Amministrazione destinataria



Comune di Fara in Sabina

Ufficio destinatario

□ PAS	
PAS UNICA (PAS più altre segnalazioni, comunicazioni e notifiche)	
PAS CONDIZIONATA (PAS o PAS unica più istanze per acquisire atti di assenso)	

Procedura abilitativa semplificata

(Decreto legislativo 29/12/2003, n. 387, Decreto 10/09/2010, Decreto legislativo 03/03/2011, n. 28, Legge regionale 13/12/2011, n. 16)

DATI DEL	TITOLARE			(in caso d	di più titolo	ari, compila	re il mod	lulo secon	dario "U	llterior	i intestatari")
II sottos	critto comi	mittente d	ei lavori								
Cognome				Nome			Codice Fis	scale			
3											
Data di nasci	ta		Sesso	Luogo di nascita			Cittadinan	ıza			
Residenza											
Provincia	Comune		Indirizzo		Civico	Barrato	Interno	Scala	Piano	SNC	CAP
Telefono cell	ulare	Telefono fiss	0	Posta elettronica ordinaria			Posta elet	tronica certi	ficata		
in qualit	à di (questa s	sezione deve e	ssere compila	nta se il dichiarante non è un	a persona fisi	ica)					
Ruolo											
Denominazio	ne/Ragione so	ciale					Tipologia				
Sede legale											
Provincia	Comune		Indirizzo		Civico	Barrato	Interno	Scala	Piano	SNC	CAP
Codice Fiscal	le				Partita IVA						
Telefono				Posta elettronica ordinaria			Posta elet	tronica certi	ficata		
Iscrizione al I	Registro Impre	se della Camer	a di Commerci	0		Provincia	Numero Is	crizione			
Iscrizione al I	Repertorio Eco	nomico e Amm	inistrativo (RE	Α)		Provincia	Numero is	crizione			

domiciliazione delle comunicazioni relative al procedimento

(articolo 3-bis, comma 4-quinquies del Decreto Legislativo 07/03/2005, n. 82)

Il sottoscritto chiede che le comunicazioni relative al procedimento trasmesse dall'Amministrazione vengano inviate al seguente indirizzo di posta elettronica

DICHIARAZIONI (articoli 46 e 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445)

Consapevole delle sanzioni penali previste dalla Legge per le false dichiarazioni e attestazioni (articolo 76 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445 e Codice Penale), sotto la propria responsabilità

DICHIARA

a) Titolarità dell'intervento

di avere titolo alla presentazione di questa pratica edilizia in quanto (ad esempio proprietario, comproprietario, usufruttuario, amministratore di condominio, ecc.) Titolo richiedente (proprietario, comproprietario, ecc.)

dell'immobile	interessato dall'intervento e di
a.1 O	avere titolarità esclusiva all'esecuzione dell'intervento
a.2 🔘	non avere titolarità esclusiva all'esecuzione dell'intervento, ma di disporre comunque della dichiarazione di
	assenso dei terzi titolari di altri diritti reali o obbligatori, come risulta dall'allegato "Ulteriori intestatari",
	compilato e firmato da parte di tutti i comproprietari (corredato da copia di documento d'identità in caso di
	presentazione cartacea)

b) Presentazione della PAS/PAS unica/PAS condizionata

di presentare	
b.1 O	PAS per la cui realizzazione non sono necessari altri atti di assenso, altre segnalazioni o comunicazioni
b.2 O	PAS più altre segnalazioni o comunicazioni (PAS unica):
	contestualmente alla PAS le altre segnalazioni o comunicazioni necessarie alla realizzazione
	dell'intervento
ь.з О	PAS o PAS unica più domanda per il rilascio di atti di assenso (PAS condizionata da atti di assenso):
	contestualmente alla PAS, richiesta per l'acquisizione da parte dell'amministrazione degli atti di assenso
	necessari alla realizzazione dell'intervento. Il titolare dichiara di essere a conoscenza che intervento
	oggetto della segnalazione può essere iniziato dopo la comunicazione da parte dello Sportello Unico
	dell'avvenuto rilascio dei relativi atti di assenso

e.2.2 O

con potenza tra 0-250 KW

:) Tipologia di impi	anto
il sottoscritto di fattispecie sotto	chiara che l'impianto di cui trattasi non è soggetto ad autorizzazione unica, in quanto ricadente nella
•	·
c.1.1	ti esenti dall'autorizzazione unica (per tutte le fonti rinnovabili) intervento di nuova edificazione con installazione accessoria di impianto di produzione di energia da fonti rinnovabili (Trattasi di intervento volto in via principale a realizzare una nuova edificazione, connotata da autonoma finalità, natura e rilevanza, nel senso che l'inserimento dell'impianto energetico assume carattere secondario e strumentale rispetto all'intervento edilizio principale (articolo 6 del Decreto legislativo 03/03/2011, n. 28)
c.1.2	
c.1.3	interventi da realizzare sugli impianti fotovoltaici, idroelettrici ed eolici esistenti e non soggetti ad autorizzazione unica, a prescindere dalla potenza nominale, che non comportano variazioni delle dimensioni fisiche degli apparecchi, della volumetria delle strutture e dell'area destinata ad ospitare gli impianti stessi, né delle opere connesse (articolo 6 del Decreto legislativo 03/03/2011, n. 28)
c.1.4	
c.1.5	installazione all'interno delle aziende agricole, su strutture appositamente realizzate, nelle aree immediatamente prospicienti le strutture al servizio delle attività produttive, di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili aventi potenza fino a 200 KW da parte degli imprenditori agricoli a titolo professionale di cui all'articolo 1 del Decreto legislativo 29/03/2004, n. 99 (articolo 6 del Decreto legislativo 03/03/2011, n. 28 e articolo 12, comma 1 della Legge regionale n° 15/2010)
d) Impianti solari	i fotovoltaici
0:	npianto solare fotovoltaico aventi tutte le seguenti caratteristiche: (articolo 6 del Decreto legislativo 3/03/2011, n. 28 - articolo 21, comma 1 del Decreto ministeriale 06/08/2010) moduli fotovoltaici collocati sugli edifici;
	la superficie complessiva dei moduli fotovoltaici dell'impianto non sia superiore a quella del tetto ell'edificio sul quale i moduli sono collocati.
20	npianto solare fotovoltaico non ricadente nei punti precedenti, aventi capacità di generazione inferiore a O kW (articolo 12, comma 5 del Decreto legislativo 29/12/2003, n. 387 - Decreto legislativo 25/11/2016, 222 Tabella A - Punto 96)
_e) Impianti alime	ntati da biomasse, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas
cc	opianti alimentati da biomasse, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas peranti in assetto cogenerativo aventi una capacità di generazione tra 50-1000 kWe (piccola pegenerazione) ovvero a 3000 kWt
e.2 O im ric (Ta 25	npianti alimentati da biomasse, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas non cadenti nei punti precedenti, aventi capacità di generazione inferiore a: sibella A allegata Decreto legislativo 29/12/2003, n. 387, come introdotta dall'articolo 2, comma 161, della Legge 24/12/2007, n. 244 e Decreto legislativo 5/11/2016, n. 222 Tabella A - Punto 96) 2.1 Per gli impianti alimentati a biomasse con potenza tra 0-200 KW

per gli impianti alimentati da gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas

	0	impianto eolico non ricadente nei punti precedenti, aventi capacità di generazione tra 0- 60 kW
f.2	0	(articolo 12, comma 5 del Decreto legislativo 29/12/2003, n. 387 - e Decreto legislativo 25/11/2016, n. 222 Tabella A - Punto 96) torri anemometriche finalizzate alla misurazione temporanea del vento, nel caso in cui si preveda una
		rilevazione di durata superiore ai 36 mesi
ti gen		mpianto
g.1		capacità massima di generazione dell'impianto in kW (Da intendere come riferita alla somma delle potenze nominali, per ciascuna fonte, dei singoli impianti di produzione appartenenti allo stesso soggetto o su cu lo stesso soggetto ha la posizione decisionale dominante, facenti capo al medesimo punto di connessione alla rete elettrica. Per capacità di generazione dell'impianto si intende la potenza attiva nominale dell'impianto, determinata come somma delle potenze attive nominali dei generatori che costituiscono l'impianto. La potenza attiva nominale di un generatore è la massima potenza attiva determinata moltiplicando la potenza apparente nominale per il fattore di potenza nominale entrambi riportati sui dat di targa del generatore medesimo)
		kw
g.2	✓	produzione elettrica stimata dell'impianto in kWh/anno KWh/anno
g.3	✓	fabbisogno di potenza elettrica del fabbricato o impianto produttivo ospitante, in kW: kw
g.4	✓	descrizione sintetica dell'impianto e dell'intervento da svolgersi Descrizione
ocifich	ho no	r impianti fotovoltaici
	he pe	impianto installato su suolo nudo o su "serra fotovoltaica" si faccia riferimento alla superficie lorda
	-	dimensioni e installazione - Superficie totale dell'impianto fotovoltaico, in metri quadrati (nel caso di impianto installato su suolo nudo o su "serra fotovoltaica" si faccia riferimento alla superficie lorda
	-	dimensioni e installazione - Superficie totale dell'impianto fotovoltaico, in metri quadrati (nel caso dimpianto installato su suolo nudo o su "serra fotovoltaica" si faccia riferimento alla superficie lorda occupata dall'impianto, comprendente le fasce di rispetto fra le stringhe/serre, le pertinenze della cabina
		dimensioni e installazione - Superficie totale dell'impianto fotovoltaico, in metri quadrati (nel caso di impianto installato su suolo nudo o su "serra fotovoltaica" si faccia riferimento alla superficie lorda occupata dall'impianto, comprendente le fasce di rispetto fra le stringhe/serre, le pertinenze della cabina di trasformazione, le piste di accesso, le piazzole di sosta, etc.) Mq area di ubicazione - Indicare di seguito in quale area è ubicato l'impianto (eccetto impianti realizzati sulla
h.1		dimensioni e installazione - Superficie totale dell'impianto fotovoltaico, in metri quadrati (nel caso di impianto installato su suolo nudo o su "serra fotovoltaica" si faccia riferimento alla superficie lorda occupata dall'impianto, comprendente le fasce di rispetto fra le stringhe/serre, le pertinenze della cabina di trasformazione, le piste di accesso, le piazzole di sosta, etc.) Mq area di ubicazione - Indicare di seguito in quale area è ubicato l'impianto (eccetto impianti realizzati sulla copertura di immobili):
h.1		dimensioni e installazione - Superficie totale dell'impianto fotovoltaico, in metri quadrati (nel caso di impianto installato su suolo nudo o su "serra fotovoltaica" si faccia riferimento alla superficie lorda occupata dall'impianto, comprendente le fasce di rispetto fra le stringhe/serre, le pertinenze della cabina di trasformazione, le piste di accesso, le piazzole di sosta, etc.) Mq area di ubicazione - Indicare di seguito in quale area è ubicato l'impianto (eccetto impianti realizzati sulla copertura di immobili):
h.1		dimensioni e installazione - Superficie totale dell'impianto fotovoltaico, in metri quadrati (nel caso di impianto installato su suolo nudo o su "serra fotovoltaica" si faccia riferimento alla superficie lorda occupata dall'impianto, comprendente le fasce di rispetto fra le stringhe/serre, le pertinenze della cabina di trasformazione, le piste di accesso, le piazzole di sosta, etc.) Mq area di ubicazione - Indicare di seguito in quale area è ubicato l'impianto (eccetto impianti realizzati sulla copertura di immobili): Descrizione (Aree di pertinenza di stabilimenti produttivi, di imprese agricole, di potabilizzatori, di depuratori, di impianti di trattamento, recupere e smaltimento rifiuti, di impianti di sollevamento delle acque o di attività di servizio in genere)
h.1		dimensioni e installazione - Superficie totale dell'impianto fotovoltaico, in metri quadrati (nel caso di impianto installato su suolo nudo o su "serra fotovoltaica" si faccia riferimento alla superficie lorda occupata dall'impianto, comprendente le fasce di rispetto fra le stringhe/serre, le pertinenze della cabina di trasformazione, le piste di accesso, le piazzole di sosta, etc.) Mq area di ubicazione - Indicare di seguito in quale area è ubicato l'impianto (eccetto impianti realizzati sulla copertura di immobili): Descrizione (Aree di pertinenza di stabilimenti produttivi, di imprese agricole, di potabilizzatori, di depuratori, di impianti di trattamento, recupere e smaltimento rifiuti, di impianti di sollevamento delle acque o di attività di servizio in genere) specificare se l'intervento rispetta il criterio dell'autoproduzione energetica così come definito all'art. 2 comma 2 de
h.1		dimensioni e installazione - Superficie totale dell'impianto fotovoltaico, in metri quadrati (nel caso di impianto installato su suolo nudo o su "serra fotovoltaica" si faccia riferimento alla superficie lorda occupata dall'impianto, comprendente le fasce di rispetto fra le stringhe/serre, le pertinenze della cabina di trasformazione, le piste di accesso, le piazzole di sosta, etc.) Mq area di ubicazione - Indicare di seguito in quale area è ubicato l'impianto (eccetto impianti realizzati sulla copertura di immobili): Descrizione (Aree di pertinenza di stabilimenti produttivi, di imprese agricole, di potabilizzatori, di depuratori, di impianti di trattamento, recuperce e smaltimento rifiuti, di impianti di sollevamento delle acque o di attività di servizio in genere) specificare se l'intervento rispetta il criterio dell'autoproduzione energetica così come definito all'art. 2 comma 2 de Decreto legislativo 16.03.1999 n. 79, in quanto l'energia prodotta sarà utilizzata dall'attività produttiva, per le proprie necessità aziendali l'intervento non è soggetto al rispetto del criterio dell'autoproduzione energetica
h.1		dimensioni e installazione - Superficie totale dell'impianto fotovoltaico, in metri quadrati (nel caso di impianto installato su suolo nudo o su "serra fotovoltaica" si faccia riferimento alla superficie lorda occupata dall'impianto, comprendente le fasce di rispetto fra le stringhe/serre, le pertinenze della cabina di trasformazione, le piste di accesso, le piazzole di sosta, etc.) Mq area di ubicazione - Indicare di seguito in quale area è ubicato l'impianto (eccetto impianti realizzati sulla copertura di immobili): Descrizione (Area di pertinenza di stabilimenti produttivi, di imprese agricole, di potabilizzatori, di depuratori, di impianti di trattamento, recupero e smaltimento rifiuti, di impianti di sollevamento delle acque o di attività di servizio in genere) specificare se l'intervento rispetta il criterio dell'autoproduzione energetica così come definito all'art. 2 comma 2 de Decreto legislativo 16.03.1999 n. 79, in quanto l'energia prodotta sarà utilizzata dall'attività produttiva, per le proprie necessità aziendali l'intervento non è soggetto al rispetto del criterio dell'autoproduzione energetica aree industriali o artigianali così come individuate dagli strumenti pianificatori vigenti quali: Piani per l'Insediamenti Produttivi (PIP), ecc. aree compromesse dal punto di vista ambientale o paesaggistico perimetrazioni di discariche controllate di rifiuti in norma con i dettami del Decreto legislativo
h.1		dimensioni e installazione - Superficie totale dell'impianto fotovoltaico, in metri quadrati (nel caso di impianto installato su suolo nudo o su "serra fotovoltaica" si faccia riferimento alla superficie lorda occupata dall'impianto, comprendente le fasce di rispetto fra le stringhe/serre, le pertinenze della cabina di trasformazione, le piste di accesso, le piazzole di sosta, etc.) Mq area di ubicazione - Indicare di seguito in quale area è ubicato l'impianto (eccetto impianti realizzati sulla copertura di immobili): Descrizione (Aree di pertinenza di stabilimenti produttivi, di imprese agricole, di potabilizzatori, di depuratori, di impianti di trattamento, recupero e smaltimento rifiuti, di impianti di sollevamento delle acque o di attività di servizio in genere) specificare se l'intervento rispetta il criterio dell'autoproduzione energetica così come definito all'art. 2 comma 2 de Decreto legislativo 16.03.1999 n. 79, in quanto l'energia prodotta sarà utilizzata dall'attività produttiva, per le proprie necessità aziendali l'intervento non è soggetto al rispetto del criterio dell'autoproduzione energetica aree industriali o artigianali così come individuate dagli strumenti pianificatori vigenti quali: Piani per l'Insediamenti Produttivi (PIP), ecc.

						- C GCIIC II	nodalità di p				
		Descrizione									
cifich	e per	impianti eolic	:i								
i.1	0	l'impianto in	progetto i	à coggotte	alla proco	dura di V	IA la qua	lo à stata	osplotata o	on osito f	favorovol
1. 1			in progetto è soggetto alla procedura di V.I.A., la quale è stata espletata con esito presentazione del presente Modello						י טוו פאונט	iavoievoi	
		Ente di riferimento		nie dei pre	Serice Mode	Protocollo			Data		
		Little di Illeriniente				Trotocomo			Juliu		
i.2	0	11:			!!						·c
1.2	0	l'impianto in					•	uanto e si	tata preven	tivamente	verificat
		la mancata no		ella VIA da	parte dell'C		<u> </u>		n		
		Ente di riferimento)			Protocollo			Data		
i.3	0	l'impianto in p	_		-		-		-		
		60 kW e non	è ubicato -	- neppure	parzialmen	te – in are	e sottopos	ste a tutela	a ai sensi de	el Decreto	legislativ
		22/01/2004,	n. 4								
		Ente di riferimento)			Protocollo			Data		
elazio	one al	collegamento	dell'impia	nto di cui t	rattasi alla	rete di dis	tribuzione	dell'energ	ia elettrica:		
	0	collegamento l'impianto di l'impianto di j.2.1	cui trattas cui trattas il sottoso	i non nece i necessita critto dich	ssita di ope di opere pe iara di aver	re per la c er la conne re sin d'o	onnessione essione alla ra la dispo	e alla rete a rete elett	elettrica :rica		no esser
j.1	0	l'impianto di	cui trattas cui trattas il sottoso	i non nece i necessita critto dich	ssita di ope ı di opere pe	re per la c er la conne re sin d'o	onnessione essione alla ra la dispo	e alla rete a rete elett	elettrica :rica		no esser
j.1	0	l'impianto di	cui trattas cui trattas il sottoso	i non nece i necessita critto dich	ssita di ope di opere pe iara di aver	re per la c er la conne re sin d'o	onnessione essione alla ra la dispo	e alla rete a rete elett	elettrica :rica		no esserí
j.1 j.2	0	l'impianto di	cui trattas cui trattas il sottoso attravers	i non nece i necessita critto dich	ssita di ope di opere pe iara di aver	re per la c er la conne re sin d'o	onnessione essione alla ra la dispo	e alla rete a rete elett	elettrica :rica		no esser
j.1 j.2	azion	l'impianto di l'impianto di j.2.1	cui trattas cui trattas il sottoso attravers	i non nece i necessita critto dich sate dalla li	ssita di ope di opere pe iara di aver	re per la c er la conne re sin d'o	onnessione essione alla ra la dispo	e alla rete a rete elett	elettrica :rica		no esserí
j.1 j.2	azion	l'impianto di l'impianto di j.2.1	cui trattas cui trattas il sottoso attravers	i non nece i necessita critto dich sate dalla li	ssita di ope di opere pe iara di aver	re per la c er la conne re sin d'o	onnessione essione alla ra la dispo	e alla rete a rete elett	elettrica :rica		no essero
j.1 j.2 alizza	azion	l'impianto di l'impianto di j.2.1	cui trattas cui trattas il sottoso attravers	i non nece i necessita critto dich sate dalla li	ssita di ope di opere pe iara di aver	re per la c er la conne re sin d'o	onnessione essione alla ra la dispo	e alla rete a rete elett	elettrica :rica		no essero
j.1 j.2 alizza e l'int	azion	l'impianto di l'impianto di l'impianto di j.2.1	cui trattas cui trattas il sottoso attravers ito Cod. cat.	i non nece i necessita critto dich sate dalla li	ssita di oper di opere pe iara di aver inea elettric	re per la c er la conne re sin d'o a di conne	onnessione essione alla ra la dispo essione Subalterno	e alla rete a rete elett onibilità de Categoria	elettrica crica elle aree ch	ne dovran	no esser
j.1 j.2 alizza	azion erven	l'impianto di l'impianto di l'impianto di j.2.1	cui trattas cui trattas il sottoso attravers ito	i non nece i necessita critto dich sate dalla li	ssita di ope I di opere pe iara di aver inea elettric	re per la c er la conne re sin d'o a di conne Particella	onnessione essione alla ra la dispo essione	e alla rete a rete elett onibilità de	elettrica rica elle aree ch		
j.1 j.2 alizza e l'int	azion erven	l'impianto di l'impianto di l'impianto di j.2.1	cui trattas cui trattas il sottoso attravers ito Cod. cat.	i non nece i necessita critto dich sate dalla li	ssita di oper di opere pe iara di aver inea elettric	re per la c er la conne re sin d'o a di conne Particella	onnessione essione alla ra la dispo essione Subalterno	e alla rete a rete elett onibilità de Categoria	elettrica crica elle aree ch	ne dovran	
j.1 j.2 alizza e l'int	azion erven reni o U	l'impianto di l'impianto di l'impianto di j.2.1	cui trattas cui trattas il sottoso attravers ito Cod. cat. Indirizzo	i non nece i necessita critto dich sate dalla li sito in Sezione	ssita di oper di opere pe iara di aver inea elettric Foglio Civico	re per la cer la conne re sin d'o a di conne Particella	onnessione essione alla ra la dispo essione Subalterno Interno	e alla rete a rete elett onibilità de Categoria	elettrica crica elle aree ch	ne dovran	
j.1 j.2 alizza e l'int	azion erven reni o U	l'impianto di l'impianto di l'impianto di j.2.1 e dell'intervento interessa l'inità imm. urbana	cui trattas cui trattas il sottoso attravers ito Cod. cat. Indirizzo	i non nece i necessita critto dich sate dalla li sito in Sezione	ssita di oper di opere pe iara di aver inea elettric Foglio Civico	re per la cer la conne re sin d'o a di conne Particella	onnessione essione alla ra la dispo essione Subalterno Interno	e alla rete a rete elett onibilità de Categoria	elettrica crica elle aree ch	ne dovran	
j.1 j.2 calizza e l'int ella terri	azion erven reni o U Comur	l'impianto di l'impianto di l'impianto di l'impianto di j.2.1	cui trattas cui trattas il sottoso attravers ito Cod. cat. Indirizzo	i non nece i necessita critto dich sate dalla li sito in Sezione	ssita di oper di opere pe iara di aver inea elettric Foglio Civico	re per la cer la conne re sin d'o a di conne Particella	onnessione essione alla ra la dispo essione Subalterno Interno	e alla rete a rete elett onibilità de Categoria	elettrica crica elle aree ch	ne dovran	
j.1 j.2 calizza e l'int ella terri	azion erven reni o U Comur	l'impianto di l'impianto di l'impianto di l'impianto di j.2.1	cui trattas cui trattas il sottoso attravers ito Cod. cat. Indirizzo	i non nece i necessita critto dich sate dalla li sito in Sezione	ssita di oper di opere pe iara di aver inea elettric Foglio Civico	re per la cer la conne re sin d'o a di conne Particella	onnessione essione alla ra la dispo essione Subalterno Interno	e alla rete a rete elett onibilità de Categoria	elettrica crica elle aree ch	ne dovran	

I) Opere su parti comuni o modifiche esterne

che le ope	ere prev	iste			
1.1	O no	n rig	guardano parti comuni		
1.2	O rig	guard	lano le parti comuni di un fabbricato condominiale		
	(l'a	mminis	tratore deve, comunque, disporre della delibera dell'assemblea condominiale di approvazione delle opere)		
1.3	l'ii in	nterv <i>testa</i>	lano parti comuni di un fabbricato con più proprietà, non costituito ir rento è stato approvato dai comproprietari delle parti comuni, come tari", compilato e firmato da parte di tutti i comproprietari (corred cità in caso di presentazione cartacea)	risulta dall'alle	gato " <i>Ulteriori</i>
1.4	_		lano parti dell'edificio di proprietà comune ma non necessitano di assen	seo porchó soc	ondo l'articolo
1.4	1°	102 c elle p	del Codice Civile, apportano, a spese del titolare, le modificazioni necess arti comuni non alterandone la destinazione e senza impedire agli al do il loro diritto	sarie per il migl	ior godimento
n) Regolari	tà urba	nisti	ca e precedenti edilizi		
che le ope	ere pre	/iste			
m.1		\circ	pienamente conforme alla documentazione dello stato di fatto	legittimato	dal seguente
			titolo/pratica edilizia (o, in assenza, dal primo accatastamento)		
m.2		0	in difformità rispetto al seguente titolo/pratica edilizia (o, in assenza,	, dal primo acc	atastamento),
			tali opere sono state realizzate in data		
			Titolo	Numero titolo	Data titolo
m.(1	l-2).1		titolo unico SUAP		
	1-2).2		conforme a licenza/concessione edilizia/permesso di costruire		
	1-2).3		conforme ad autorizzazione edilizia		
	1-2).4		comunicazione edilizia art. 26 Legge n. 47/1985		
	1-2).5		condono edilizio		
	1-2).6		denuncia di inzio attività		
	1-2).7		DIA/SCIA alternativa al permesso di costruire		
	1-2).8		segnalazione certificata di inizio attività		
	1-2).9		comunicazione di inizio dei lavori asseverata		
	1-2).10		comunicazione edilizia libera		
	l-2).11		Altro (specificare)		
m.(1	l-2).12		Primo accatastamento		
m.3		0	non sono stati reperiti titoli abilitativi essendo l'immobile di remota co		
			successivamente da interventi edilizi per i quali era necessario munirsi		
m.4		O	lo stato attuale dell'immobile risulta conforme a quello assentito dall'ul		
			fatte salve le tolleranze esecutive di cui all'articolo 34-bis del De	ecreto del Pre	esidente della
		1	Repubblica 06/06/2001, n. 380, dichiarate dal tecnico abilitato	a.	
			Titolo	Numero	Anno
C!					
	inoltre				12.12
m.5	Г	Щре	er lo stesso immobile sono in corso interventi/sono state presentate pra		
	-		Titolo	Numero titolo	Data titolo
		_			
		$\sqcup \mid$			
	L				

n) Tecnici incaricati

di aver incai	ricato, in qualità di progettista, il tecnico indicato alla sezione 2 dell'allegato "Soggetti coinvolti" e dichiara
_	di aver incaricato, in qualità di direttori dei lavori e di altri tecnici, i soggetti indicati alla sezione 2
	dell'allegato "Soggetti coinvolti"
n.2 O	che il/i direttore/i dei lavori e gli altri tecnici incaricati saranno individuati prima dell'inizio dei lavori
	(opzione ammissibile solo nel caso di PAS condizionata)

o) Impresa esecutrice dei lavori

0.1)	che i lavori sono stati/sono/saranno eseguiti dalla/e impresa/e indicata/e nell'allegato <i>"Soggetti coinvolti"</i>
0.2	\mathcal{C}	che l'impresa esecutrice/imprese esecutrici dei lavori sarà/saranno individuata/e prima dell'inizio dei lavori
		(opzione ammissibile solo nel caso della PAS condizionata)

p) Rispetto degli obblighi in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

che l'intervento

- p.1 O non ricade nell'ambito di applicazione delle norme in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (Decreto legislativo 09/04/2008, n. 81)
- p.2 ricade nell'ambito di applicazione delle norme in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro (Decreto legislativo 09/04/2008, n. 81) e pertanto:
 - p.2.1 relativamente alla documentazione delle imprese esecutrici
 - p.2.1.1 O dichiara che l'entità presunta del cantiere è inferiore a 200 uomini-giorno ed i lavori non comportano i rischi particolari di cui all'allegato XI del Decreto legislativo 09/04/2008. n. 81 e di aver verificato:
 - il certificato di iscrizione alla Camera di commercio
 - il documento unico di regolarità contributiva, corredato da autocertificazione in ordine al possesso degli altri requisiti previsti dall'allegato XVII del Decreto legislativo 09/04/2008, n. 81
 - l'autocertificazione relativa al contratto collettivo applicato
 - il possesso della patente o del documento equivalente di cui all'articolo 27 del Decreto legislativo 09/04/2008, n. 81, nei confronti delle imprese esecutrici o dei lavoratori autonomi, anche nei casi di subappalto, ovvero, per le imprese che non sono tenute al possesso della patente, dell'attestazione di qualificazione SOA
 - p.2.1.2 O 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 Decreto legislativo 09/04/2008, n. 81 e di aver verificato:
 - la documentazione di cui alle lettere a), b) e b-bis) dell'articolo 90 comma 9 prevista dal Decreto legislativo 09/04/2008, n. 81 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
 - il contratto collettivo applicato ai lavoratori dipendenti della/e impresa/e esecutrice/i

ı	p.2.2 relativamente alla notifica preliminare di cui all'articolo 99 del Decreto legislativo 09/04/2008, n. 81 p.2.2.1 dichiara che l'intervento non è soggetto all'invio della notifica p.2.2.2 dichiara che l'intervento è soggetto all'invio della notifica p.2.2.2.1 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	
р.4	ricade nell'ambito di applicazione del Decreto legislativo 09/04/2008, n. 81 ma si riserva di presentare le	
	dichiarazioni di cui al presente quadro prima dell'inizio lavori, poiché i dati dell'impresa esecutrice saranno	
	forniti prima dell'inizio lavori	
coordinamento lettera b), quar	onoscenza che l'efficacia della presente PAS è sospesa qualora sia assente il piano di sicurezza e di cui all'articolo 100 del Decreto legislativo 09/04/2008, n. 81 o il fascicolo di cui all'articolo 91, comma 1, ndo previsti, oppure in assenza di notifica di cui all'articolo 99, quando prevista, oppure in assenza di co di regolarità contributiva	
q) Diritti di terzi		
	apevole che la presente segnalazione non può comportare limitazione dei diritti dei terzi, fermo restando o dall'articolo 19, comma 6-ter della Legge 07/08/1990, n. 241	
NOTE:		

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 Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445).

Quadro Riepilogativo della documentazione **DOCUMENTAZIONE ALLEGATA ALLA PAS QUADRO** INFORMATIVO **ALLEGATO** DENOMINAZIONE **CASI IN CUI E' PREVISTO RIFERIMENTO** n° ulteriori intestatari del procedimento se previsto a) da allegare se promissario acquirente come da preliminare contratto preliminare d'acquisto a) d'acquisto **✓** sempre obbligatorio soggetti coinvolti n), o) **✓** ricevuta di versamento dei diritti di segreteria relazione tecnica di asseverazione allegata alla PAS sempre obbligatorio **✓** ulteriori immobili oggetto del procedimento k) attestazione dello stato legittimo degli immobili m) obbligatorio in caso di presentazione cartacea, non richiesto copia del documenti di identità del/i titolare/i e/o del tecnico in caso di presentazione telematica elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore della j) rete se l'intervento ricade nell'ambito di applicazione del Decreto notifica preliminare (articolo 99 del Decreto legislativo legislativo 09/04/2008, n. 81, fatte salve le specifiche I) 09/04/2008, n. 81) modalità tecniche adottate dai sistemi informativi regionali copia dell'atto notarile con il quale è stata conferita la obbligatorio se il richiedente è procuratore legale procura altro (descrizione dell'allegato) (codice fiscale del firmatario)

Informativa sul trattamento dei dati personali

(ai sensi del Regolamento Comunitario 27/04/2016, n. 2016/679 e del Decreto Legislativo 30/06/2003, n. 196)

dichiara di aver preso visione dell'informativa relativa al trattamento dei dati personali pubblicata sul sito internet
istituzionale dell'Amministrazione destinataria, titolare del trattamento delle informazioni trasmesse all'atto della
presentazione della pratica.

Fara in Sabina		
Luogo	Data	il dichiarante