\circ
<
.≤
╘
ℼ
•••
\Box
-
0
_
Ó
ಜ
5-2(
ιĊ
õ
ᅮ
30-05-20
\approx
.,
ѫ
$\underline{}$
σ
$\overline{}$
007470
۲.
4
~
0
ರ
\approx
٠.
_
_
_
ot. n .0
ot. n .(
rot. n .(
Prot. n .(
a Prot. n .(
ıa Prot. n .(
na Prot. n .(
Ĕ
an
Ĕ
an
an
an
an
tel di Lam
itel di Lam
itel di Lam
itel di Lam
tel di Lam
itel di Lam
itel di Lam
itel di Lam
ne di Castel di Lam
ne di Castel di Lam
itel di Lam
ne di Castel di Lam
ne di Castel di Lam

Æ.				Arrivo Prot. N. 0007470 del 30-05-2019
Al Comune di CAS	TEL DI LAMA	A P		Nome SEMA FATMIR
	irizzo VIA CARRAFO 22		Pratica	Categoria 6 Classe 3 Fascicolo
PEC / Posta elettro	onica	10 mm - 10 mm	Dura	
Coortelle	o Unico Attività Produttive		Prc SCIA	
			SCIA UNICA (SCIA più altre segnalazioni ,
[✓] Sportelle	o Unico Edilizia		comunicazioni	e notifiche) (IONATA (SCIA più istanze per
			acquisire atti d	i assenso)
				ilare a cura del SUE/SUAP
Sı	EGNALAZIONE CERTI	FICAT	A DI ÎNIZIO	ATTIVITÀ
(art. 22 , d.	P.R. 6 giugno 2001, n. 380 - art. 19, 19-bis I.	7 agosto 19	90, n. 241 – artt. 5, 6 e	7, d.P.R. 7 settembre 2010, n. 160)
ATI DEL TITOLARE	(in cas	o di più titola	ri, la sezione è ripetibil	e nell'allegato "SOGGETTI COINVOLTI")
Cognome e Nome	4			
codice fiscale	S M E F M R 7 9 L 1 4 Z	1 0 0 J		
nato a	FIER	prov.	stato ALBANIA	a + 44 A A A A A A A A A A A A A A A A A
nato il	1 4 / 0 7 / 1 9 7 9			
residente in	CASTEL DI LAMA	prov. A	P stato ITALIA	
indirizzo	VIA MAESTRI DEL LAVORO		n. 12	C.A.P. 6 3 0 8 2
PEC/ posta	the form and control of the control	00000000000000000000000000000000000000		
elettronica certificata	whicher demonstry contains the resolution recommended to the second of t			
Telefono fisso	Fax.	page 100 - 1, 100 - 100	cel	I.
DATI DELLA DITTA O	SOCIETA'			(eventuale)
in qualità di	Assessment (Made and Assessment Assessment and Assessment Assessme			
della ditta/società				-
con codice fiscale				
partita IVA			accompliance of the control of the c	
Iscritta alla C.C.I.A.A.		prov.	n.	
con sede in	AN ARMINISTRA MENUNCINE AND ARMINISTRA DE CONTRA DE CONT	prov.	stato	and the same of th
		piov.		CARITITION
indirizzo posta elettronica			n.	C.A.P.
certificata				
Telefono	Fax.		cell.	

Comune di Castel di Lama (AP)

PATI DEL PROCURATORE/DEI	EGATO	(compilare	in caso di conferimento di procura
Cognome e Nome			
codice fiscale			
nato a	prov.	stato	
nato il		andrews and the second	
residente in	prov.	stato	
indirizzo	*	900000-000-00 0000000 00 00000000000000	Exercise and description of the second secon
PEC/ posta		n	C.A.P.
lettronica certificata			
Telefono fisso	Fax.	cell.	
	azione di questa pratica edilizia in qu (Ad es. proprietario, co		O amministratore di condominio etc
dell'immobile interessato dall'i	itervento e di		44.4
	esclusiva all'esecuzione dell'intervento		
a.2 non avere tito di assenso dei te	arità esclusiva all'esecuzione dell'interv erzi titolari di altri diritti reali o obbligatori	ento, ma di disporre com	unque della dichiarazione
) Presentazione della SCIA/S	CIA Unica/SCIA Condizionata		
Di presentare			
b.1 SCIA:			
Il titolare dichiara	che i lavori avranno inizio in data	0 0 0 0 1 2 0 1 9	
contestualmente	egnalazioni o comunicazioni (SCIA Unicalia alla SCIA le altre segnalazioni o com ndicate nel quadro riepilogativo allegato.		lla realizzazione
b.2.1 Il titolar	e dichiara che i lavori avranno inizio in dat	а	
contestualmente necessari alla re essere a conos	nda per il rilascio di atti di assenso (SC alla SCIA, richiesta per l'acquisizione da alizzazione dell'intervento, indicati nel qua cenza che intervento oggetto della seg da parte del Sportello Unico dell'avver	parte dell'amministrazione adro riepilogativo allegato. nalazione può essere in	e degli atti di assenso Il titolare dichiara di iziato dopo la

c) Qualificazione dell'intervento	
che la presente segnalazione relativa all'intervento, descrit	to nella relazione di asseverazione, riguarda:
c.1 intervento di cui al DPR n.380/2001 e alla l	R. n.17/2015
c.2 intervento in corso di esecuzione, con pagame e pertanto si allega	ento di sanzione (d.P.R. n. 380/2001, articolo 37, comma 5),
c.2.1	
c.3 sanatoria dell'intervento realizzato in data urbanistica ed edilizia vigente sia al momento segnalazione (d.P.R. n. 380/2001, articolo 37, del d.lgs. 222/2016), pertanto si allega:	conforme alla disciplina della realizzazione, sia al momento della presentazione della omma 4. Punto 41 della Sezione II – EDILIZIA – della Tabella A
Towns of	16,00, che sarà soggetto ad eventuale conguaglio a seguito di
istruttoria edilizia	
c.4 variante in corso d'opera a permesso di costr che non incide sui parametri urbanistici e non cos 2-bis. Punti 35 e 36 della Sezione II – EDILIZIA –	tituisce variante essenziale (d.P.R. n. 380/2001, art. 22, commi 2,
c.5 intervento ai sensi della L.R. n.17/2015	
solo <i>nel caso di presentazione allo Sportello Unico per le</i> riguarda:	Attività Produttive – SUAP, la presente segnalazione
c.6 attività che rientrano nell'ambito del procediment	o automatizzato ai sensi degli artt. 5 e 6 del d.P.R. n. 160/2010
c.7 attività che rientrano nell'ambito del procediment	o ordinario ai sensi dell'articolo 7 del d.P.R. n. 160/2010
d) Localizzazione dell'intervento	
che l'intervento interessa l'immobile	
sito in (via, piazza, ecc,) VIA MAESTRI DEL LAVORO	n. 12
scala piano 1 interno	C.A.P. 6 3 0 8 2
censito al catasto	terreni
foglio n. 10 map. 1747 (se present	sub. 14 sez. sez. urb.
avente destinazione d'uso RESIDENZIALE	d es. residenziale, industriale, commerciale, ecc.)
coordinate(*) 42.867986, 13.713712	

he le o _l	pere	oggette	o della presente com	nunicazione di inizio lavori			
e.1 [\checkmark	non rig	guardano parti com	uni			
e.2 [riguard	dano le parti comur	ni di un fabbricato condominia	le¹		
e.3 [riguarda	ano parti comuni di ur	fabbricato con più proprietà,	non	costituito ii	condominio , e dichiara c
		l'interve firmato	ento è stato approvato da parte di tutti i com	o dai comproprietari delle parti con oproprietari e corredato da copia d	nuni,	come risulta	dall'allegato "soggetti coinvo
e.4 [di proprietà comune ma non neces			
		apporta	no, a spese del titolar	e, le modificazioni necessarie p	oer il r	miglior godin	e nto delle parti co muni i
		alterant	done la destinazione e	senza impedire agli altri partecipa	anti di	usufruirne s	econdo il loro diritto
egolari	ità ur	banisti	ca e precedenti edili	zi			
ne lo st	ato a	attuale	dell'immobile risul	ta:			
1	f.1 [√ pie	namente conforme all	a documentazione dello stato di fa	itto le	gittimato dal	seguente titolo/pratica
				I primo accatastamento)			
f	f.2 [in d	lifformità rispetto al se	eguente titolo/pratica edilizia (o, in	asse	nza, dal prim	o accatastamento),
		tali	opere sono state real	izzate in data			
f.	(1-2).1	titolo unico (SUAP	Control to within the control that provide the control of the cont	n.		del
					11.		uei I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
T.	(1-2).2 📙	permesso di costru edilizia	ire / licenza edil. / concessione	n.	ender-den i ive net reconscioni dei descendende de la reprise	del
	(1.2).3 🗌	autorimoniono adi	U-i-			
		_	autorizzazione edi		n.		del
f. ((1-2).4 📙	comunicazione edil	izia (art. 26 l. n. 47/1985)	n.		del
f.((1-2).5 🔛	condono edilizio		n.		del
f.((1-2)).6 🗸	denuncia di inizio a	ttività	n.	7772	del 2 8 / 0 7 / 2 0
f.((1-2)),7 🗀	DIA/SCIA alternativa	al permesso di costruire	n		del
		_					uei 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
f.((1-2)).8	segnalazione certifi	cata di inizio attività	n.	****	del
f.((1-2)).9 🗌	comunicazione edil	izia libera	n.		del
	l-2).	10 🗌	altro		n.		del
f.(1	-	_	***************************************		****		
	-21	11 🔲	primo accatastamen	ato			

¹ l'amministratore deve, comunque, disporre della delibera dell'assemblea condominiale di approvazione delle opere"

g) Calcolo del contr	DUTO di COSTIUZIONE
che l'intervento da	ı realizzare
g.1 ✓ è a tit	olo gratuito, , ai sensi della seguente normativa
g.2 🔲 è a tit	olo oneroso e pertanto
g.2.1	chiede allo Sportello unico di effettuare il calcolo del contributo di costruzione e a tal fine allega la documentazione tecnica necessaria alla sua determinazione
g.2.2	allega il prospetto di calcolo preventivo del contributo di costruzione a firma del tecnico abilitato
Quanto al versa	mento del contributo dovuto:
g.3.1	si allega l'attestazione del completo versamento del contributo dovuto
g.3.2	si riserva di trasmettere prima dell'inizio dei lavori l'attestazione del completo versamento del contributo dovuto (nel caso di SCIA condizionata)
g.3.3	chiede la rateizzazione del contributo di costruzione secondo le modalità e le garanzie stabilite dal Comune
g.3.4	si impegna a corrispondere il costo di costruzione in corso di esecuzione delle opere, con le modalità e le garanzie stabilite dal Comune
h) Tecnici incarica	ti
di aver incar COINVOLTI"	ricato, in qualità di progettista/i, il/i tecnico/i indicato/i alla sezione 2 dell'allegato "SOGGETTI e dichiara inoltre
h.1	i aver incaricato in qualità di altri tecnici, i soggetti indicati alla sezione 2 dell'allegato "SOGGETTI COINVOLTI"
h.2 c	he il/i direttore/i dei lavori e gli altri tecnici incaricati saranno individuati prima dell'inizio dei lavori (*)
i) Impresa esecutr	ice dei lavori
	he i lavori sono eseguiti dalla/e impresa/e indicata/e alla sezione 3 dell'allegato "SOGGETTI COINVOLTI"
	he l'impresa esecutrice/imprese esecutrici dei lavori sarà/saranno individuata/e prima dell'inizio dei lavori (*)
i.3 [] c	he, in quanto opere di modesta entità che non interessano le specifiche normative di settore, i lavori sono seguiti / sono stati eseguiti in prima persona, senza alcun affidamento a ditte esterne (*)
l) Rispetto degli o	obblighi in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro
che l'intervento	
	n on ricad e nell'ambito di applicazione delle norme in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (d.lgs. n. 81/2008)
1.2	ricade nell'ambito di applicazione delle norme in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (d.lgs. n. 81/2008) e pertanto:
1	ativamente alla documentazione delle imprese esecutrici
1.2.:	- La Martità associata del captiere à inferiore a 200 nomini-giorno ed i lavori non comportan

	dichiara che l'entità presunta del cantiere è pari o superiore a 200 uomini-giorno o i lavori comportano i rischi particolari di cui all'allegato XI del d.lgs. n. 81/2008 e di aver verificato la documentazione di cui alle lettere a) e b) dell'art. 90 comma 9 prevista dal d.lgs. n. 81/2008 circa l'idoneità tecnico professionale della/e impresa/e esecutrice/i e dei lavoratori autonomi, l'organico medio annuo distinto per qualifica, gli estremi delle denunce dei lavoratori effettuate all'Istituto nazionale della previdenza sociale (INPS), all'Istituto nazionale assicurazione infortuni sul lavoro (INAIL) e alle casse edili, nonché il contratto collettivo applicato ai lavoratori dipendenti, della/e impresa/e esecutrice/i
I.2.2 relativa	mente alla notifica preliminare di cui all'articolo 99 del d.lgs. n. 81/2008
1.2.2.1	dichiara che l'intervento non è soggetto all'invio della notifica
1.2.2.2	dichiara che l'intervento è soggetto all'invio della notifica e
1	allega alla presente comunicazione la notifica, il cui contenuto sarà riprodotto su apposita tabella, esposta in cantiere per tutta la durata dei lavori, in luogo visibile dall'esterno (*)
I.3 ricade quadro	e nell'ambito di applicazione del d.lgs. 81/2008 ma si riserva di presentare le dichiarazioni di cui al presente o prima dell'inizio lavori, poiché i dati dell'impresa esecutrice saranno forniti prima dell'inizio lavori (*)
di essere a conosc coordinamento di cu	enza che l'efficacia della presente comunicazione è sospesa qualora sia assente il piano di sicurezza e ii all'articolo 100 del d.lgs. n. 81/2008 o il fascicolo di cui all'articolo 91, comma 1, lettera b), quando previsti ii notifica di cui all'articolo 99, quando prevista, oppure in assenza di documento unico di regolarità
di essere consapevole quanto previsto dall'a	e che la presente segnalazione non può comportare limitazione dei diritti dei terzi, fermo restando rticolo 19, comma 6-ter, della l. n. 241/1990
Bn) Rispetto della norm	Tucolo 19, comma 6-ter, della I. n. 241/1990
Sii) Kispetto della norm	Tucolo 19, comma 6-ter, della I. n. 241/1990
di aver letto l'informati	rativa sulla privacy
di aver letto l'informati	rativa sulla privacy
di aver letto l'informati	rativa sulla privacy

Attenzione: qualora dai controlli successivi il contenuto delle dichiarazioni risulti non corrispondente al vero, oltre alle sanzioni penali, è prevista la decadenza dai benefici ottenuti sulla base delle dichiarazioni stesse (art. 75 del d.P.R. n,445/2000).

Data e luogo

GI CASTEL DI WILA

II/I Dichigrants/

Senso Faturia

INFORMATIVA SULLA PRIVACY (ART. 13 del d.lgs. n. 196/2003)

Il d.lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 ("Codice in materia di protezione dei dati personali") tutela le persone e gli altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali. Pertanto, come previsto dall'art. 13 del Codice, si forniscono le seguenti informazioni:

Finalità del trattamento. I dati personali saranno utilizzati dagli uffici nell'ambito del procedimento per il quale la dichiarazione viene resa.

Modalità del trattamento. I dati saranno trattati dagli incaricati sia con strumenti cartacei sia con strumenti informatici a disposizione degli uffici.

Ambito di comunicazione. I dati potranno essere comunicati a terzi nei casi previsti della Legge 7 agosto 1990, n. 241 ("Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi") ove applicabile, e in caso di controlli sulla veridicità delle dichiarazioni (art. 71 del d.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 ("Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa")

Diritti. L'interessato può in ogni momento esercitare i diritti di accesso, di rettifica, di aggiornamento e di integrazione dei dati come previsto dall'art. 7 del d.lgs. n. 196/2003. Per esercitare tali diritti tutte le richieste devono essere rivolte al SUAP/SUE.

Titolare del trattamento:	CLIAD/CLIE 4		
moiare dei tranamento:	SUAPIQUE UI		

SCIA - RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE

DATI DEL PROGETTISTA
Cognome e Nome CORI GABRIELE
Iscritto
all'ordine/collegio GEOMETRIdi ASCOLI P. al n. 1 0 8 2
N.B.: Tutti gli altri dati relativi al progettista (anagrafici, timbro ecc.) sono contenuti nell'allegato "Soggetti coinvolti"
N.b. I dati del progettista coincidono con quelli già indicati, nella sezione 2 dell'Allegato "Soggetti coinvolti", per il progettista delle opere architettoniche
DICHIARAZIONI
Il progettista, in qualità di tecnico asseverante, preso atto di assumere la qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi degli articoli 359 e 481 del Codice Penale, consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e l'uso di at falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dagli artt. 75 e 76 del d.P.R. n. 445/2000 e di quelle di cui al l'art. 19 comma 6, della legge n. 241/1990, sotto la propria responsabilità
DICHIARA
1) Tipologia di intervento e descrizione sintetica delle opere
che i lavori riguardano l'immobile individuato nella Segnalazione Certificata di Inizio Attività di cui la presente relazione costituisce parte integrante e sostanziale; che le opere in progetto sono subordinate a Segnalazione Certificata di Inizio Attività in quanto rientrano nella seguente tipologia di intervento ai sensi del DPR n.380/2001 e della L.R. n.17/2015 e che consistono in:
REALIZZAZIONE DI TETTOIA IN LEGNO
and the second of the second o

³ in tal caso possono essere barrati anche i punti 1.1 o 1.2 o 1.3

2) Dati geometrici dell'immobile oggetto di inter	vento			
che i dati geometrici dell'immobile oggetto o	di intervent	sono i segue	nti:	
The radia good and the same and				
superficie		Mo		
Volumetria		Me	C	- ORACO MONTH OF THE PROPERTY
numero dei piani		N		
3) Strumentazione urbanistica comunale vigen	ite e in salv	aguardia		
che l'area/immobile oggetto di intervento risul			ılizzarsi su:	
cite i area in in obite oggette at inter-				
	SPEC	IFICARE	ZONA	ART.
✓ P.R.G.	AREE ESP.	RESIDENZIALE	C1	52
PIANO PARTICOLAREGGIATO				
PIANO DI RECUPERO	200 (00mm) 200-000-000-000-000-000-000-000-000-000			
P.I.P				
P.E.E.P.				
ALTRO:	***************************************			
4) Barriere architettoniche che l'intervento				2224200
4.1 non è soggetto alle prescrizioni o		77 e seguenti d	el d.P.R. n. 380/200	1 e del d.m. n. 236/1989
o della corrispondente normativa				
4.2 interessa un edificio privato ap all'articolo 82 del d.P.R. n. 380/ schemi dimostrativi allegati al p	2001 o della progetto	corrispondente	filoffiativa regional	o como da rotalizada
4.3 è soggetto alle prescrizioni degli corrispondente normativa regiona il requisito di:	articoli 77 e ile e, come d	seguenti del d. da relazione e s	P.R. n. 380/2001 e e schemi dimostrativ	del d.m. n. 236/1989 o della ri allegati alla SCIA, soddisfa
4.3.1 accessibilità				
4.3.2 Visitabilità				
4.3.3 adattabilità				
4.4 pur essendo soggetto alle presc n.236/1989, o della corrisponden	te normativa	regionale, non	rispetta la riorniativ	d III materia
4.4.1 presenta contestualmente meglio descritto nella rela	alla SCIA c zione tecni	ondizionata, la ca allegata e s	a documentazione p chemi dimostrativi	er la richiesta di deroga come allegati

5.1	non comporta l'installazione, la trasformazione o l'ampliamento di impianti tecnologici
5.2	
	comporta l'installazione, la trasformazione o l'ampliamento dei seguenti impianti tecnologici: (è possibile selezionare più di un'opzione)
5.2.1	di produzione, trasformazione, trasporto, distribuzione, utilizzazione dell'energia elettrica,
	di protezione contro le scariche atmosferiche, di automazione di porte, cancelli e barriere
5.2.2	radiotelevisivi, antenne ed elettronici in genere
5.2.3	di riscaldamento, di climatizzazione, di condizionamento e di refrigerazione di qualsiasi
	natura o specie, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense, di ventilazione ed aerazione dei locali
5.2.4	idrici e sanitari di qualsiasi natura o specie
5.2.5	per la distribuzione e l'utilizzazione di gas di qualsiasi tipo, comprese le opere di evacuazione
	dei prodotti della combustione e ventilazione ed aerazione dei locali;
5.2.6	impianti di sollevamento di persone o di cose per mezzo di ascensori, di montacarichi, di
	scale mobili e simili
5.2.7	di protezione antincendio
5.2.8	
	J altre tipologie di impianti, anche definite dalla corrispondente normativa regionale (*)
5.2.8	.2
5.2.8	substitution of prosentation of progetto e pertanto
5.2.8	substitution of prosentation of progetto e pertanto
5.2.8 Consumi energe	allega i relativi elaborati
Consumi energe	allega i relativi elaborati
Consumi energe	allega i relativi elaborati tici materia di risparmio energetico,
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1 ☑ no	allega i relativi elaborati
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1 oo 386 6.1.2 ès	allega i relativi elaborati tici materia di risparmio energetico, n è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005 poggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n.
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1 oo 386 6.1.2 è s	allega i relativi elaborati materia di risparmio energetico, n è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005 poggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n.
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1 oo 386 6.1.2 ès	allega i relativi elaborati materia di risparmio energetico, n è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 3 allega la relazione tecnica sul rispetto delle prescrizioni in materia di risparmio
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1 no 386 6.1.2 ès 386	allega i relativi elaborati tici materia di risparmio energetico, n è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 30/2001 e del d.lgs. n. 192/2005, pertanto isi allega la relazione tecnica sul rispetto delle prescrizioni in materia di risparmio energetico e la documentazione richiesta dalla legge
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1 on 386 6.1.2 ès 386 6.1.2.1	allega i relativi elaborati materia di risparmio energetico, n è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2/2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2/2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 3/2001 e del d.lgs. n. 192/2005, pertanto isi allega la relazione tecnica sul rispetto delle prescrizioni in materia di risparmio energetico e la documentazione richiesta dalla legge relazione agli obblighi in materia di fonti rinnovabili
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1 oo 386 6.1.2 ès 386 6.1.2.1 l'intervento, in 6.2.1 on	allega i relativi elaborati materia di risparmio energetico, n'è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005, pertanto isi allega la relazione tecnica sul rispetto delle prescrizioni in materia di risparmio energetico e la documentazione richiesta dalla legge relazione agli obblighi in materia di fonti rinnovabili aè soggetto all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, in quanto non riquarda edifici di nuova
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1 oo 386 6.1.2 ès 386 6.1.2.1 l'intervento, in 6.2.1 on	allega i relativi elaborati materia di risparmio energetico, n è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2/2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2/2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 3/2001 e del d.lgs. n. 192/2005, pertanto isi allega la relazione tecnica sul rispetto delle prescrizioni in materia di risparmio energetico e la documentazione richiesta dalla legge relazione agli obblighi in materia di fonti rinnovabili
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1 oo 386 6.1.2 ès 386 6.1.2.1 l'intervento, in 6.2.1 oo cos	allega i relativi elaborati materia di risparmio energetico, n'è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005, pertanto isi allega la relazione tecnica sul rispetto delle prescrizioni in materia di risparmio energetico e la documentazione richiesta dalla legge relazione agli obblighi in materia di fonti rinnovabili aè soggetto all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, in quanto non riquarda edifici di nuova
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1 oo 386 6.1.2 ès 386 6.1.2.1 l'intervento, in 6.2.1 oo cos	allega i relativi elaborati tici materia di risparmio energetico, n è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005, pertanto i si allega la relazione tecnica sul rispetto delle prescrizioni in materia di risparmio energetico e la documentazione richiesta dalla legge relazione agli obblighi in materia di fonti rinnovabili n è soggetto all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, in quanto non riguarda edifici di nuova truzione o edifici sottoposti ad una ristrutturazione rilevante oggetto all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, pertanto
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1 oo 386 6.1.2 ès 386 6.1.2.1 l'intervento, in 6.2.1 or cos 6.2.2 ès 6	allega i relativi elaborati materia di risparmio energetico, n è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 0/2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 0/2001 e del d.lgs. n. 192/2005, pertanto i allega la relazione tecnica sul rispetto delle prescrizioni in materia di risparmio energetico e la documentazione richiesta dalla legge relazione agli obblighi in materia di fonti rinnovabili è soggetto all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, in quanto non riguarda edifici di nuova di ruzione o edifici sottoposti ad una ristrutturazione rilevante oggetto all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, pertanto i il rispetto delle prescrizioni in materia di utilizzo di fonti di energia rinnovabili è indicato
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1 oo 386 6.1.2 ès 386 6.1.2.1 l'intervento, in 6.2.1 or cos 6.2.2 ès 6	allega i relativi elaborati tici materia di risparmio energetico, n è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005, pertanto i si allega la relazione tecnica sul rispetto delle prescrizioni in materia di risparmio energetico e la documentazione richiesta dalla legge relazione agli obblighi in materia di fonti rinnovabili n è soggetto all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, in quanto non riguarda edifici di nuova truzione o edifici sottoposti ad una ristrutturazione rilevante oggetto all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, pertanto
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1	allega i relativi elaborati materia di risparmio energetico, n è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005 poggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005, pertanto si allega la relazione tecnica sul rispetto delle prescrizioni in materia di risparmio energetico e la documentazione richiesta dalla legge relazione agli obblighi in materia di fonti rinnovabili nè soggetto all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, in quanto non riguarda edifici di nuova truzione o edifici sottoposti ad una ristrutturazione rilevante poggetto all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, pertanto il rispetto delle prescrizioni in materia di utilizzo di fonti di energia rinnovabili è indicato negli elaborati progettuali e nella relazione tecnica prevista dall'articolo 125 del d.P.R. n. 380/2001 e dal d.lgs. n. 192/2005 in materia di risparmio energetico
Consumi energe e l'intervento, in 6.1.1	allega i relativi elaborati tici materia di risparmio energetico, n è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005 oggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del d.P.R. n. 2001 e del d.lgs. n. 192/2005, pertanto isi allega la relazione tecnica sul rispetto delle prescrizioni in materia di risparmio energetico e la documentazione richiesta dalla legge relazione agli obblighi in materia di fonti rinnovabili it è soggetto all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, in quanto non riguarda edifici di nuova truzione o edifici sottoposti ad una ristrutturazione rilevante oggetto all'applicazione del d.lgs. n. 28/2011, pertanto il rispetto delle prescrizioni in materia di utilizzo di fonti di energia rinnovabili è indicato negli elaborati progettuali e nella relazione tecnica prevista dell'orizione del d.lgs. del d.P.R.

che l'intervento in relazione al miglioramento energetico degli edifici:
6.3.1 ricade nell'articolo 14, comma 6, del d.lgs. n. 102/2014 in merito al computo degli spessori delle murature, nonché alla deroga alle distanze minime e alle altezze massime degli edifici, pertanto:
6.3.1.1 si certifica nella relazione tecnica una riduzione minima del 20 per cento dell'indice di prestazione energetica previsto dal d.lgs. n. 192/2005
6.3.2 ricade nell'articolo 14, comma 7, del d.lgs. n. 102/2014 in merito alle deroga alle distanze minime e alle altezze massime degli edifici, pertanto:
6.3.2.1 si certifica nella relazione tecnica una riduzione minima del 10 per cento del limite di trasmittanza previsto dal d.lgs. n. 192/2005
6.3.3 ricade nell'articolo 12, comma 1, del d.lgs. n. 28/2011 in merito al bonus volumetrico del 5 per cento, pertanto:
6.3.3.1 si certifica nella relazione tecnica una copertura dei consumi di calore, di elettricità e per il raffrescamento, mediante energia prodotta da fonti rinnovabili, in misura superiore di almeno il 30 per cento rispetto ai valori minimi obbligatori di cui all'allegato 3 del d. lgs. n. 28/2011
ALTRE SEGNALAZIONI, COMUNICAZIONI, ASSEVERAZIONI E ISTANZE
7) Tutela dall'inquinamento acustico
che l'intervento
7.1 \(\sqrt{1} \) non rientra nell'ambito di applicazione dell'articolo 8 della l. n. 447/1995
7.2 rientra nell'ambito di applicazione dell'articolo 8 della I. n. 447/1995, integrato con i contenuti
dell'articolo 4 del d.P.R. n. 227/2011 e pertanto si allega:
7.2.1 documentazione di impatto acustico (art. 8, commi 2 e 4, legge n. 447/1995)
7.2.2 valutazione previsionale di clima acustico (art. 8, comma 3, legge n. 447/1995)
dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, a firma del titolare, relativa al rispetto dei limiti stabiliti dal documento di classificazione acustica del territorio comunale di riferimento ovvero, ove questo non sia stato adottato, ai limiti individuati dal d.P.C.M. 14 novembre 1997 (art. 4, commi 1 e 2, d.P.R. n. 227/2011)
7.2.4 la documentazione di previsione di impatto acustico con l'indicazione delle misure previste per ridurre o eliminare le emissioni sonore, nel caso in cui i valori di emissioni sono superiori a quelli della zonizzazione acustica comunale o a quelli individuati dal d.P.C.M 14 novembre 1997 (art. 8, comma 6, l. n. 447/1995) ai fini del rilascio del nulla-osta da parte del Comune (art. 8, comma 6, l. n. 447/1995
7.3 non rientra nell'ambito dell'applicazione del d.P.C.M. 5 dicembre 1997
7.4 rientra nell'ambito dell'applicazione del d.P.C.M. 5 dicembre 1997
8) Produzione di materiali di risulta
che le opere
8.1 non sono soggette alla normativa relativa ai materiali da scavo (art. 41-bis D.L. n. 69 del 2013 e art. 184-bis d.lgs. n. 152 del 2006)
8.2 comportano la produzione di materiali da scavo considerati come sottoprodotti ai sensi dell'articolo 184-bis, comma 1, del d.lgs. n. 152/2006 o dell'articolo 41-bis, comma 1, D.L. n. 69 del 2013, del d.m n. 161/2012, e inoltre
8.2.1 le opere comportano la produzione di materiali da scavo per un volume inferiore o uguale a 6000 mc ovvero (pur superando tale soglia) non sono soggette a VIA o AIA
8.2.2 le opere comportano la produzione di materiali da scavo per un volume superiore a 6000 mc e sono soggette a VIA o AIA, e pertanto, ai sensi dell'art. 184-bis, comma 2-bis del d.lgs. n. 152/2006, e del d.m. n. 161/2012 si prevede la presentazione del Piano di Utilizzo.

che l'intervento	
12.1 v non prevede la realizzazione di opere di conglomerato cementizio precompresso ed a struttura metallica	
12.2 prevede la realizzazione di opere di conglomerato cementizio arma a struttura metallica; pertanto	to, normale e precompresso ed
12.2.1 si allega la denuncia di cui all'articolo 65 del d.P.R. n. 380/2 18/87 e altro (vedi terremoto)	2001 e delle LL.RR. nn. 33/84 e
12.3 non prevede opere da denunciare o autorizzare ai sensi degli articoli della corrispondente normativa regionale	93 e 94 del d.P.R. n. 380/2001 o
12.4 costituisce una variante riguardante parti strutturali relativa ad un	progetto esecutivo delle
strutture precedentemente presentato con prot in da	ata
12.5 prevede opere in zona sismica da denunciare ai sensi dell'articolo della corrispondente normativa regionale e	93 del d.P.R. n. 380/2001 o
12.5.1 si allega la documentazione relativa alla denuncia dei lavo	ori in zona sismica
12.5.2 la relativa alla denuncia dei lavori in zona sismica è già	stata depositata con prot.
n. in data	i dell'esticale 04 del d D.B.
12.6 prevede opere strutturali soggette ad autorizzazione sismica ai se n.380/2001 o della corrispondente normativa regionale	ensi dell'articolo 94 dei d.P.R.
12.6.1 si allega la documentazione necessaria per il rilascio dell'au	utorizzazione sismica
12.6.2 il relativo deposito è già stato effettuato con prot.	
in data	
Leading the street the	
DICHIARAZIONI SUL RISPETTO DI OBBLIGHI IMPOSTI DALLA NORMATIVA REG (ad es. tutela del verde, illuminazione, ecc.)	GIONALE
DICHIARAZIONI RELATIVE AI VINCOLI	
TUTELA STORICO-AMBIENTALE	
13) Bene sottoposto ad autorizzazione paesaggistica ²	
che l'intervento, ai sensi della Parte III del d.lgs. n. 42/2004 (Codice dei beni cultu	urali e del paesaggio)
13.1 non ricade in zona sottoposta a tutela	
13.2 ricade in zona tutelata, ma le opere non comportano alterazione dei luog	nhi o dell'aspetto esteriore degli edifici
ovvero non sono soggetti ad autorizzazione ai sensi dell'art. 149, d.lgs. n allegato A e art. 4	i. 42/2004 e del d.P.R. n. 31/2017,
13.3 ricade in zona tutelata e le opere comportano alterazione dei luoghi o dell'as	spetto esteriore degli edifici e
13.3.1 è assoggettato al procedimento semplificato di autorizzazio	one paesaggistica, in quanto di lieve
entità, secondo quanto previsto dal d.P.R. n. 31/2017	
13.3.1.1 si allega la relazione paesaggistica semplificat	a e la documentazione necessaria ai fini
del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica semp	
13.3.2	e paesaggistica, e pertanto
si allega la relazione paesaggistica e la docu dell'autorizzazione paesaggistica	mentazione necessaria ai fini del rilascio

² in relazione a quanto previsto dall' art. 16 del d.P.R. 31/2017 è possibile presentare un'unica istanza nei casi in cui gli interventi soggetti ad autorizzaz one paesaggistica semplificata, abbiano ad oggetto edifici o manufatti assoggettati anche a tutela storico e artistica ai sensi della parte II del d.lgs. 42/2004.

che l'immob corrisponde	le oggetto dei lavori, ai sensi della legge n. 394/1991 (Legge quadro sulle aree protette) e della nte normativa regionale,
15.1	
15.2	ricade in area tutelata, ma le opere non comportano alterazione dei luoghi o dell'aspetto esteriore deg edifici
15.3	è sottoposto alle relative disposizioni
	15.3.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio del parere/nulla osta
TUTELA ECOI	OGICA
16) Bene sot	toposto a vincolo idrogeologico
che, ai fini de	el vincolo idrogeologico, l'area oggetto di intervento
16.1	
16.2	è sottoposta a tutela e l'intervento rientra nei casi eseguibili senza autorizzazione di cui al comma
197	5 dell'articolo 61 del d.lgs. n. 152/2006 e al r.d.l. n. 3267/1923
16.3	
	dell'articolo 61 del d.lgs. n. 152/2006 e al r.d.l. n. 3267/1923
	16.3.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione
17) Bene sot	toposto a vincolo idraulico
he, ai fini del	vincolo idraulico, l'area oggetto di intervento
17.1 🗸	non è sottoposta a tutela
17.2	è sottoposta a tutela ed è necessario il rilascio dell'autorizzazione di cui al comma 2 dell'articolo 115
	del d.lgs. n. 152/2006 e al r.d. 523/1904
	17.2.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione
	17.2.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione

14) Bene sottoposto ad autorizzazione/atto di assenso della Soprintendenza archeologica/storico culturale

14.2.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio del parere/nulla asta

che l'immobile oggetto dei lavori, ai sensi del Parte II, Titolo I, Capo I del d.lgs. n. 42/2004,

14.1 non è sottoposto a tutela

14.2 è sottoposto a tutela

n. 120/200) l' intervento

18.1 non è soggetto a Valutazione d'incidenza (VINCA)

18.2.1 si allega la documentazione necessaria all'approvazione del progetto

ne in merito alla	a fascia di rispetto cimiteriale (articolo 338, testo unico delle leggi sanitarie 1265/1934)
19.1 🗸 I	intervento non ricade nella fascia di rispetto
19.2	'intervento ricade nella fascia di rispetto ed è consentito
19.3	'intervento ricade in fascia di rispetto cimiteriale e non è consentito
	si allega la documentazione necessaria per la richiesta di deroga
20) Aree a risch	io di incidente rilevante
he in merito all	e attività a rischio d'incidente rilevante (d.lgs. n. 105/2015 e d.m. 9 maggio 2001):
	nel comune non è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante
20.2	nel comune è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante la relativa "area di danno"
	è individuata nella pianificazione comunale
20.2.1	
20.2.2	l'intervento ricade in area di danno
	20.2.3.1 si allega la documentazione necessaria alla valutazione del progetto dal Comitato Tecnico Regionale
20.3	nel comune è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante e la relativa "area di danno" non è individuata nella pianificazione comunale
	si allega la documentazione necessaria alla valutazione del progetto dal Comitato Tecnico Regionale
21.1	bile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli: fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del
21.2 []	fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare) aso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli
21.2 In ca	fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare)
21.2 In ca	fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare) Iso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli 2.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli
21.2	fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare) Iso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli 2.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli
21.2 In ca 21. 21. 21. TUTELA FUNZIO	fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare) Iso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli 2.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli 2.2 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso
21.2 In ca 21. 21. 21. TUTELA FUNZIO	fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare) Iso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli 2.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli 2.2 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso NALE garantire il coerente uso del suolo e l'efficienza tecnica delle infrastrutture
21.2 In ca 21. 21. 21. 21. 21. 21. 21. 21. 21. 21.	Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare) Iso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli 2.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli 2.2 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso NALE garantire il coerente uso del suolo e l'efficienza tecnica delle infrastrutture cibile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli:
21.2	fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare) Iso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli 2.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli 2.2 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso NALE garantire il coerente uso del suolo e l'efficienza tecnica delle infrastrutture cibile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli: stradale (d.m. n. 1404/1968, d.P.R. n. 495/92) (specificare) ferroviario (d.P.R. n. 753/1980)
21.2 In ca 21.2 21. 21.2 21. 21.2 21. 22.2 22.3 21.	fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare) Iso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli 2.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli 2.2 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso NALE garantire il coerente uso del suolo e l'efficienza tecnica delle infrastrutture cibile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli: stradale (d.m. n. 1404/1968, d.P.R. n. 495/92) (specificare) ferroviario (d.P.R. n. 753/1980) elettrodotto (d.P.C.M. 8 luglio 2003)
21.2	fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare) Iso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli 2.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli 2.2 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso NALE garantire il coerente uso del suolo e l'efficienza tecnica delle infrastrutture cibile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli: stradale (d.m. n. 1404/1968, d.P.R. n. 495/92) (specificare) ferroviario (d.P.R. n. 753/1980) elettrodotto (d.P.C.M. 8 luglio 2003) gasdotto (d.m. 24 novembre 1984)
21.2 In ca 21.2 21. 21.2 21. 21.2 21. 22.2 22.3 21.	fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare) Iso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli 2.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli 2.2 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso NALE garantire il coerente uso del suolo e l'efficienza tecnica delle infrastrutture cibile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli: stradale (d.m. n. 1404/1968, d.P.R. n. 495/92) (specificare) ferroviario (d.P.R. n. 753/1980) elettrodotto (d.P.C.M. 8 luglio 2003) gasdotto (d.m. 24 novembre 1984) militare (d.lgs. n. 66/2010) aeroportuale (piano di rischio ai sensi dell'art. 707 del Codice della navigazione, specifiche tecniche
21.2	fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare) Iso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli 2.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli 2.2 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso NALE garantire il coerente uso del suolo e l'efficienza tecnica delle infrastrutture obile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli: stradale (d.m. n. 1404/1968, d.P.R. n. 495/92) (specificare) ferroviario (d.P.R. n. 753/1980) elettrodotto (d.P.C.M. 8 luglio 2003) gasdotto (d.m. 24 novembre 1984) militare (d.lgs. n. 66/2010)
21.2	fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare) aso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli 2.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli 2.2 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso NALE rgarantire il coerente uso del suolo e l'efficienza tecnica delle infrastrutture cibile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli: stradale (d.m. n. 1404/1968, d.P.R. n. 495/92) (specificare) ferroviario (d.P.R. n. 753/1980) elettrodotto (d.P.C.M. 8 luglio 2003) gasdotto (d.m. 24 novembre 1984) militare (d.lgs. n. 66/2010) aeroportuale (piano di rischio ai sensi dell'art. 707 del Codice della navigazione, specifiche tecniche ENAC)
21.2	fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque) Altro (specificare) Iso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli 2.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli 2.2 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso NALE rigarantire il coerente uso del suolo e l'efficienza tecnica delle infrastrutture cibile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli: stradale (d.m. n. 1404/1968, d.P.R. n. 495/92) (specificare) ferroviario (d.P.R. n. 753/1980) elettrodotto (d.P.C.M. 8 luglio 2003) gasdotto (d.m. 24 novembre 1984) militare (d.lgs. n. 66/2010) aeroportuale (piano di rischio ai sensi dell'art. 707 del Codice della navigazione, specifiche tecniche ENAC) Altro (specificare)

Assetto idrogeologico L.R. 22/2011- DGR 53/2014 (Verifica Invarianza Idraulica) con riferimento ai contenuti della D.G.R. 53 del 23/1/2014 – per quanto riguarda la Verifica per l'invarianza ulica (Titolo III del documento tecnico approvato con la DGR) – l' intervento 24.1 non ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate poiché: non comporta variazione della permeabilità superficiale (p. 3.3.) comporta una variazione "in positivo" della permeabilità superficiale (p. 3.3.) si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie pari o inferiore a 100 mq (p. 3.4.) lo scarico avviene in acque costiere o comunque che non subiscono effetti idraulici dagli apporti meteorici (p. B.4 linee guida) ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate e si allega la relativa verifica rispetto alla quale in particolare: si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie superiore a 100 mq (p. 3.4.) si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovven		
(specificare denominazione, ed eventuali specifici codici per l'individuazione del livelio di tutela) e l'intervento rientra tra quelli consentiti dal Piano (RIPORTARE RIF NTA) e si configura: 23.3 eseguibile senza alcuna autorizzazione né verifica di compatibilità eseguibile senza alcuna autorizzazione ma previa esecuzione di verifica tecnica di compatibili (allegata per le eventuali valutazioni da parte dei soggetti deputati) 23.5 eseguibile ai sensi dell'autorizzazione/parere favorevole rilasciata dall'ente competente con prot in data eseguibile ai sensi dell'autorizzazione/parere (si allega la documentazione necessaria ai fini del rilas dell'autorizzazione/parere richiesto) (variabile - solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA) Assetto idrogeologico L.R. 22/2011- DGR 53/2014 (Verifica Invarianza Idraulica) Con riferimento ai contenuti della D.G.R. 53 del 23/1/2014 – per quanto riguarda la Verifica per l'invarianza ultica (Titolo III del documento tecnico approvato con la DGR) – l' intervento non ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate poiché: non comporta variazione della permeabilità superficiale (p. 3.3.) si configura come di 'trascurabile impermeabilità superficiale (p. 3.3.) si configura come di 'trascurabile impermeabilità superficiale (p. 3.4.) lo scanco avviene in acque costiere o comunque che non subiscono effetti diraulici dagli apporti meteorici (p. B. 4 linee guida) 24.2 ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate e si allega la relativa verifica rispetto alla quale in particolare: si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie superiore a 100 mq (p. 3.4.) si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "macrata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "macrata impermeabili	23.2	ricade in area perimetrata dal/i:
eseguibile senza alcuna autorizzazione né verifica di compatibilità 23.4 eseguibile senza alcuna autorizzazione ma previa esecuzione di verifica tecnica di compatibilità 23.4 eseguibile senza alcuna autorizzazione ma previa esecuzione di verifica tecnica di compatibili (allegata per le eventuali valutazioni da parte dei soggetti deputati) 23.5 eseguibile ai sensi dell'autorizzazione/parere favorevole rilasciata dall'ente competente con prot		
23.4 eseguibile senza alcuna autorizzazione ma previa esecuzione di verifica tecnica di compatibilità (allegata per le eventuali valutazioni da parte dei soggetti deputati) 23.5 eseguibile ai sensi dell'autorizzazione/parere favorevole rilasciata dall'ente competente		e l'Intervento rientra tra quelli consentiti dal Piano (RIPORTARE RIF NTA) e si configura:
eseguibile ai sensi dell'autorizzazione/parere favorevole rilasciata dall'ente competente con prot		
eseguibile previa autorizzazione/parere (si allega la documentazione necessaria ai fini del rilas dell'autorizzazione/parere richiesto) (variabile - solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA) Assetto idrogeologico L.R. 22/2011- DGR 53/2014 (Verifica Invarianza Idraulica) con riferimento ai contenuti della D.G.R. 53 del 23/1/2014 – per quanto riguarda la Verifica per l'invarianza ulica (Titolo III del documento tecnico approvato con la DGR) – l' intervento 24.1 non ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate poiché: non comporta variazione "in positivo" della permeabilità superficiale (p. 3.3.) si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie pari o inferiore a 100 mq (p. 3.4.) lo scarico avviene in acque costiere o comunque che non subiscono effetti idraulici dagli apporti meteorici (p. B.4 linee guida) 24.2 ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate e si allega la relativa verifica rispetto alla quale in particolare: si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie superiore a 100 mq (p. 3.4.) si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e:		(dilegata per le eventuali valutazioni da parte dei soggetti deputati)
eseguibile previa autorizzazione/parere (si allega la documentazione necessaria ai fini del rilas dell'autorizzazione/parere richiesto) (variabile - solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA) Assetto idrogeologico L.R. 22/2011- DGR 53/2014 (Verifica Invarianza Idraulica) con riferimento ai contenuti della D.G.R. 53 del 23/1/2014 – per quanto riguarda la Verifica per l'invarianza Idraulica (Titolo III del documento tecnico approvato con la DGR) – l' intervento 24.1 non ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate poiché: non comporta variazione della permeabilità superficiale (p. 3.3.) comporta una variazione della permeabilità superficiale (p. 3.3.) si configura come di "trascurabile impermeabilitzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie pari o inferiore a 100 mq (p. 3.4.) lo scarico avviene in acque costiere o comunque che non subiscono effetti idraulici dagli apporti meteorici (p. B. 4 linee guida) ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate e si allega la relativa verifica rispetto alla quale in particolare: si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie superiore a 100 mq (p. 3.4.) si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovven	23.5	eseguibile ai sensi dell'autorizzazione/parere favorevole rilasciata dall'ente competente
eseguibile previa autorizzazione/parere (si allega la documentazione necessaria ai fini del rilas dell'autorizzazione/parere richiesto) (variabile - solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA) Assetto idrogeologico L.R. 22/2011- DGR 53/2014 (Verifica Invarianza Idraulica) con riferimento ai contenuti della D.G.R. 53 del 23/1/2014 – per quanto riguarda la Verifica per l'invarianza Idraulica (Titolo III del documento tecnico approvato con la DGR) – l' intervento 24.1 non ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate poiché: non comporta variazione della permeabilità superficiale (p. 3.3.) comporta una variazione "in positivo" della permeabilitzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie pari o inferiore a 100 mq (p. 3.4.) lo scarico avviene in acque costiere o comunque che non subiscono effetti idraulici dagli apporti meteorici (p. B. 4 linee guida) 24.2 ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate e si allega la relativa verifica rispetto alla quale in particolare: si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie superiore a 100 mq (p. 3.4.) si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovven		con prot in data
con riferimento ai contenuti della D.G.R. 53 del 23/1/2014 – per quanto riguarda la Verifica per l'invarianza ilica (Titolo III del documento tecnico approvato con la DGR) – l' intervento 24.1 ✓ non ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate poiché: □ non comporta variazione della permeabilità superficiale (p. 3.3.) □ comporta una variazione "in positivo" della permeabilità superficiale (p. 3.3.) □ si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie pari o inferiore a 100 mq (p. 3.4.) □ lo scarico avviene in acque costiere o comunque che non subiscono effetti idraulici dagli apporti meteorici (p. B.4 linee guida) 24.2 □ ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate e si allega la relativa verifica rispetto alla quale in particolare: □ si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie superiore a 100 mq (p. 3.4.) □ si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) □ si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) □ si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) □ si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: □ soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovveni	23.6	eseguibile previa autorizzazione/parere (si allega la documentazione necessaria ai fini del rilaso dell'autorizzazione/parere richiesto)
non comporta variazione della permeabilità superficiale (p. 3.3.) comporta una variazione "in positivo" della permeabilità superficiale (p. 3.3.) si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie pari o inferiore a 100 mq (p. 3.4.) lo scarico avviene in acque costiere o comunque che non subiscono effetti idraulici dagli apporti meteorici (p. B.4 linee guida) 24.2 ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate e si allega la relativa verifica rispetto alla quale in particolare: si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie superiore a 100 mq (p. 3.4.) si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovveri	ılica (Titolo I	III del documento tecnico approvato con la DGR) – l' intervento
comporta una variazione "in positivo" della permeabilità superficiale (p. 3.3.) si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie pari o inferiore a 100 mq (p. 3.4.) lo scarico avviene in acque costiere o comunque che non subiscono effetti idraulici dagli apporti meteorici (p. B.4 linee guida) ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate e si allega la relativa verifica rispetto alla quale in particolare: si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie superiore a 100 mq (p. 3.4.) si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovveri	24.1 ✓ r	non ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate poiché:
si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie pari o inferiore a 100 mq (p. 3.4.) lo scarico avviene in acque costiere o comunque che non subiscono effetti idraulici dagli apporti meteorici (p. B.4 linee guida) 24.2 ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate e si allega la relativa verifica rispetto alla quale in particolare: si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie superiore a 100 mq (p. 3.4.) si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovveri	[non comporta variazione della permeabilità superficiale (p. 3.3.)
si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie pari o inferiore a 100 mq (p. 3.4.) lo scarico avviene in acque costiere o comunque che non subiscono effetti idraulici dagli apporti meteorici (p. B.4 linee guida) 24.2 ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate e si allega la relativa verifica rispetto alla quale in particolare: si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie superiore a 100 mq (p. 3.4.) si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovveri	[comporta una variazione "in positivo" della permeabilità superficiale (p. 3.3.)
lo scarico avviene in acque costiere o comunque che non subiscono effetti idraulici dagli apporti meteorici (p. B.4 linee guida) ricade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate e si allega la relativa verifica rispetto alla quale in particolare: si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie superiore a 100 mq (p. 3.4.) si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovvere	[si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta
rispetto alla quale in particolare: si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie superiore a 100 mq (p. 3.4.) si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovveri		lo scarico avviene in acque costiere o comunque che non subiscono effetti idraulici dagli apporti meteorici (p. B.4 linee guida)
si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovveri		icade nell'ambito di applicazione delle disposizioni approvate e si allega la relativa verifica ispetto alla quale in particolare:
si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovveri	Г	si configura come di "trascurabile impermeabilizzazione" potenziale e comporta impermeabilizzazione per una superficie superiore a 100 mg (p. 3.4.)
si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovveri	_	
si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovveri		si configura come di "modesta impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.)
soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovver		si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.)
soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovverd]] [si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.)
Soddisfa livelli prestazionali inforiori in funzione dell'] [] [si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigento alla data di securi
soddisfa livelli prestazionali inferiori in funzione delle condizioni esistenti] [] [si configura come di "significativa impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come di "marcata impermeabilizzazione" potenziale (p. 3.4.) si configura come attuazione di strumento di pianificazione territoriale vigente alla data di entrata i vigore della DGR 53/2014 e (p. 4.1.) e: soddisfa i livelli prestazionali richiesti per la sopra individuata classe di appartenenza (ovvero

NOTE:		
		000000000000000000000000000000000000000

ASSEVERAZIONE

Tutto ciò premesso, il sottoscritto tecnico, in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale, esperiti i necessari accertamenti di carattere urbanistico, edilizio, statico, igienico ed a seguito del sopralluogo, consapevole di essere passibile dell'ulteriore sanzione penale nel caso di falsa asseverazione circa l'esistenza dei requisiti o dei presupposti di cui al comma 1 dell'art. 19 della I. n. 241/90

ASSEVERA

la conformità delle opere sopra indicate, compiutamente descritte negli elaborati progettuali, agli strumenti urbanistici approvati e non in contrasto con quelli adottati, la conformità al Regolamento Edilizio Comunale, al Codice della Strada, nonché al Codice Civile e assevera che le stesse rispettano le norme di sicurezza e igienico/sanitarie e le altre norme vigenti in materia di urbanistica, edilizia, e quanto vigente in materia, come sopra richiamato.

Il sottoscritto dichiara inoltre che l'allegato progetto è compilato in piena conformità alle norme di legge e dei vigenti regolamenti comunali, nei riguardi pure delle proprietà confinanti essendo consapevole che la presente segnalazione non può comportare limitazione dei diritti dei terzi, fermo restando quanto previsto dall'articolo 19, comma 6-ter, della I. n. 241/1990.

25 0 5 20 19

Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Ascoli Piceno
II Progettista
N. 1082
Geometra
Gabriele Cori

INFORMATIVA SULLA PRIVACY (ART. 13 del d.lgs. n. 196/2003)

Il d.lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 ("Codice in materia di protezione dei dati personali") tutela le persone e gli altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali. Pertanto, come previsto dall'art. 13 del Codice, si forniscono le seguenti informazioni:

Finalità del trattamento. I dati personali saranno utilizzati dagli uffici nell'ambito del procedimento per il quale la dichiarazione viene resa.

Modalità del trattamento. I dati saranno trattati dagli incaricati sia con strumenti cartacei sia con strumenti informatici a disposizione degli uffici.

Arnbito di comunicazione. I dati potranno essere comunicati a terzi nei casi previsti della Legge 7 agosto 1990, n. 241 ("Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi") ove applicabile, e in caso di controlli sulla veridicità delle dichiarazioni (art. 71 del d.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 ("Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa").

Diritti. L'interessato può in ogni momento esercitare i diritti di accesso, di rettifica, di aggiornamento e di integrazione dei dati come previsto dall'art. 7 del d.lgs. n. 196/2003. Per esercitare tali diritti tutte le richieste devono essere rivolte al SUAP/SUE.

Titolare del trattamento: SUAP/SUE di

Quadro Riepilogativo della documentazione

Atti allegati (*)	Denominazione allegato	Quadro informativo di riferimento	Casi in cui è previsto l'allegato		
	Procura/delega -		Nel caso di procura/delega a presentare comunicazione		
✓	Soggetti coinvolti	h), i)	Sempre obbligatorio		
✓	Ricevuta di versamento dei diritti di segreteria(*) -		Sempre obbligatorio		
V	Copia del documento di identità del/i titolare/i e/o del tecnico	-	Solo se i soggetti coinvolti non hanno sottoscritto digitalmente e/o in assenza di procura/delega.		
	Dichiarazione di assenso dei terzi titolari di altri diritti reali o obbligatori (allegato soggetti coinvolti)	a)	Se non si ha titolarità esclusiva all'esecuzione dell'intervento		
	Ricevuta di versamento a titolo di oblazione (intervento in corso di esecuzione)	c)	Se l'intervento è in corso di esecuzione a sensi dell'articolo 37, comma 5 del d.P.R. n. 380/2001		
	Ricevuta di versamento a titolo di oblazione (intervento in sanatoria)	c)	Se l'intervento realizzato risulta conforme alla disciplina urbanistica ed edilizia vigente sia al momento della realizzazione, sia al momento della presentazione della segnalazione, ai sensi dell'articolo 37, comma 4 del d.P.R n. 380/2001		
	Documentazione tecnica necessaria alla determinazione del contributo di costruzione	g)	Se l'intervento da realizzare è a titolo oneroso e si richiede allo sportello unico effettuare il calcolo del contributo di costruzione		
	Prospetto di calcolo preventivo del contributo di costruzione	g)	Se l'intervento da realizzare è a titolo oneroso ed il contributo di costruzione è calcolato dal tecnico abilitato		
	Attestazione del versamento del contributo di costruzione	g)	Se l'intervento da realizzare è a titolo oneroso con inizio dei lavori immediato alla presentazione della segnalazione		
	Notifica preliminare (articolo 99 del d.lgs. n. 81/2008)	1)	Se l'intervento ricade nell'ambito di applicazione del d.lgs. n. 81/2008, fatte salve le specifiche modalità tecniche adottate dai sistemi informativi regionali.		
	DOCUMENTAZIONE RELATIVA ALLA RELAZIONE TECNICA DI AS	SEVERAZIO	VE		
✓	Elaborati grafici dello stato di fatto, di progetto e comparativi	_	Sempre obbligatorio		
✓	Documentazione fotografica dello stato di fatto (*)	-			
	Relazione geologica/geotecnica	-	Se l'intervento comporta opere elencate nelle NTC 14/01/2008 per cui è necessaria la progettazione geotecnica		
	Elaborati relativi al superamento delle barriere architettoniche	4)	Se l'intervento è soggetto alle prescrizioni dell'art. 82 e seguenti (edifici privati apert al pubblico) ovvero degli artt. 77 e seguenti (nuova costruzione e ristrutturazione di interi edifici residenziali del d.P.R. n. 380/2001		

Progetto degli impianti	5)	Se l'intervento comporta installazione, trasformazione o ampliamento di impianti tecnologici, ai sensi del d.m. n. 37/2008
Relazione tecnica sui consumi energetici	6)	Se intervento è soggetto all'applicazione del d.lgs. n. 192/2005 e/o del d.lgs. n. 28/2011
Autocertificazione relativa alla conformità dell'intervento per altri vincoli di tutela ecologica (specificare i vincoli in oggetto)	21)	(ad es. se l'intervento ricade nella fascia di rispetto dei depuratori)
Autocertificazione relativa alla conformità dell'intervento per altri vincoli di tutela funzionale (specificare i vincoli in	22)	(ad es. se l'intervento ricade nella fascia di rispetto stradale, ferroviario, di elettrodotto, gasdotto, militare, etc)

ATT: ALLEGATI	DENOMINAZIONE ALLEGATO	QUADRO INFORMATIVO DI RIFERIMENTO	CASI IN CUI È PREVISTO L'ALLEGATO
	Documentazione di impatto acustico	7)	Se l'intervento rientra nell'ambito di applicazione dell'art. 8, commi 2 e 4 della l. n. 447/1995, integrato con il contenuto dell'art. 4 del d.P.R. n. 227/2011.
	Valutazione previsionale di clima acustico	7)	Se l'intervento rientra nell'ambito di applicazione dell'art. 8, comma 3, della I. n. 447/1995.
	Dichiarazione sostitutiva	7)	Se l'intervento, rientra nelle attività "a bassa rumorosità", di cui all'allegato B del d.P.R. n. 227/2011, che utilizzano impiant di diffusione sonora ovvero svolgono manifestazioni ed eventi con diffusione di musica o utilizzo di strumenti musicali, ma rispettano i limiti di rumore individuati dal d.P.C.M. n. 14 novembre 1997 (assoluti e differenziali): art.4, comma 1, d.P.R. n. 227/2011; ovvero se l'intervento non rientra nelle attività "a bassa rumorosità", di cui all'allegato B del d.P.R. n. 227/2011, e rispetta i limiti di rumore individuati dal d.P.C.M. 14 novembre 1997 (assoluti e differenziali): art.4, comma 2, d.P.R. n. 227/2011

Piano di lavoro di demolizione o rimozione dell'amianto	10)	Se le opere interessano parti di edifici con presenza di fibre di amianto, ai sensi dell'art. 256 del D.lgs. 81/2008
Denuncia dei lavori	12)	Se l'intervento prevede la realizzazione di opere in conglomerato cementizio armato, normale e precompresso ed a struttura metallica da denunciare ai sensi dell'art. 65 del d.P.R. n. 380/2001
Denuncia dei lavori in zona sismica	12)	Se l'intervento prevede opere da denunciare ai sensi dell'art. 93 del d.P.R. n. 380/2001
Attestazione di versamento relativa ad oneri, diritti etc connessa alla ulteriore segnalazione presentata	-	Ove prevista

RICHIESTA DI ACQUISIZIONE DI ATTI DI ASSENSO (SCIA CONDIZIONATA) Quadro Atti allegati informativo Denominazione allegato Casi in cui è previsto l'allegato (*) di riferimento Attestazione del versamento dell'imposta di bollo: estremi del codice identificativo della marca da bollo, che deve essere annullata e conservata dall'interessato Obbligatoria in caso di presentazione di un'istanza contestuale alla SCIA (SCIA ovvero condizionata) Assolvimento dell'imposta di bollo con le altre modalità previste, anche in modalità virtuale o tramite bollo Se l'intervento è soggetto alle prescrizioni dell'art. 82 e seguenti (edifici privati aperti Documentazione per la richiesta di deroga alla normativa per al pubblico) ovvero degli artt. 77 e 4) l'abbattimento delle barriere architettoniche seguenti (nuova costruzione e ristrutturazione di interi edifici residenziali) del d.P.R. n. 380/2001 Documentazione necessaria al rilascio del parere progetto da Se l'intervento è soggetto a valutazione di 9) conformità ai sensi dell'art. 3 e dell'art. 8 parte dei Vigili del Fuoco del d.P.R. n. 151/2011 Qualora le attività soggette ai controlli di prevenzione incendi, presentino Documentazione per la deroga all'integrale osservanza delle caratteristiche tali da non consentire 9) regole tecniche di prevenzione incendi l'integrale osservanza delle regole tecniche, di cui all'art. 7 del d.P.R. 151/2011. Se l'intervento rientra nell'ambito di Documentazione di previsione di impatto acustico ai fini del applicazione dell'art. 8, comma 6, della I. 7) rilascio del nulla-osta n. 447/1995, integrato con il contenuto dell'art. 4 del d.P.R. n. 227/2011. Documentazione per la richiesta di deroga alla conformità ai Se l'intervento non rispetta le prescrizioni di cui al d.m. 5 luglio 1975 e/o del d.lgs. n. 11) requisiti igienico sanitari 81/2008 e/o del Regolamento Edilizio Documentazione necessaria per il rilascio dell'autorizzazione Se l'intervento prevede opere da 12) autorizzare ai sensi dell'art. 94 del d.P.R. sismica n. 380/2001 VINCOLI - Se l'intervento è assoggettato ad - Relazione paesaggistica semplificata e documentazione per il autorizzazione paesaggistica di lieve entità rilascio per l'autorizzazione paesaggistica semplificata (d.P.R. n. 31/2017) 13) - Relazione paesaggistica e documentazione per il rilascio per - Se l'intervento è soggetto al l'autorizzazione paesaggistica procedimento ordinario di autorizzazione paesaggistica Se l'immobile oggetto dei lavori è Documentazione per il rilascio del parere/nulla osta da parte 14) sottoposto a tutela ai sensi del Titolo I, della Soprintendenza Capo I, Parte II del d.lgs. n. 42/2004

Documentazione per il rilascio del parere/nulla osta dell'ente competente per bene in area protetta	15)	Se l'immobile oggetto dei lavori ricade in area tutelata e le opere comportano alterazione dei luoghi ai sensi della I. n. 394/1991
Documentazione per il rilascio dell'autorizzazione relativa al vincolo idrogeologico	16)	Se l'area oggetto di intervento è sottoposta a tutela ai sensi dell'articolo 61 del d.lgs. n. 152/2006
Documentazione per il rilascio dell'autorizzazione relativa al vincolo idraulico	17)	Se l'area oggetto di intervento è sottoposta a tutela ai sensi dell'articolo 115 del d.lgs. n. 152/2006
Documentazione necessaria all'approvazione del progetto (VINCA)	18)	Se l'intervento è soggetto a valutazione d'incidenza nelle zone appartenenti alla rete "Natura 2000"
 Documentazione necessaria per la richiesta di deroga alla fascia di rispetto cimiteriale	19)	Se l'intervento ricade nella fascia di rispetto cimiteriale e non è consentito ai sensi dell'articolo 338 del testo unico delle leggi sanitarie 1265/1934
Documentazione necessaria alla valutazione del progetto da parte del Comitato Tecnico Regionale per interventi in area di danno da incidente rilevante	20)	Se l'intervento ricade in area a rischio d'incidente rilevante
Documentazione necessaria ai fini del rilascio degli atti di assenso relativi ad altri vincoli di tutela ecologica (specificare i vincoli in oggetto)	21)	(ad es. se l'intervento ricade nella fascia di rispetto dei depuratori)
Documentazione necessaria ai fini del rilascio degli atti di assenso relativi ai vincoli di tutela funzionale (specificare i vincoli in oggetto)	22)	(ad es. se l'intervento ricade nella fascia di rispetto stradale, ferroviario, di elettrodotto, gasdotto, militare, ecc.)
Attestazione di versamento relativa ad oneri, diritti etc connessa alla richiesta di rilascio di autorizzazioni	-	Ove prevista

II/I Dichiarante/i Service Forting

Pratica edilizia	
del	
Protocollo	
	da compilare a cura del SUE/SUAP

SOGGETTI COINVOLTI

Cognome e Nor	ne SEMA ERVISA		
codice fisca	le S M E R V S 8 6 E 4 8 Z	1 0 0 F	
in qualità di	della ditta /	/ società (*)	
con codice fiscale p. IVA			
nato	a FIER	prov. stato ALI	BANIA
nato	il 0 8 / 0 5 / 1 9 8 6		
Residente	n CASTEL DI LAMA	prov. A P stato ITA	LIA
indirizz	O VIA MAESTRI DEL LAVORO	n. 12	C.A.P. 6 3 0 8
PEC / posta elettronio	a	E-Mail	
Telefono fiss	0	cellulare	
(*) Da compilare solo ne	caso in cui il titolare sia una ditta o società	ACT - CT PT	