adibita ad uso minerario, mediante perforazione dei 3 pozzi per idrocarburi gassosi (Barigazzo, C, D, e D'), nell'esecuzione di prove per valutare la produttività e l'eventuale messa in produzione degli stessi; sono inoltre previste le strutture di allacciamento alla rete di distribuzione esistente, nell'eventualità che la perforazione desse esiti positivi (pozzo produttivo). In assetto produttivo il gas estratto sarà trattato nell'esistente centrale di compressione dove sono allacciati tutti i pozzi della concessione. Alla fine delle attività minerarie l'area sarà ripristinata allo stato precedente restituendola all'originale uso agricolo. La perforazione dei 3 nuovi pozzi è richiesta al fine di implementare la produzione di gas tramite lo sfruttamento del giacimento già individuato e già parzialmente sfruttato.

COMUNICAZIONE DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
La Società SIAM SRL con sede legale in Lama Mocogno (MO), Via Pietro Giardini n. 683/1, comunica di aver presentato in data 26.07.2016 al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs.152/2006 e smi istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale (di competenza statale in forza del comma 4 dell'art. 38 del DL 12.09.2014 n. 133 convertito con Legge n. 164/2014) del progetto per lo:
Studio di Impatto Ambientale relativo al rinnovo della concessione mineraria per la coltivazione di idrocarburi gassosi denominata "VETTA" (codice n. 706), integrato in base alle nuove disposizioni di cui alla LR n. 3 del 20 Aprile 2012, compreso tra quelli elencati nell'Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e smi, al punto V denominato "Attività di coltivazione sulla terraferma degli idrocarburi liquidi e gassosi e delle risorse geotermiche".
Il progetto è localizzato in Italia, Regione Emilia Romagna, Provincia di Modena, Comuni di Palagano e Montefiorino e prevede:
- l'ampliamento di una postazione già adibita ad uso minerario, mediante perforazione dei 3 pozzi per idrocarburi gassosi (Roccasuolo A e B; Sassetella C), nell'esecuzione di prove per valutare la produttività e l'eventuale messa in produzione degli stessi; sono inoltre previste le strutture di allacciamento alla rete di distribuzione esistente, nell'eventualità che la perforazione desse esiti positivi (pozzo produttivo). In assetto produttivo il gas estratto sarà trattato nell'esistente centrale di compressione dove sono allacciati tutti i pozzi della concessione. Alla fine delle attività minerarie l'area sarà ripristinata allo stato precedente restituendola all'originale uso agricolo. La perforazione dei 3 nuovi pozzi è richiesta al fine di implementare la produzione di gas tramite lo sfruttamento del giacimento già individuato e già parzialmente sfruttato.