



REGIONE TOSCANA
Giunta Regionale

All'Ufficio Regionale per la Tutela
dell'Acqua e del Territorio di
GROSSETO.



Protocollo generale

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| PREAVVISO SCRITTO E DEPOSITO progetto ai sensi: <input type="checkbox"/> D.P.R. 380/01 artt. 93 e 94*, L.R. 1/05 art. 105 ter <input checked="" type="checkbox"/> D.P.R. 380/01 artt. 65, 93 e 94**, L.R. 1/05 art. 105 ter <small>* ex artt. 17 e 18 Legge 64/74 ** ex art. 4 Legge 1086/71 e artt. 17 e 18 Legge 64/74</small> | Nel rispetto di: <input type="checkbox"/> D.M. 14/09/2005 <input checked="" type="checkbox"/> D.M. 16/01/1996* <small>* così come disposto dalla L. 168/05 art. 14 undevicies</small> | <input type="checkbox"/> Nuovo Progetto <input checked="" type="checkbox"/> Variante/Integrazione n° 1 al progetto n° 179071/44 del 22/06/06 <input type="checkbox"/> Condono edilizio (escluso sanatoria ordinaria art. 140 L.R. 1/05) Zona di classificazione sismica n° 2 <i>Municipio di Santa Fiora</i> |
| | Descrizione dell'intervento: Progetto di : variante per inserimento di N.2 scale esterne in C.A., ED integrazione calcolo solai | |

Descrizione dell'intervento: Progetto di : variante per inserimento di N.2 scale esterne in C.A., ED integrazione calcolo solai

| | | | |
|--------|---------------|----------------------------------|--|
| Comune | Santa Fiora | Estremi catastali | |
| Loc. | Bagnolo | Estremi Prat./Conc. Comunale | |
| Via | del Boscaiolo | Estremi Denuncia Inizio Attività | |

| | | | |
|--------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| Committente | Coop. Manta | Ditta Costruttrice | R.D. costruzioni S.r.L. |
| sede legale*: Comune | Siena | sede legale*: Comune | Porto Azzurro |
| Via | viale Europa | Via | viale Europa 12 |
| legale rappresentante* | Silvano Maurizio | legale rappresentante* | Renzo Rossi |
| nato a | Firenze | il | 26-5-1947 |
| domiciliato in | Siena | CAP | |
| Via | Viale Europa | Via | prov. di porto azzurro |
| Tel. | 0577 273422 | Tel. | 0565939380 Fax 0565939205 |
| e-mail | | e-mail | rdcostruzionisl@tiscali.it |
| Codice Fiscale | SLV MRZ47E26D6120 | Codice Fiscale | RSS LNZ 38H25 G912 S |
| * indicare in caso di società o enti | | * indicare in caso di società o enti | |

Il committente per il progetto è domiciliato presso (facoltativo) _____

| | | | |
|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------|---------------------------|
| Progettista Strutturale | Ing. Matteo Fusaro | Direttore dei Lavori Strutturale | Ing. Matteo Fusaro |
| nato a | Luino | il | 15/09/73 |
| iscritto all'Albo | Ingegneri | iscritto all'Albo | Ingegneri |
| prov. di | LI | n. | 1868 |
| domiciliato in | livorno | CAP | 57126 |
| Via | Piazza Matteotti 40 | Via | Piazza Matteotti 40 |
| Tel. | 0586811283 Fax 058681283 | Tel. | 0586811283 Fax 058681283 |
| e-mail | matteofusaro@libero.it | e-mail | matteofusaro@libero.it |
| Codice Fiscale | FSRMTT73P15E734Y | Codice Fiscale | FSRMTT73P15E734Y |

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| VISTO: Si ATTESTA l'avvenuto deposito del progetto ai sensi delle Leggi sopracitate. Progetto n° li L'incaricato: | (timbro) | Controllo obbligatorio <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------|

Altri soggetti responsabili (vedi anche elenco allegato)

| | |
|----------------------|--|
| Committenti | |
| | |
| Progettisti | |
| | |
| Direttori dei Lavori | |
| | |
| Ditte costruttrici | |
| | |

DESTINAZIONE

EDIFICI ORDINARI:

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Civile abitazione; | <input type="checkbox"/> Ponti di luce di mt. ; |
| <input type="checkbox"/> Edifici industriali / artigianali (medio-piccoli); | <input type="checkbox"/> Manufatti vari (garage, Annessi, Ripostigli, Loc. tecnici); |
| <input type="checkbox"/> Palestra privata; | <input type="checkbox"/> Opere idrauliche di sbarramento; |
| <input type="checkbox"/> Muri di sostegno di h = mt , torri, ciminiere; | <input type="checkbox"/> Altro |

EDIFICI "STRATEGICI" (del. G.R. 426/05):

1. Strutture Ospedaliere:

- a) Ospedali;
 b) Case di Cura;
 c) Presidi sanitari – ambulatori;
 d) sedi A.S.L.;

2. Strutture Civili:

- a) sedi Prefetture;
 b) sedi Regioni;
 c) sedi Province;
 d) Municipi;
 e) sedi Comunità Montane;
 f) Stato (Uffici Tecnici);

3. Strutture Militari:

- a) Caserme delle Forze Armate, Carabinieri, Pubblica Sicurezza, Vigili del Fuoco, Guardia di Finanza, Corpo Forestale dello Stato;

4. Infrastrutture:

- a) Centrali Elettriche;
 b) Centrali Operative;
 c) Impianti per le telecomunicazioni (radio, televisioni, ponti radio della rete nazionale).

EDIFICI "RILEVANTI" (del. G.R. 426/05):

1. Strutture per l'Istruzione:

- a) Asili Nido;
 b) Scuole Materne;
 c) Scuole Elementari;
 d) Scuole Medie Inferiori;
 e) Scuole Medie Superiori;
 f) Licei;
 g) Istituti Tecnici e Professionali;
 h) Palestre;
 i) Università;
 j) Accademie e Conservatori;
 k) Provveditorati e Rettorati;

2. Strutture Civili:

- a) Stato (uffici amministrativi, finanziari);
 b) Sedi comunali decentrate;
 c) Uffici con accesso al pubblico;
 d) Poste e Telegrafi;
 e) Centro civico – centro per riunioni;
 f) Musei – Biblioteche;
 g) Carceri – Uffici Giudiziari;
 h) Chiese;
 i) Sale per lo spettacolo, teatri, Cinema, sale da ballo, edifici per mostre;
 j) Edifici annessi agli impianti sportivi destinati al pubblico - Stadi;
 k) Grandi magazzini di vendita – Mercati coperti;
 l) Banche;
 m) Edifici con cubatura > di 5000 mc. per ogni scala;

3. Strutture Industriali:

- a) Edifici industriali con forte concentrazione di maestranze;
 b) Edifici a carattere industriale nei quali avvengono lavorazioni di materie pericolose;

4. Infrastrutture:

- a) Stazioni ferroviarie;
 b) Stazioni autobus e tranviarie – metropolitane;
 c) Stazioni aeroportuali e navali.

| SISTEMI COSTRUTTIVI | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Nuova costruzione <input type="checkbox"/> Interventi su costruzioni esistenti: <input type="checkbox"/> Miglioramento sismico <input type="checkbox"/> Adeguamento sismico <input type="checkbox"/> Sopraelevazione ** <input type="checkbox"/> Consolidamento * <input type="checkbox"/> Riparazione * | Rispettando: <input type="checkbox"/> D.M. 14/09/2005 <input type="checkbox"/> Ordinanza P.C.M. n° 3274/03 e successive integrazioni <input type="checkbox"/> Codici internazionali: (specificare) <input type="checkbox"/> Letteratura tecnica consolidata: (specificare) <input checked="" type="checkbox"/> D.M. 16/01/1996 | Regolarità edifici <input type="checkbox"/> Edificio regolare in altezza <input type="checkbox"/> Edificio regolare in pianta <input type="checkbox"/> Edificio non regolare |
| * ai sensi D.M. 14/09/2005 | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> In cemento armato <input type="checkbox"/> In acciaio <input type="checkbox"/> Mista c.a. e acciaio <input type="checkbox"/> In muratura: <input type="checkbox"/> ordinaria <input type="checkbox"/> armata <input type="checkbox"/> In legno <input type="checkbox"/> A telaio <input type="checkbox"/> A pareti <input type="checkbox"/> Con dispositivi di isolamento sismico | <input type="checkbox"/> Misto a telaio e pareti <input type="checkbox"/> A nucleo <input type="checkbox"/> A ossatura pendolare in acciaio con pareti o nuclei <input type="checkbox"/> Prefabbricato <input type="checkbox"/> A telaio con controventi: <input type="checkbox"/> concentrici <input type="checkbox"/> eccentrici <input type="checkbox"/> A mensola <input type="checkbox"/> Intelaiato controventato | |
| ** - Il/i sottoscritto/i in qualità di <u>progettista/i</u>, ai sensi art. 102 L.R. 1/05 modificato dall'art. 2 L.R. 24/2006 e art. 90 D.P.R. 380/01, certifica/certificano l'idoneità della struttura esistente a sopportare il nuovo carico per l'intervento di sopraelevazione. | | |
| (timbro e firma) | (timbro e firma) | (timbro e firma) |

| ALLEGATI: | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| <i>Il sottoscritto in qualità di Committente dichiara sotto la propria personale responsabilità di aver allegato la seguente documentazione in duplice esemplare, firmata dal Progettista Strutturale e controfirmata dal Direttore dei Lavori Strutturale:</i> | |
| <input type="checkbox"/> A1 Planimetria ubicativa con indicate le altezze dei fabbricati limitrofi e la larghezza delle "strade"; | |
| <input checked="" type="checkbox"/> A2 Progetto architettonico; | elaborati n° 1: TAVO |
| <input checked="" type="checkbox"/> A3 Relazione tecnica generale; | elaborati n° |
| <input checked="" type="checkbox"/> A4 Relazione materiali impiegati; | elaborati n° |
| <input type="checkbox"/> A5 Relazione geologica; | elaborati n° |
| <input type="checkbox"/> A6 Relazione geotecnica; | elaborati n° |
| <input checked="" type="checkbox"/> A7 Relazione sulle fondazioni; | elaborati n° |
| <input checked="" type="checkbox"/> A8 Relazione di calcolo; | elaborati n° |
| <input checked="" type="checkbox"/> A9 Fascicolo dei calcoli; | elaborati n° 2 scale + 1 solai = 3 |
| <input checked="" type="checkbox"/> A10 Disegni esecutivi delle strutture e particolari costruttivi; | elaborati n° 2scale + 4sola = 6i |
| <input type="checkbox"/> A11 Copia del certificato previsto dall'art. 9 della L. 1086/71 (art. 58 D.P.R. 380/01) e dall'art. 7 della L. 64/74 (art. 56 D.P.R. 380/01) per le strutture prefabbricate; | |
| <input type="checkbox"/> A12 Dichiarazione rilasciata dalla competente Amministrazione per edificio di speciale importanza artistica - art. 16 L. 64/74 (art. 9 D.P.R. 380/01); | |
| <input checked="" type="checkbox"/> A13 Elenco dettagliato, redatto dal progettista, degli elaborati presentati (obbligatorio); | 1 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Altri MOD . A per il contributo spese di istruttoria | 1 |
| totale allegati n <u>11</u> | |

Nomina del Collaudatore e Accettazione dell'incarico

Il sottoscritto _____ in qualità di Committente dichiara di nominare Collaudatore dei lavori in oggetto:

..... INVAZIATO

Iscritto all'Albo _____ Prov. di _____ n. _____

Domiciliato in _____ Via _____

Il sottoscritto _____ in qualità di Collaudatore dichiara di accettare l'incarico conferitogli, di non aver partecipato alla progettazione dell'opera, di essere iscritto all'Albo professionale da almeno dieci anni e di impegnarsi a non prendere parte alla direzione e alla esecuzione dei lavori.

Il Collaudatore (timbro e firma)

Trattandosi di opere di miglioramento sismico eseguite su un edificio esistente ai sensi del D.M. 16/01/96, punto C.9.1.2. non si effettuerà il Collaudo Statico.

Informazione utile alle attività dell'Ufficio - Inizio lavori

Il sottoscritto in qualità di Committente fa presente che l'inizio dei lavori strutturali relativi al progetto in oggetto:

avverrà contestualmente al rilascio dell'attestato di avvenuto deposito del progetto.

avverrà il giorno _____

Il/La sottoscritto/a in qualità di Committente dichiara di autorizzare il Ing. Matteo Fusaro a svolgere tutte le funzioni amministrative presso i competenti Uffici Regionali

Firme

Il Committente
 "MANTAR"
 Me. 1004 48- 43100 SERRA
 C.P. 80084310527
 P.IVA: 00294210521
 N. Albo AI31459 - Tel. 0577 27341

Il Costruttore (timbro e firma)
 R.D. COSTRUZIONI S.R.L.
 Viale Europa, 12
 57036 Porto Azzurro (LI)
 P.I. 01306880491

Dichiarazioni di responsabilità

Il/i sottoscritto/i Ing. Matteo Fusaro in qualità di **progettista/i**, ognuno per le rispettive competenze, assevera/asseverano che il progetto depositato è conforme alla vigente normativa indicata, esecutivo e completo in ogni suo elaborato, che sono state rispettate le prescrizioni contenute negli strumenti della pianificazione territoriale e negli atti del governo del territorio con riferimento alla fattibilità degli interventi a seguito delle indagini geologico-tecniche, e contestualmente assevera/asseverano la relazione di calcolo contenuta nel progetto.

.....
 (timbro e firma)

Ing. Matteo Fusaro
 Ordine Ingegneri Prov. Livorno
 Sez. 4 - Ing. Civile - Ambientale
 Ing. Industriale
 Ing. dell' Informazione
 N. 1868

.....
 (timbro e firma)

Il/i sottoscritto/i Rossi Lorenzo in qualità di **costruttore/i** dichiara/dichiarano che si impegna/impegnano a realizzare l'opera così come è descritta nel progetto.

.....
 (timbro e firma)

.....
 (timbro e firma)

R.D. COSTRUZIONI S.R.L.
 (timbro e firma)
 Viale Europa, 12
 57036 Porto Azzurro (LI)
 P.I. 01306880491

Il/i sottoscritto/i Ing. Matteo Fusaro in qualità di **direttore dei lavori** dichiara/dichiarano che il progetto depositato è eseguibile ed è conforme alla vigente normativa.

.....
 (timbro e firma)

Dott. Ing. Matteo Fusaro
 Ordine Ingegneri Prov. Livorno
 Sez. 4 - Ing. Civile - Ambientale
 Ing. Industriale
 Ing. dell' Informazione
 N. 1868

.....
 (timbro e firma)

Informativa art. 13 Codice in materia di protezione dei dati personali

Il Codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs n.196/2003), prevede la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali.

Secondo quanto previsto dalla normativa, tale trattamento sarà improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza.

Ai sensi dell'art. 13 del Codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs n. 196/2003), Le forniamo le seguenti informazioni:

1. I dati da Lei forniti verranno trattati per le finalità previste dalla Legge Regionale n° 1/05 - capo V Disciplina dei controlli sulle opere e sulle costruzioni in zone soggette a rischio sismico.
2. Il trattamento sarà effettuato con modalità manuali e informatizzate.
3. Il conferimento dei dati è obbligatorio ai sensi delle leggi citate e l'eventuale rifiuto di fornire tali dati comporterà la mancata prosecuzione del procedimento.
4. I dati saranno comunicati al Comune di competenza, ai sensi art. 105 bis della L.R. 1/05.
5. Il titolare del trattamento è la Regione Toscana - Giunta Regionale.
6. Il responsabile del trattamento è il dirigente responsabile della struttura regionale competente, ai sensi della L.R. 1/05 e successive integrazioni. Le strutture regionali sono inoltre riportate al sito web: <http://www.rete.toscana.it/sett/pta/sismica/normativareg/index.htm>.
7. Gli incaricati sono individuati nei dipendenti assegnati all'ufficio del responsabile della struttura regionale competente, di cui al p.to 6.
8. In ogni momento potrà esercitare i Suoi diritti nei confronti del titolare del trattamento, ai sensi dell'art. 7 del D.lgs. 196/2003.