ALLEGATO E - ASSEVERAZIONE DEL PROFESSIONISTA IN MERITO ALLA CONFORMITA' **DEL PROGETTO AI CONTENUTI DEL REGOLAMENTO DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'**

(Articolo 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

La/Il sottoscritta/o	Fulvio Marazzi		·	-		
nata/o a	Crema			il	24/11/1970	
residente a	Crema			- ''	24/11/13/0	
in via	Via Santa Chiara			n.	11	
				_		
iscritta/o X Oi	rdine Collegio di	Ingegneri	della provincia di	Cre	mona	
Regione	Lombardia			n.	941	
incaricata/o dal/i signor/i		nato a Crema 15,	/01/1978		371	
in qualità X pr	roprietari utilizz e				dings s.r.l. 9960199	
	etto di invarianza id euenberger_aree in	_	ica per l'intervento d	di		
sito in Provincia di	Cremona	Comune di	Crema			
in via/piazza	Cavalli angolo Via	 -	do	_ n.		
Foglio 22	Mappale n.	244-325-72- 73-74-75-76- 79-80	Estensione del map (m²)	pale	7342	
In qualità di to idrologiche e cal		qualificato e	di esperienza nel	ll'ese	ecuzione di stime	
Consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'articolo 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (articolo 75 D.P.R. 445/2000);						
		DICHIAR	A			
x che il comundi	e Crema		in cui è sito l'inter dell'area:	vent	o, ricade all'interno	
A: ad a	Ilta criticità idraulica	ı				
X B: a m	edia criticità idraulio	ca				
C: a ba	ssa criticità idraulic	a				
	no attuativo previst		comunale come an regole e pertanto c			

	che la superficie interessata dall'intervento è minore o uguale a 300 m² e che si è adottato un sistema di scarico sul suolo, purché non pavimentato, o negli strati superficiali del sottosuolo e non in un ricettore, salvo il caso in cui questo sia costituito da laghi o da fiumi Po, Ticino, Adda, Brembo, Serio, Oglio, Chiese e Mincio (art. 12, comma1, lettera a)
X	che per il dimensionamento delle opere di invarianza idraulica e idrologica è stata considerato la portata massima ammissibile per l'area (A/B/C/ambito di trasformazione/piano attuativo) A pari a:
	X 10 l/s per ettaro di superficie scolante impermeabile dell'intervento
	20 l/s per ettaro di superficie scolante impermeabile dell'intervento
	X 1/s per ettaro di superficie scolante impermeabile dell'intervento, derivante da limite imposto
	dall'Ente gestore del ricettore PADANIA ACQUE S.P.A.
	che l'intervento prevede l'infiltrazione come mezzo per gestire le acque pluviali (in alternativa o in aggiunta all'allontanamento delle acque verso un ricettore), e che la portata massima infiltrata dai sistemi di infiltrazione è pari a 0,00 l/s, che equivale ad una portata infiltrata pari a 0,00 l/s per ettaro di superficie scolante impermeabile dell'intervento
X	che, in relazione all'effetto potenziale dell'intervento e alla criticità dell'ambito territoriale (rif. articolo 9 del regolamento), l'intervento ricade nella classe di intervento:
	Classe "0"
	Classe "1" Impermeabilizzazione potenziale bassa
	X Classe "2" Impermeabilizzazione potenziale media
	Classe "3" Impermeabilizzazione potenziale alta
	che l'intervento ricade nelle tipologie di applicazione dei requisiti minimi di cui:
	all'articolo 12, comma 1 del regolamento
	all'articolo 12, comma 2 del regolamento
X	di aver redatto il <i>Progetto di invarianza idraulica e idrologica</i> con i contenuti di cui:
	X all'articolo 10, comma 1 del regolamento (casi in cui non si applicano i requisiti minimi)
	all'articolo 10, comma 2 e comma 3, lettera a) del regolamento (casi in cui si applicano i requisiti minimi)
X	di aver redatto il <i>Progetto di invarianza idraulica e idrologica</i> conformemente ai contenuti del regolamento, con particolare riferimento alle metodologie di calcolo di cui all'articolo 11 del

regolamento;
ASSEVERA
che il <i>Progetto di invarianza idraulica e idrologica</i> previsto dal regolamento (articoli 6 e 10 del regolamento) è stato redatto nel rispetto dei principi di invarianza idraulica e idrologica, secondo quanto disposto dal piano di governo del territorio, dal regolamento edilizio e dal regolamento;
che le opere di invarianza idraulica e idrologica progettate garantiscono il rispetto della portata massima ammissibile nel ricettore prevista per l'area in cui ricade il Comune ove è ubicato l'intervento;
X che la portata massima scaricata su suolo dalle opere realizzate è compatibile con le condizioni idrogeologiche locali;
che l'intervento ricade nell'ambito di applicazione dell'art. 12, comma 1, lettera a) del regolamento;
che l'intervento ricade nell'ambito della monetizzazione (art. 16 del regolamento), e che pertanto è stata redatta la dichiarazione motivata di impossibilità di cui all'art. 6, comma 1, lettera d) del regolamento, ed è stato versato al comune l'importo di € 0,00;
Dichiara infine di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del Dlgs 196 del 30 giugno 2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.
CREMA, 02/04/2020 II Dichiarante
(luogo e data) ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CREMONA PICITI. Ing. Marazzi Fulvio N 251 di seriore elli Albo

Ai sensi dell'articolo 38, D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, così come modificato dall'articolo 47 del d.lgs. 235 del 2010, la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta e presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore. La copia fotostatica del documento è inserita nel fascicolo. La copia dell'istanza sottoscritta dall'interessato e la copia del documento di identità possono essere inviate per via telematica.

La mancata accettazione della presente dichiarazione costituisce violazione dei doveri d'ufficio (articolo 74 comma D.P.R. 445/2000). Esente da imposta di bollo ai sensi dell'articolo 37 D.P.R. 445/2000.