

RE E 065/10 06 L



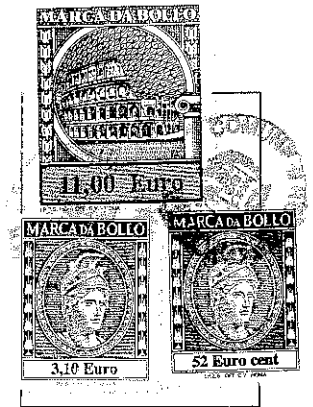
COMUNE DI ROSIGNANO MARITTIMO

(Provincia di Livorno)

SETTORE GESTIONE E CONTROLLO

SERVIZIO EDILIZIA PRIVATA

Pratica edilizia n. 748/2006



PERMESSO DI COSTRUIRE

PROVVEDIMENTO N. 635 DEL 16 OTT. 2006

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Vista la domanda in data 23/06/2006 prot. n. 15651 e le successive integrazione rimesse in data 10 prot. n. 19643 pervenuta tramite S.U.A.E. in data 31/08/2006 e in data 11/09/2006 prot. n. 21752, presentata da **DEJONCKHEERE PIERRE** nato a Hth (Belgio) il giorno 24 aprile 1965 in qualità di Legale Rappresentante della **"ROSELECTRA S.P.A."** con sede operativa in VIA PIAVE, 6 a ROSIGNANO SOLVAY (LI) con la quale viene richiesto il permesso di costruire per la esecuzione dei lavori di **INSTALLAZIONE DI UNA CABINA DI MONITORAGGIO DELLA QUALITA' DELL'ARIA** sull'area distinto al catasto al foglio di mappa n. 77 particella n. 382, posta alla confluenza tra VIA POGGIO SAN ROCCO E VIA LORENZO DEI MEDICI a ROSIGNANO M.MO;

Visto il progetto dei lavori allegato alla domanda stessa;

Vista la vigente disciplina Urbanistica ed Edilizia (DPR n. 380/2001 - Testo Unico disposizioni Legislative e Regolamentari in Materia di Edilizia);

Vista la Legge Regionale 3.1.2005 n. 1, art. 78 e sue successive modifiche ed integrazioni,

Visto il Regolamento Edilizio Comunale Approvato con atto C.C. n. 25 dell'08/02/2001 e sue successive modifiche ed integrazioni;

Visti gli strumenti urbanistici comunali vigenti nonché il Piano Strutturale adottato con atto C.C. n. 82 del 04/06/2002 ed approvato con delibera C.C. n. 13 del 20/01/2004;

Visto il Decreto del Ministero delle Attività Produttive n. 55/03/2004 in data 9 aprile 2004 emesso ai sensi della L.55/2002 e successive modificazioni;

Visto le prescrizioni descritte all'art.2 del decreto sopra citato formulate dalle Amministrazioni interessate;

Considerato che la realizzazione della cabina di monitoraggio dell'area era una delle opere da eseguire ai sensi dell'art. 2 del sopradetto decreto in ottemperanza alle prescrizioni dettate in particolare modo dalla Regione Toscana;

Preso atto che il sito nel quale dovrà essere installata la cabina di monitoraggio è stato concordato con la competente A.R.P.A.T. di zona conformemente a quanto prescritto e contenuto dall'art.2 paragrafo relativo alle "prescrizioni della Regione Toscana" - "qualità dell'aria" ;

Visto il parere A.R.P.A.T. di Livorno in data 03.08.2006 prot. n. 5957/01.35.08/1 con il quale veniva prescelto il sito della stazione di monitoraggio di cui sopra;

Vista la delibera G.C. n. 113 del 26.07.2006 con la quale viene concessa l'uso dell'area a Rosignano M.mo nella confluenza tra Via Poggio San Rocco e Via Lorenzo Dei Medici per la realizzazione della cabina di monitoraggio;

Vista la concessione di suolo pubblico n. 32 del 08.08.2006 per una durata di venti anni rilasciata da parte del Settore Qualità Urbana del Comune di Rosignano M.mo;

Visto il Nulla-Osta della competente Azienda Sanitaria Locale n. 132/2006 in data 04/10/2006;

Visto il deposito della documentazione prevista dal comma 14 dell'art. 82 della Legge Regionale n. 1/2005;

Visto il parere n. 38 della Commissione Edilizia Comunale espresso nella seduta del 31/08/2006;

Visto l'atto G.C. n. 275 del 27.12.2001;

Visto il Provvedimento del Dirigente del Settore Gestione e Controllo n. 17 del 14 Febbraio 2002 con il quale vengono attribuite al Responsabile del Servizio le competenze circa l'adozione dei provvedimenti in materia edilizia;

Visto il deposito in atti degli elaborati di progetto per l'installazione, la trasformazione e l'ampliamento d'impianti, come previsto dall'art. 4 del D.P.R. 6.12.1991 n. 447, attuativo della Legge 5.3.1990 n. 46;

Visto il deposito della valutazione di impatto acustico e relazione previsionale di clima acustico di cui alla L.R.T. n. 89 del 1.12.1998;

Vista l'autorizzazione Comunale in ordine al vincolo idrogeologico di cui al Provvedimento n.°614 del 09/10/2006 resa ai sensi dell'art. 42 comma 5 della L.R. n. 39/2000 e del relativo regolamento di attuazione di cui al D.P.G.R. 48/R del 08/08/2003;

Vista la nota redatta dal Dott. Ing. Carlini Fabio Maria in ordine al deposito della pratica presso il Genio Civile di Livorno;

Vista la proposta avanzata dal Responsabile del Procedimento in data 16 ottobre 2006;

Rilevato che il progetto presentato, per quanto desumibile dagli elaborati grafici presentati e dall'attività istruttoria eseguita d'ufficio, è conforme al Decreto del Ministero delle Attività Produttive n.55/03/2004 in data 9 aprile 2004 emesso ai sensi della L.55/2002 e successive;

Preso atto che il richiedente dichiara di avere il necessario titolo al permesso di costruire;

DISPONE

di rilasciare il permesso di costruire ai sensi della L.R.T. n.1/2005 al Sig. DEJONCKHEERE PIERRE – per conto della ROSELECTRA S.P.A. secondo quanto sotto riportato:

ART. 1: Oggetto del permesso di costruire

Al Sig. **DEJONCKHEERE PIERRE** in qualità di Legale Rappresentante della **"ROSELECTRA S.P.A."** con sede operativa in VIA PIAVE, 6 a ROSIGNANO SOLVAY. è concessa, alle condizioni appresso indicate e fatti salvi i diritti di terzi, la facoltà di eseguire i lavori di **INSTALLAZIONE DI UNA CABINA DI MONITORAGGIO DELLA QUALITA' DELL'ARIA** secondo il progetto che si allega quale parte integrante del presente atto composto da n° 1 tavole grafiche, redatto dal CARLINI ING. FABIO MARIA VIA DEI TIGLI, 25 FOLLONICA GR, c.f. CRLFMR42C20M082H.

ART. 2: Contributo per il rilascio del permesso di costruire con versamento dei costi di urbanizzazione.

Il presente permesso viene rilasciato a titolo gratuito trattandosi di intervento ricompreso nell'ipotesi di cui all'art. 124 comma 1 lettera b) della L.R. n. 1/2005

ART. 3: Obblighi e responsabilità del titolare del permesso di costruire

Nell'attuazione dei lavori devono essere osservate le disposizioni, le leggi ed i regolamenti locali in vigore, nonché le seguenti modalità esecutive:

- i lavori siano eseguiti nelle forme e quantità riportate nel progetto approvato;
 - che siano rispettate le destinazioni d'uso e le unità immobiliari individuate nel progetto stesso;
- Il presente permesso di costruire deve rimanere depositato nel cantiere di lavoro sino ad avvenuta ultimazione dell'opera a disposizione degli Organi di Controllo.

Nel cantiere deve essere affissa al pubblico una tabella chiaramente leggibile nella quale siano indicati:

- 1) il nome e cognome del titolare del permesso di costruire o la indicazione della pubblica amministrazione dalla quale dipende il lavoro;
- 2) il nome e cognome del progettista e del direttore dei lavori;
- 3) la Ditta (o le Ditte) esecutrice dei lavori;
- 4) la data ed il numero della presente concessione;
- 5) destinazione d'uso e le unità immobiliari consentite;
- 6) data entro cui devono essere iniziati e ultimati i lavori, come stabilito nella presente permesso di costruire.
- 7) numero e data di deposito dei calcoli di cui al D.P.R. 380/2001 parte II° capo IV° (ex Legge n. 64/74 e L.R.T. n. 88/82).

E' inoltre fatto obbligo al titolare del presente atto di notificare gli estremi del permesso di costruire alle Aziende erogatrici di pubblici servizi (energia elettrica, telefoni, gas, acqua) a cui si fa richiesta per allacciamenti anche provvisori o riferiti all'attività di cantiere o di impianti particolari.

E' altresì fatto obbligo al titolare di osservare e far osservare le seguenti **CONDIZIONI GENERALI:**

- 1) Con il presente permesso di costruire che si rilascia senza alcun pregiudizio dei terzi, non si intenda acquisito, da parte del richiedente, alcun diritto per opporsi, in qualunque caso o in qualsivoglia tempo, contro quelle disposizioni che al Comune ritenesse di adottare per migliorare le condizioni delle strade antistanti,



- 2) che i ponti di servizio, realizzati sia in aggetto che con ponteggi poggianti al suolo con cavalletti debbano avere la dovuta stabilità ed essere muniti dei necessari ripari onde evitare danni ed infortuni, di cui sarebbero responsabili il titolare del permesso di costruire o la ditta appaltatrice;
- 3) che ai ponti o sbarramenti interessanti spazi soggetti a pubblico uso siano collocati i prescritti segnali stradali sia diurni che notturni nonché nel rispetto degli artt. 20 e 21 del Codice della Strada in Vigore dal 1.1.1993;
- 4) che prima di porre mano al lavoro, il titolare del presente atto debba aver ritirato il permesso dall'Ufficio di Polizia Municipale la relativa autorizzazione o concessione di cui all'art. 21 del Codice della Strada in Vigore dal 1.1.1993 e pagata la relativa tassa di occupazione di suolo pubblico se dovuta;
- 5) le costruzioni siano eseguite staticamente a perfetta regola d'arte, non ritenendosi responsabile l'Amministrazione dei sinistri che possano avvenire;
- 6) Gli impianti igienici siano osservate tutte le norme del Regolamento Edilizio Comunale, del vigente regolamento di immissione nelle reti della fognatura nera, e le disposizioni vigenti emanate dal Ministero della Sanità;
- 7) che siano rispettate le condizioni di cui al precitato parere dell'Unità Sanitaria Locale di cui all'art.6 del presente atto.
- 8) I terreni derivanti dagli scavi dovranno essere opportunamente sistemati nell'area di cantiere oppure smaltiti in discariche autorizzate ai sensi della normativa vigente. Eventuali terreni di riporto provenienti da altri siti, dovranno essere autorizzati dalla competente ARPAT;

ART. 4: Opere in cemento armato

Qualora si intenda dare esecuzione a strutture in cemento armato indicate nell'art. 64 del D.P.R. n. 380/2001, il costruttore è tenuto all'osservanza di tutte le norme contenute nella menzionata legge ed in particolare ad ottenere la prescritta Autorizzazione Regionale ai sensi dell'art. 105 della L.R. n. 1/2005 così come modificato ed integrato dalla L.R. n. 24/2006, prima dell'inizio dei lavori.

Al termine dei lavori le opere dovranno essere sottoposte al collaudo statico previsto dall'art. 67 del citato Decreto e detto collaudo dovrà essere vidimato dall'Ufficio Regionale per la Tutela del Territorio.

Qualora non siano state eseguite opere in cemento armato, deve essere presentata, unita all'attestazione di abitabilità, una dichiarazione con la quale il direttore dei lavori od il costruttore attesti che nell'esecuzione dell'opera a cui si riferisce la presente concessione non sono state attuate strutture in cemento armato.

ART. 5: Termini di inizio e di ultimazione dei lavori

Il termine per l'inizio dei lavori non può essere superiore ad UN ANNO dalla data di rilascio del presente permesso di costruire ;

Il termine di ultimazione dei lavori di cui al 3° comma dell'art. 77 della L.R. 1/2005, entro il quale l'opera deve essere abitabile od agibile, non può essere superiore a ANNI TRE dalla data del loro inizio e può essere prorogato, con provvedimento motivato, solo per fatti estranei alla volontà del titolare del presente atto, che siano sopravvenuti a ritardare i lavori durante la loro esecuzione.

Qualora i lavori non siano ultimati nel termine stabilito, il titolare del presente atto deve dotarsi di un nuovo titolo abilitativo concernente la parte non ultimata.

L'inosservanza dei predetti termini comporta la decadenza del permesso di costruire, così come comporta lo stesso effetto l'entrata in vigore di nuove previsioni urbanistiche, con le quali il permesso di costruire stesso sia in contrasto, salvo che i lavori siano stati iniziati e vengano completati entro tre anni dalla data di inizio.

L'inizio dei lavori deve essere denunciato dal titolare del presente atto a mezzo di apposito modulo predisposto dall'Amministrazione Comunale che indica:

- 1) **Nominativo del Direttore dei lavori e dichiarazione di accettazione;**
- 2) **Nominativo della Ditta esecutrice con relativa accettazione d'incarico, indicazione del numero di iscrizione INAIL, INPS e CASSA EDILE così come previsto dall'art. 82 comma 8 della L.R. n. 1/2005**
- 3) **DOCUMENTO UNICO DI REGOLARITA' CONTRIBUTIVA (DURC) ai sensi dell'art.82 comma 9 della L.R. n. 1/2005. La mancata presentazione del DURC costituisce causa ostativa all'inizio dei lavori così come previsto dal comma 10 del citato articolo. Tale documento dovrà essere rimessa da tutte le imprese che intervengono nel corso dei lavori.**

ART. 6: Prescrizioni speciali



L'efficacia del presente atto è subordinata, NEI CASI DOVE PREVISTO, alla trasmissione all'Azienda Sanitaria Locale competente, della notifica preliminare resa ai sensi dell'art. 11 del D.lvo 14.8.1996 n. 494;

Nelle nuove costruzioni, prima del deposito dell'abitabilità/agibilità, è obbligatorio apporre sulla facciata principale ad un'altezza non superiore a m. 2, una targhetta di cm. 10x15 con l'indicazione dell'anno della costruzione dell'immobile, con il nominativo del progettista, del costruttore e del proprietario.

Purché sia rispettato quanto contenuto nella valutazione di impatto acustico e nella reazione previsionale di clima acustico redatta ai sensi della LRT.1/012/1998 n.89, allegata al presente permesso di costruire.

Purché vengano rispettati i disposti dell'Azienda Sanitaria Locale come da Sua nota n. 132/2006 del 04.10.2006 allegata in copia alla presente.

Purché siano rispettati i disposti dell'Autorizzazione Comunale in ordine al Vincolo idrogeologico di cui al provvedimento riportato in narrativa al presente atto ed allegato in copia;

Purché allo scadere della concessione di suolo pubblico, che avverrà, salvo eventuali proroghe e/o rinnovi, allo scadere dei venti anni dalla data del provvedimento n. ...del 08/08/2006, dovrà essere rimosso il manufatto oggetto del presente permesso di costruire;

Purché nei termini di validità del presente atto, sia depositata la certificazione di conformità dell'opera al progetto approvato ed alle sue successive varianti, ai sensi del 1° comma dell'art. 86 della L.R. 1/2005;

Ai sensi del 2° comma dell'art. 86 della 1/2005, sia depositata la relativa attestazione di abitabilità secondo la disciplina prevista dallo stesso art. 86 della Legge, ovvero secondo i disposti dei Regolamenti Comunali, completo della documentazione prevista dalla Normativa vigente in materia e comprensiva della eventuale richiesta per l'assegnazione della numerazione civica.

Ai sensi dell'art.82 comma 9 della L.R. n. 1/2005 dovrà essere depositato unitamente a quanto prescritto dal sopra citato art. 86, il DOCUMENTO UNICO DI REGOLARITA' CONTRIBUTIVA (DURC). La mancata produzione del documento è causa ostativa alla certificazione di abitabilità-agibilità di cui all'art. 86.



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO EDILIZIA
(Arch. Simone Simoncini)

16 OTT. 2006

Rosignano Marittimo _____ (data di rilascio)

Il sottoscritto si obbliga alla esecuzione delle prestazioni ed alla osservanza di tutte le prescrizioni contenute nel permesso di costruire e deposita attestazione di pagamento degli oneri di concessione dovuti ai sensi dell'art. 2 del presente atto.

IL TITOLARE DELL'ATTO

* PIERRE DE JONCKHEERE _____

Rosignano Marittimo _____ (data di ritiro)

De Jonckheere 18/10/2006





COMUNE DI ROSIGNANO MARITTIMO

(Provincia di Livorno)

SETTORE GESTIONE E CONTROLLO

Servizio Edilizia Privata
Ufficio Vincolo Idrogeologico

Spett.le

DEJONCKHEERE PIERRE

Legale Rappresentante

ROSELECTRA S.P.A.

VIA PIAVE 6

57013 ROSIGNANO SOLVAY LI

e p.c. Spett.le

CARLINI ING. FABIO MARIA

VIA DEI TIGLI 25

58022 FOLLONICA GR

PROVVEDIMENTO N. 614 DEL 9 OTT. 2006

AUTORIZZAZIONE art. 42 comma 5 L.R.T. 39/2000 P.V.I. n. 1034/2006

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Premesso che:

- Dejonckheere Pierre (Legale Rappresentante ROSELECTRA S.p.a.) ha presentato domanda di autorizzazione ai sensi della L.R. 39/2000 per **INSTALLAZIONE CABINA DI MONITORAGGIO QUALITA' DELL'ARIA** in Via Poggio San Rocco – Rosignano M.mo, con relativa documentazione allegata;
- la domanda è pervenuta all'ufficio Protocollo dell'Amministrazione Comunale in data 13/09/2006 n. 22017;

Visti gli elaborati progettuali allegati alla domanda di cui sopra;

Visto l'atto di G.C. n. 275 del 27/12/2001;

Visto il provvedimento dirigenziale n. 17 del 14/02/2002 ed il successivo provvedimento dirigenziale n. 82 del 25/05/2004 con il quale vengono attribuite al servizio edilizia le funzioni amministrative relative a dichiarazioni, autorizzazioni ai sensi dell' art. 42 comma 5 della L.R.T. 39/00;

Vista l'istruttoria nonché l'allegato parere tecnico del Geologo Andrea Boesini emessi in data 9/2006, in virtù del provvedimento n. 515 del 12/07/04 e dei suoi contenuti, relativi alla istanza di cui

Considerato che le verifiche e le valutazioni tecniche depongono nel senso favorevole;

Vista la normativa statale in materia di vincolo idrogeologico (R.D. 3267/23 - R.D. 1126/26);

Vista la L.R. n. 39 del 21/03/2000 e s.m.i.;

Visto il Regolamento Forestale n. 48/R del 08/08/03;

Vista la deliberazione di G.C. n. 64 del 29/04/2004 avente ad oggetto nuove funzioni comunali in materia forestale;

Vista la deliberazione di C.C. n. 50 del 14/03/2006 con la quale viene approvato il Regolamento vincolo Idrogeologico per la gestione delle funzioni in materia di presentazione di dichiarazioni e rilascio di autorizzazioni ai sensi dell'art. 42 della L.R.T. 39/00 e s.m.i.;

Preso atto che il richiedente dichiara di essere proprietario o di avere il necessario titolo di autorizzazione;

DISPONE

autorizzare ai sensi del R.D. 3267/23, dell'art. 42 c. 5 L.R. n.° 39/00 e s.m.i. ai soli fini del vincolo idrogeologico, l'intervento consistente in:

installazione cabina di monitoraggio qualità dell'aria

secondo gli elaborati progettuali che si allegano al presente atto composto da n. 1 tavole grafiche redatti dall'Ing. Carlini Fabio Maria e secondo quanto sotto riportato:

1 - Condizioni generali:

La presente autorizzazione, in conformità all' art. 71 comma 7 del D.P.G.R. n.° 48/R del 08/08/2003, è rilasciata sulla base di quanto dichiarato dal richiedente, facendo salvi i diritti di terzi e senza che il provvedimento possa incidere sulla titolarità della proprietà o di altri diritti reali, nonché su eventuali rapporti contrattuali intercorrenti tra le parti;

Le modalità esecutive sono quelle indicate nel progetto allegato e nella relativa relazione geologico-geotecnica che costituiscono parte integrante alla presente autorizzazione;

L'intervento dovrà essere eseguito nel rispetto delle norme tecniche generali per l' esecuzione dei lavori di cui al D.P.G.R. n. 48/R del 08/08/2003 artt. 73,74,75,76,77,78;

durante l'esecuzione dei lavori deve essere accertata in loco la rispondenza delle indagini geologiche e delle previsioni di progetto con lo stato effettivo dei terreni, ed adottato di conseguenza ogni ulteriore accorgimento necessario ad assicurare la stabilità dei terreni stessi e la regimazione delle acque;

La validità temporale della presente autorizzazione è di cinque (5) anni a decorrere dalla data del presente atto. Il termine temporale sopraindicato può essere prorogato a seguito della presentazione di motivata istanza, almeno sessanta giorni prima della scadenza;

Per i fini del completamento di opere o lavori per i quali è scaduta la validità temporale dell'autorizzazione può essere richiesto il rinnovo dell'autorizzazione stessa;

L'inizio dei lavori dovrà essere comunicato all'ufficio competente del Comune;

il progetto conservato agli atti e allegato alla presente autorizzazione, ha la finalità di valutare l'intervento proposto ai soli fini del vincolo idrogeologico e non costituisce attestazione dello stato di diritto ai fini edilizi dell'immobile stesso.

Art.2- Disposizioni e note finali:

il presente provvedimento dovrà essere conservato sul luogo dei lavori al fine della sua esibizione agli organi preposti al controllo del rispetto di quanto in esso previsto;

l'inosservanza dell'autorizzazione comporta l'applicazione delle sanzioni previste dalla legislazione vigente;


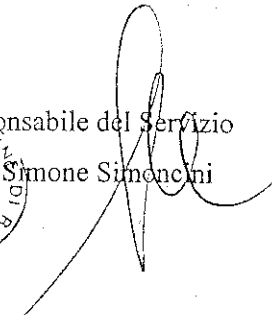
gli organismi di vigilanza, nell'esercizio dei loro compiti istituzionali, provvederanno a segnalare all'Amministrazione Comunale ogni elemento rilevante ai fini dell'esercizio delle funzioni ad Essa attribuite in materia di tutela idrogeologica;

gli interessati possono presentare ricorso contro questo atto al Tribunale Amministrativo Regionale della Toscana o al Presidente della Repubblica, nei modi ed alle condizioni specificamente previsti dalla legge in relazione all'uno ed all'altro ricorso;

il ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale deve essere presentato entro 60 giorni; il ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni.

Rosignano M.mo 9 OTT. 2006

Il Responsabile del Servizio
Arch. Simone Simoncini



*allegati consegnati
a ...*



Azienda U.S.L.n.6 di Livorno

Zona Bassa Val di Cecina

Dipartimento della Prevenzione

Gruppo Operativo Nuovi Insediamenti Produttivi

Coordinatore: Dott. Lombardi Antonio

Via Savonarola, 82 - 57023 Cecina (LI) - Tel.0586/614111 - Fax 0586/614437 - P.I.00615860491

Prati 249347/DP

Parere N. 132/2006 (gg sf)

Cecina, 04/10/2006

COMUNE DI ROSIGNANO M. PROTOCOLLO
- 5 OTT 2006
- ARRIVO -

Al Dirigente
dell'Ufficio edilizia privata
del Comune di
Rosignano Marittimo

Alla ROSELECTRA spa
Via Orazio 31
00193 ROMA

OGGETTO: parere su pratica edilizia relativa a installazione di cabina per il monitoraggio della qualità dell'aria in Rosignano Marittimo, tra Via Poggio San Rocco e Via Lorenzo de Medici - richiedente ROSELECTRA S.p.a.

Preso atto delle risultanze dell'istruttoria il Gruppo Operativo NIP esprime:

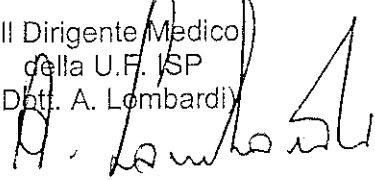
PARERE FAVOREVOLE con le seguenti prescrizioni:

- 1) L'impianto elettrico e di messa a terra dovrà essere realizzato nel rispetto di quanto previsto dal DPR n.547/55; Legge n.186/68 e Legge 46/90.

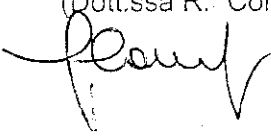
Le prescrizioni contenute nella presente dovranno essere adottate al momento della realizzazione dell'opera.

COMUNE DI ROSIGNANO M. PROTOCOLLO	
23976	06.10.06
Cat. 10. Clas. 9. Fasc. 16.	8

Il Dirigente Medico
della U.F. ISP
(Dott. A. Lombardi)



Il Dirigente Medico
della U.F. PISLL
(Dott.ssa R. Consigli)



COMUNE DI ROSIGNANO M.mo
SERVIZIO EDILIZIA PRIVATA

31 AGO. 2006 roselectra

INTEGRAZIONE



Relazione tecnico descrittiva in merito all'installazione di una cabina di monitoraggio della qualità dell'aria nel comune di Rosignano Marittimo

La società Roselectra è stata autorizzata alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica a ciclo combinato da circa 400 MWe con teleriscaldamento, situato all'interno dell'insediamento industriale del gruppo Solvay, nel territorio del Comune di Rosignano M.mo, mediante il Decreto n° 55/03/2004 rilasciato dal Ministero delle Attività Produttive in data 9 aprile 2004 (allegato 1).

Tra le prescrizioni impartite alla Società Roselectra, dal suddetto decreto autorizzativo, vi è quella relativo al monitoraggio della qualità dell'aria: "Deve essere realizzato il monitoraggio della qualità dell'aria con centralina da ubicarsi secondo le indicazioni della Agenzia per la Protezione dell'Ambiente della Regione Toscana..".

A seguito di quanto emerso dalle conferenze dei servizi del 19 Gennaio, 06 Febbraio 2006, 03 Maggio 2006 e del sopralluogo effettuato in presenza di rappresentanza dell'amministrazione comunale di Rosignano Marittimo e dell' ARPAT, era stata individuata dietro la chiesa di San Nicola, la posizione ove ubicare la cabina di monitoraggio della qualità dell'aria.

In seguito a richieste interne all'amministrazione comunale ed in accordo con l'Arpat è stata individuata una nuova localizzazione: il sito selezionato è ubicato in un'area posta a Sud del Castello di Rosignano Marittimo, alla confluenza tra la via di Poggio San Rocco e Via Lorenzo dei Medici, catastalmente individuato al NCT del Comune al Foglio 77 particella 382.

In figura 5 si riporta stralcio da fotogrammetria con indicata l'ubicazione della zona ove posizionare la cabina stessa ed in allegato 3 la mappa catastale della zona.

La cabina di monitoraggio è fornita "chiavi in mano" dalla società Project Automation, primaria azienda al livello nazionale nel campo dei sistemi di monitoraggio ambientale e già fornitrice di apparecchiature e servizi a varie Agenzie per l'Ambiente delle Regioni italiane, tra cui anche la Toscana.

COMUNE DI ROSIGNANO M.mo

LIVORNO



PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO ALIMENTAZIONE CABINA DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

Legge 05 marzo 1990 n.46

D.P.R. 06 dicembre 1991 n.447

COMUNE DI ROSIGNANO MARITTIMA
Servizio Edilizia Privata

Deposito in data 10/10/2006 Legge n° 46/90

Pratica Sollicita n° 748/12006

Rosignano M.mo, li 16/10/2006

Il Funzionario incaricato

UBICAZIONE : via della Villana – Rosignano Solvay (LI)

COMMITTENTE : Bottoni Maurizio

PROGETTISTA : per. ind. CAPPAGLI Carlo





PROTEK SRL

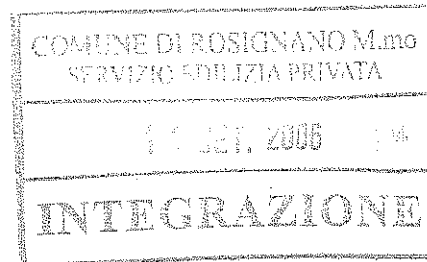
SERVIZI INTEGRATI PER L'INGEGNERIA E LA SICUREZZA

via Aurelia 550/A, 57012 Castiglioncello (Livorno) - tel. 0586753580 0586754454 - fax 0586751487

ROSELECTRA S.p.A.

COMUNE DI ROSIGNANO MARITTIMO

LOC. POGGIO S. ROCCO



VALUTAZIONE DI IMPATTO ACUSTICO E RELAZIONE PREVISIONALE DI CLIMA ACUSTICO DI CUI ALLA

L.R.T. 1.12.1998 n.89

COMUNE DI ROSIGNANO MARITTIMO

Servizio Edilizia Privata

Pratica edilizia n. 748/2006

PROGETTO APPROVATO
ALLEGATO AL PERMESSO DI COSTRUIRE

Prov. n. 635 del 16 OTT. 2006

Il Responsabile
Servizio Edilizia Privata
(Arch. Sandra Simoncini)

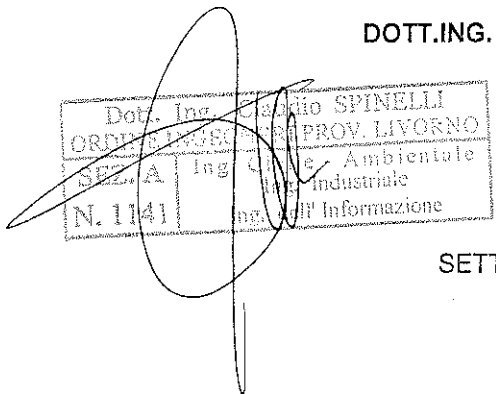
NUOVO INSEDIAMENTO

IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO A SERVIZIO DI UNA STAZIONE MONITORAGGIO QUALITA' ARIA



IL TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE

DOTT.ING. CLAUDIO SPINELLI



Dott. Ing. CLAUDIO SPINELLI
Tecnico Competente in Acustica Ambientale L. 447/95
Prot. 23736/13.05.2004 - Provincia di Livorno

SETTEMBRE 2006