

PROTOCOLLO N.

Modello
P.I.E. – P.I.M.E.

Spett.le **COMUNE DI MASSA**
Via Porta Fabbrica, 1
54100 – MASSA (MS)

⇒ Al Settore 5 – Pianificazione del Territorio ed Edilizia Privata

⇒ Al Settore 4 – Lavori Pubblici, Protezione Civile, Controllo Edilizio

Allegata a (indicare se trattasi di S.C.I.A. o altro permesso edilizio)

ATTESTAZIONE DI CONFORMITA' RELATIVA A INTERVENTI CONSENTITI DALLE NORMATIVE VIGENTI, COMPRESI ALL'INTERNO DI AREE PERIMETRATE **P.I.E.** E **P.I.M.E.** NEL R.U. COMUNALE.

AUTOCERTIFICAZIONE

TITOLO PROGETTO:
.....
.....
.....

IL TECNICO INCARICATO

Il/la sottoscritto/a
Iscritto/a all'albo/collegio/ordine dei/degli
Nato/a a Il
Residente a Via/Piazza n.
Con studio tecnico in Via/Piazza n.
Telefono n. E-mail

Dichiarando di agire su incarico di
.....
Nato/a a Il
Residente a Via/Piazza n.
Telefono n. E-mail

In qualità di:
 Proprietario
 Possessore (specificare il titolo che legittima il possesso – esempio: usufruttuario, affittuario, ecc):
 Rappresentante di Ente/Società

dell'immobile ubicato in Via
individuato all'Agenzia del Territorio di Massa al Foglio Particella/e

Dichiarando altresì, consapevole delle sanzioni civili e penali, previste nel caso di dichiarazioni non veritiere, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 e da sue successive modificazioni ed integrazioni, **che** tutta la documentazione tecnica presentata ai fini dell'ottenimento dell'autorizzazione di cui sopra è stata predisposta/redatta da professionisti competenti ed abilitati per materia così come attestato da iscrizione all'ordine professionale di ciascuno di essi, sgravando il Comune di Massa, il R.U.P. e l'Istruttore della pratica da qualsiasi responsabilità in merito.

VISTE le "Norme di Piano di Assetto Idrogeologico" del Bacino regionale Toscana Nord approvate con Deliberazione del Consiglio Regionale n. 11 del 25 gennaio 2005;

VISTA la Legge Regionale n°21 del 21 maggio 2012, "Disposizioni urgenti in materia di difesa dal rischio idraulico e tutela dei corsi d'acqua", in particolare l'art.2 "Interventi nelle aree a pericolosità idraulica molto elevata";

VISTO l'art. 3 septies e s.m.i. del vigente Regolamento Edilizio;

VISTE le carte della Pericolosità Idraulica dei nuovi studi idraulici del Comune di Massa approvate dal Consiglio Comunale con deliberazione n. 34 del 12/05/2015 quale Variante al quadro conoscitivo del Piano Strutturale;

VISTO il Regolamento Urbanistico comunale, adottato con Delibera di Consiglio Comunale n°58 del 24/07/2015;

VISTA la Disciplina di Piano del P.G.R.A. Distretto Appennino Settentrionale adottata con Delibera n°231 del Comitato Istituzionale Integrato (ex. Art.4 comma 3 D. Lgs. 219/2010) dell'Autorità di Bacino del Fiume Arno;

ATTESTA CHE:

1	INDICAZIONE DEGLI INTERVENTI
2	l'area presenta (barrare la casella che interessa): <input type="checkbox"/> Pericolosità Idraulica Molto Elevata <input type="checkbox"/> Pericolosità Idraulica Elevata come ricavato dalla Carta della Pericolosità Idraulica, che si unisce in allegato, dei nuovi studi idraulici del Comune di Massa approvati dal Consiglio Comunale con deliberazione n. 34 del 12/05/2015 quale Variante al quadro conoscitivo del Piano Strutturale.
3	l'area, oltre a quelli di cui al punto precedente, presenta i seguenti vincoli (barrare le caselle di interesse): <input type="checkbox"/> Vincolo Idrogeologico <input type="checkbox"/> Pericolosità Geomorfologica Elevata o Molto Elevata (P.F.E – P.F.M.E) , <input type="checkbox"/> Aree sottoposte a misure di salvaguardia del Piano Strutturale <input type="checkbox"/> Nessun Vincolo <input type="checkbox"/> Altro come ricavato dalle relative Carte allegate al Piano Strutturale comunale che si uniscono in allegato.
4	Nell'area oggetto di intervento (compilare i relativi spazi vuoti): a) Il battente idraulico con tempo di ritorno T=200 anni è compreso tra <input type="text"/> e <input type="text"/> ; b) Il battente idraulico con tempo di ritorno T=30 anni con rotture arginali è compreso tra <input type="text"/> e <input type="text"/> ; come ricavato dalle relative carte dei battenti idraulici (studi idraulici cfr. punto 2) allegate al Piano Strutturale, i cui estratti si uniscono in allegato.
5	Gli interventi sopradescritti sono disciplinati dalle Normative elencate in premessa, e sono da considerarsi, a parere del Tecnico firmatario della presente, interventi non rilevanti dal punto di vista idraulico, e pertanto da non sottoporre a richiesta di Nulla Osta agli uffici preposti.
6	Le opere/manufatti oggetto di intervento sono (barrare la casella che interessa): <input type="checkbox"/> già in condizioni di autosicurezza idraulica per i battenti massimi di riferimento per la Normativa vigente, come si illustra nei documenti tecnici allegati alla presente (che riportano il livello del battente idraulico massimo rispetto alle opere interessate); <input type="checkbox"/> sono nelle condizioni di autosicurezza idraulica di cui sopra, grazie alle opere di autosicurezza installate, illustrate nei documenti tecnici allegati alla presente (che riportano il livello del battente idraulico massimo rispetto alle opere interessate e alle opere di autosicurezza installate).

Si trasmette pertanto la presente autocertificazione per le verifiche di competenza.

Il sottoscritto si impegna:

- ad adottare ogni cautela necessaria ad evitare fenomeni d'instabilità dei terreni, turbative della circolazione delle acque nonché danni a persone o a cose, dei quali il richiedente, o la persona fisica o giuridica, per conto

della quale lo stesso agisce, resteranno, comunque, unici responsabili, impegnandosi a tenere sollevato il Comune di Massa da ogni controversia o rivendicazione di terzi.

- Allegati - Estratto della **Carta della Pericolosità Idraulica** e della **Carta dei Vincoli Sovraordinati** allegate al **Piano Strutturale** comunale, con ubicazione dell'area di interesse;
- Estratto della **Carta dei battenti idraulici con tempo di ritorno T=200 anni** allegata al **Piano Strutturale** comunale, con ubicazione dell'area di interesse;
 - Estratto della **Carta dei battenti idraulici con tempo di ritorno T=30 anni con rotture arginali** allegata al **Piano Strutturale** comunale, con ubicazione dell'area di interesse;
 - **Elaborati di progetto atti a mostrare l'entità dell'intervento.**
 - Eventuali documenti tecnici di progetto che illustrino in planimetria e in prospetto i **sistemi di autosicurezza** adottati **grazie ai quali si autocertifica lo stato di sicurezza idraulica delle opere**;
 - Modulo della richiesta di iscrizione al "**sistema di informazione telefonica in emergenza**" (alert system) compilato in tutte le sue parti da parte del richiedente ed eventuali altri residenti o domiciliati, o autocertificazione dell'avvenuta iscrizione tramite portale <http://protezionecivile.comune.massa.ms.it/>

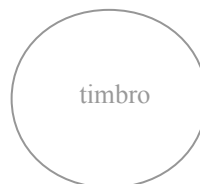
Si chiede che eventuali comunicazioni inerenti la presente pratica, siano inviate al seguente indirizzo:

Sig./Sig.ra/Società/Ente.....	
Indirizzo	
Telefono n.	E-mail

Data/...../.....

IL TECNICO INCARICATO

.....



per accettazione

IL RICHIEDENTE

.....

N.B.: in fondo ad ogni foglio, dovrà essere apposta la firma con il timbro del professionista

NOTE

Sottoscrizione della domanda Ai sensi dell'art. 38, comma 3, D.P.R. 445/2000 e successive modifiche ed integrazioni, per la validità della presente istanza deve essere allegata fotocopia del documento d'identità in corso di validità dei sottoscrittori, i quali, in caso di falsità o dichiarazione mendace, saranno sottoposti alle sanzioni penali di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 con decadenza dai benefici eventualmente conseguiti con il provvedimento emanato.
Controllo a campione La presente pratica può essere soggetta a controllo a campione da parte del Servizio Protezione civile e Salvaguardia idrogeologica
Informativa ai sensi della privacy I dati raccolti con la presente istanza, sono necessari per il rilascio dell'autorizzazione richiesta e saranno trattati ai sensi D.Lgs. 196/2003 e ss. mm. ii.; i dati potranno essere comunicati ad altre Pubbliche Amministrazioni ove l'istruttoria preveda verifiche ed acquisizioni di atti presso altri uffici pubblici.
Informazioni Il Responsabile del Procedimento è il Dott. Geol. Roberto GUIDI. Per eventuali informazioni sull'iter procedurale della pratica presentata contattare il Dott. Geol. Roberto Guidi al n. telefonico 0585/490556 o tramite e-mail all'indirizzo: roberto.guidi@comune.massa.ms.it.
Specificazioni La presente attestazione è redatta in duplice copia. Una copia è da allegare alla pratica edilizia, insieme agli elaborati progettuali, che verrà presentata al Settore 5 - Pianificazione del Territorio ed Edilizia Privata. Una copia è da presentare al Settore 4 - LL.PP., Protezione Civile e Controllo Edilizio.