

Comune di RUSSI

il/la sottoscritto/a (*)	CIVINELLI MASSIMO		
Nato a (*)	RAVENNA (Prov: RA)		
Il (*)	24-06-1961	cod.Fiscale(*)	CVNMSM61H24H199H
Residente nel Comune di (Per i cittadini residenti all'estero inserire lo Stato di residenza e come provincia EE) (*)	RAVENNA (Prov: RA)	CAP(*)	48124
tel. (*)	0544580515	fax	0544580515
località/ frazione	PIANGIPANE	cellulare	3496236794
PEC (*)	MASSIMO.CIVINELLI@GEOPEC.IT		
domicilio elettronico	GEOTECRUSSI@GMAIL.COM		

iscritto all'Albo (*)	ARCHITETTI
della provincia di (*)	RAVENNA
al n. (*)	614 SEZ. A

Consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e la decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera.

D I C H I A R A

AI: RUSSI

UBICAZIONE DELL'EDIFICIO - PROGETTISTA ARCHITETTONICO

(Accedere col ruolo di Progettista Architettonico per compilare questa sezione)

Coordinate Geografiche dell'area di progetto in WGS84 / Gradi decimali (EPSG: 4326):

LATITUDINE (formato esempio 44.5082)	44.3777
--------------------------------------	---------

LONGITUDINE (formato esempio 11.3669)	12.0260
---------------------------------------	---------

ACCELERAZIONE AL SITO - PROGETTISTA ARCHITETTONICO

(Accedere col ruolo di Progettista Architettonico per compilare questa sezione)

ag	0.182
----	-------

(accelerazione al suolo rigido con superficie topografica orizzontale, come definita al paragrafo 3.2 delle NTC 2018, e riferita ad un sisma con un tempo di ritorno di 475 anni)

MUR_A3_D3_ASSEVERAZIONE_CONFORMITA - ARCHITETTO

ASSEVERAZIONE di CONFORMITÀ e CONGRUITÀ da allegare alla istanza di autorizzazione sismica o alla denuncia di deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture (art. 12, comma 1, e art. 13, comma 1, della L.R. n. 19/2008 e s.m.i.)	PROGETTO PER AMPLIAMENTO DI STABILIMENTO DI PRODUZIONE MACCHINE AGRICOLE - RIFERIMENTO 1 STRALCIO
---	---

ASSEVERO

ai sensi dell'art. 481 del Codice Penale, ciascuno per la parte di competenza:

la conformità alle prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica;	<input checked="" type="checkbox"/>
--	-------------------------------------

la conformità alle Norme Tecniche per le Costruzioni approvate con DM 17 gennaio 2018;	<input checked="" type="checkbox"/>
--	-------------------------------------

ovvero

a conformità, ai sensi dell'art 2 (Ambito di applicazione e disposizioni transitorie) del DM 17 gennaio 2018, alla normativa previgente in materia:	<input type="checkbox"/>
---	--------------------------

MUR_A3_D3_ASSEVERAZIONE_CONGRUITA - ARCHITETTO

la congruità tra il progetto esecutivo riguardante le strutture e quello architettonico di cui al titolo edilizio che è presentato CONTESTUALMENTE al deposito /autorizzazione sismica, e di cui non si conoscono ancora gli estremi identificativi	<input type="checkbox"/>
---	--------------------------

la congruità tra il progetto esecutivo riguardante le strutture e quello architettonico allegato:	<input checked="" type="checkbox"/>
---	-------------------------------------

al Titolo Edilizio	<input type="checkbox"/>
--------------------	--------------------------

alla richiesta di Permesso di Costruire (P.d.C.)	<input checked="" type="checkbox"/>
--	-------------------------------------

presentata in data	02-08-2023
--------------------	------------

n°	399/2023
----	----------

prot.	11764 DEL 08/08/2023
al Permesso di Costruire (P.d.C.) rilasciato	[]

Ai fini dell'espressione degli atti di assenso si allega la seguente documentazione:

INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI (Art. 13 del Reg. UE n. 2016/679 del 27 aprile 2016)

Il Reg. UE n. 2016/679 del 27 aprile 2016 stabilisce norme relative alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali. Pertanto, come previsto dall'art.13 del Regolamento, le informazioni sono reperibili al seguente link:

<https://auwordpress.lepida.it/informativa-privacy/>

Data presentazione: 05-10-2023 16:09