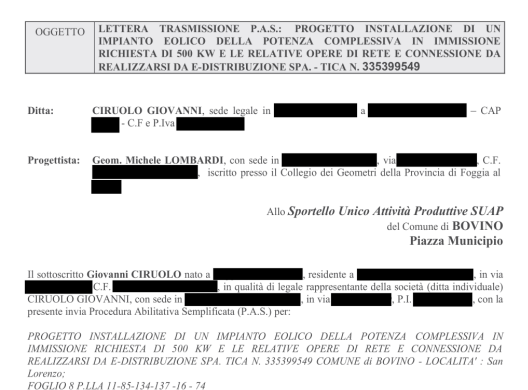
DITTA INDIVIDUALE CIRUOLO GIOVANNI

Pubblicazione ai sensi dell'articolo 6, comma 7-bis, del D. Lgs. n. 28/2011. Procedura Abilitativa Semplificata (P.A.S.) per l'installazione di un impianto eolico della potenza complessiva in immissione richiesta di 500 KW e le relative opere di rete e connessione da realizzarsi da E-Distribuzione SPA. TICA n. 335399549 Comune di Bovino - Località: San Lorenzo.



Coordinate aerogeneratore: LATITUDINE: 41,287898 - LONGITUDINE: 15,370254

Le opere di E-DISTRIBUZIONE riguarderanno la p.lla 74 del foglio 8 e la p.lla 228 del foglio 9 del comune di Bovino.

Gli elaborati tecnici e grafici, trasmessi:

FOGLIO 9 P.LLA 228

- ELABORATO 01 " DOCUMENTI E DICHIARAZIONI ";
- ELABORATO 02 " RELAZIONE TECNICA ";
- ELABORATO 03 "ELABORATI GRAFICI OPERE DA REALIZZARE PRODUTTORE"
- ELABORATO 03.1 e 03.2 "VINCOLISTICA"
- ELABORATO 04 "ELABORATI GRAFICI OPERE DA REALIZZARE E-DISTRIBUZIONE SPA"
- ELABORATO 05 " PREVENTIVO DI CONNESSIONE ";
- ELABORATO 06 " CONTRATTO PRELIMINARE DIRITTO DI SUPERFICIE ";

Castelluccio dei Sauri, 16/08/2023



Modello B104ASS (febb 20	Allo Spe	ortello Unico per l'Edilizia	Pagina 1 di 12		
	COMUNE DI B (Provincia di Foggia) SETTORE TECNICO - URBANISTICO AMBIENTE - PATRIMONIO	OVINO Protocollo	Esente da bollo		
Cod. Fisc. 00139430714		o n° 42/44/46/48 (c.a.p. 71023) - Tel. 0881-96 : comune.bovino.fg@hallevcert.it : www.comu			

Relazione tecnica di asseverazione

Allegata alla Procedura Abilitativa Semplificata

Relativa all'intervento	sull'immob	oile:1						
☐ Unità Immobiliare Urba	☐ Intero edificio	☐ Intero edificio²			X Area ²			
Sito in via/piazza				Numero civ	rico	Piano		
CONTRADA SAN LO	RENZO			S	NC		Γ	
Ad uso ³		Codice Comune catastale		Sezione	Foglio	Numero	Subaltern o	Categoria
AGRICOLO		B104			8 9	11 ECC 228		/
Il sottoscritto progettis	ta delle op	ere:						
Cognome		Nome	Nome Luogo di nascita					
LOMBARDI		MICHELE						
Data di nascita	Sesso (M/F)	Cittadinanza	Cittadinanza Codice Fiscale					
	M	ITALIANA						
Dati dello studio professionale				-20	1	100		
Comune	Via/Piazza				Civico	CAP		Provincia
Codice Fiscale	Albo o ordir	ne e	Della Provin	cia		Al numero		
	GEO:	METRI FOGGIA						
Telefono	Fax		e-mail (PEC)					
			ge	om.mi	chelelo	mbardi@ _]	pec.it	
su incarico di (in qualità	di soggetto	intestatario della coi	municazior	ne).				

in qualità di primo intestatario della denuncia d'inizio attività.

Esperiti i necessari accertamenti di carattere urbanistico, edilizio, statico, igienico e proceduto a sopralluogo di verifica.

GIOVANNI

Luogo di nascita

Data di nascita

Consapevole di assumersi la qualità di persona incaricata di un servizio di pubblica necessità, ai sensi dell'articolo 29, comma 3, del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001 n. 380 e degli articoli 359 e 481 del Codice Penale. Consapevole che, in caso di false attestazioni, sarà data contestuale notizia all'autorità giudiziaria ed al Consiglio dell'Ordine Professionale di appartenenza al fine di applicare i provvedimenti conseguenti previsti per legge, così come previsto dal comma 6 dell'art. 23 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001 n. 380.

Cognome

CIRUOLO

¹ Se il procedimento riguarda più immobili, allegare il modulo "Ulteriori immobili oggetto dell'istanza".

² Omettere il subalterno e la categoria.

³ Residenza - Attività commerciali - Attività alberghiere - Attività terziarie - Attività industriali e artigianali - Attività agricole - Servizi e attrezzature pubbliche.

Allo Sportello Unico per l'Edilizia

Pagina 2 di 12

DICHIARA ED ASSEVERA QUANTO SEGUE

1. Intervento

1.1 Descrizione dell'intervento

Dichiara che le opere previste in esecuzione ed illustrate nella relazione tecnica allegata, consistono in:

	GETTO INTSALLAZIONE DI UN IMP HIESTA DI 500 KW E LE RELATIV							
E-D	ISTRIBUZIONE SPA - TICA N. 33	5399549						
X	NUOVO INTERVENTO							
Ħ	VARIANTE:							
	Тіро	Numero	Data	Istanza Numero	Data:			
	Denuncia di inizio attività				del:			
	Permesso di costruire				del:			
In	relazione a:		<u> </u>	'	'			
	a) Installazione di pannelli solar caratteristiche: Impianti aderenti o integrati nei tetti o falda e i cui componenti non modifica La superficie dell'impianto non è supe Realizzati all'interno della zona omoge	di edifici esis ano la sagon riore a quell	tenti con la st na dell'edificio, la del tetto su	essa inclinazione e lo si : cui viene realizzato;				
	,							
	c) Installazione di pannelli solar Realizzati all'interno della zona omog applicazione del del D.Lgs. n° 42/04 del	enea "A" di d	cui al D.M. nº	1444/68; Gli interventi	ricadono nel campo di			
	e) Installazione di impianti alime Tab.A del D.Lgs. nº 387/2003 nonche		•	- ,				
	f) Installazione di impianti alimer (anche senza cogenerazione) con P <	n tati da ga s <= 1000 KW	s discarica, g 'e (soglia L.R.	nas residuati da process n.25 del 24.09.2012).	si di depurazione e biogas			
X	g) Installazione di impianto eolico LEGGE REGIONALE 16 luglio 2018, settembre 2012, n. 25 (Regolazio	n. 38 "Mod	difiche e in	tegrazioni alla leg				
	di un aerogeneratore e relative			-				
	h) Installazione di torri anemomet contestualmente le seguenti caratten Realizzate mediante strutture mobili, s Installate in aree non soggette a vinco Con rilevazione di durata superiore a s Entro un mese dalla conclusione della ripristinando lo stato dei luoghi.	riche finalizz istiche: semifisse o c olo o tutela, 36 mesi; rilevazione	rate alla misur comunque am a condizione d il soggetto tito	azione temporanea del ovibili; che vi sia il consenso de olare rimuove le predeta	vento avente el proprietario del fondo; te apparecchiature			
\sqcup	i) Installazione di impianti idroele	ettrici con F	<= 1000 KW	re (sogiia L.K. n.25 del	<i>24.09.2012).</i>			

	104ASS (febb 2013) Allo Sportello			
	manutenzione straordinaria per opere e modi	fiche necessarie p	er rinnovare e sostituire pa	rti strutturali
	restauro		·	
	risanamento conservativo			
]	ristrutturazione edilizia che porti ad un organis modifiche del volume, della sagoma, dei prospet edifici siti in zona A (D.M. 1444/68) senza mutari	ti, delle superfici,	aumento delle unità immol	
]	demolizione			
	a elaborati di progetto firmati dal richiedente	e e dal tecnico a	bilitato⁴.	
lleg	a documentazione fotografica a colori.			
1	2 Rappresentazione cartografica			
	L'intervento non comporta modifiche alla rapprese	entazione cartogra	fica.	
- :]	L'intervento comporta modifiche alla rappresentaz			
	allega elaborato digitale di inquadramento d		_	
]	Ristrutturazione edilizia rivolta a trasformare gli o possono portare ad un organismo edilizio in tutto ricostruzione.			
]	Allega scheda ISTAT nel solo caso di "demol	lizione e ricostro	uzione"	
]	Ristrutturazione edilizia per recupero del sottotetto	o a fini abitativi.	scheda ISTAT n.	6
]	Nuova Costruzione.	a demolizione	scheda ISTAT n.	
	Ampliamento.		scheda ISTAT n.	
	Allega SCHEDA ISTAT (solo nel caso in cui n compili il tradizionale stampato)	non si trasmetta	nno i dati all'istat in via	telematica ma
Dic	4 Precedenti titoli abilitativi niara di aver effettuato i necessari controlli e ademp co di fatto dell'immobile dichiarato e rappresentato i			gittimità dello
Dic	niara di aver effettuato i necessari controlli e ademp so di fatto dell'immobile dichiarato e rappresentato i			gittimità dello
Dic	niara di aver effettuato i necessari controlli e ademp	negli elaborati gra	fici allegati:	gittimità dello
Dic sta	niara di aver effettuato i necessari controlli e ademp no di fatto dell'immobile dichiarato e rappresentato i risultante dal precedente titolo abilitativo allega planimetria catastale antecedente al 2 3 Condono edilizio sensi della Legge 28/02/1985 n. 47 e successive mo	negli elaborati gra <i>Numero:</i> 1942 per edifici adifiche ed integra	fici allegati: del: di epoca remota. zioni.	gittimità dello
Dic sta	niara di aver effettuato i necessari controlli e ademp to di fatto dell'immobile dichiarato e rappresentato i risultante dal precedente titolo abilitativo allega planimetria catastale antecedente al 2 3 Condono edilizio tensi della Legge 28/02/1985 n. 47 e successive mo- niara che l'intervento oggetto della richiesta riguard	negli elaborati gra <i>Numero:</i> 1942 per edifici adifiche ed integra a un immobile pe	fici allegati: del: di epoca remota. zioni.	gittimità dello
Dic sta	niara di aver effettuato i necessari controlli e ademp no di fatto dell'immobile dichiarato e rappresentato i risultante dal precedente titolo abilitativo allega planimetria catastale antecedente al 2 3 Condono edilizio sensi della Legge 28/02/1985 n. 47 e successive mo- niara che l'intervento oggetto della richiesta riguard non è stata presentata domanda di condono edilizio	negli elaborati gra Numero: 1942 per edifici odifiche ed integra a un immobile pe	fici allegati: del: di epoca remota. zioni. r il quale:	gittimità dello
Dic sta	niara di aver effettuato i necessari controlli e ademp to di fatto dell'immobile dichiarato e rappresentato i risultante dal precedente titolo abilitativo allega planimetria catastale antecedente al 2 3 Condono edilizio tensi della Legge 28/02/1985 n. 47 e successive mo- niara che l'intervento oggetto della richiesta riguard	negli elaborati gra Numero: 1942 per edifici odifiche ed integra a un immobile pe	fici allegati: del: di epoca remota. zioni. r il quale:	gittimità dello

Relazione Tecnica di Asseverazione (P.A.S.)

⁴ In duplice copia, se l'istanza è presentata allo sportello.
5 Su CD-ROM, se l'istanza è presentata allo sportello.
6 Nel caso di trasmissione in modalità telematica come previsto dalla procedura ISTAT deve essere obbligatoriamente indicato solo il numero identificativo del modello di rilevazione generale on-line

Allo Sportello Unico per l'Edilizia

Pagina 4 di 12

2. Normativa urbanistica ed edilizia

2.1 Presenza di vincoli di tutela

Dichiara che l'intervento oggetto della richiesta:

⊠ non r	iguarda un'area o immobile	e tutelati.		
	49 interventi non soggett ni e l'aspetto esteriore degl		one, in quanto l'interven	to proposto non altera lo stato
	eto di vincolo paesaggistico		. 42/2004	
Decreto n.		del		pubblicato
☐ Area	tutelata ex lege o art 142 l	DLgs n. 42/2004	!	
	a) i territori costieri compresi in una	fascia della profondità	di 300 metri dalla linea di battigia,	anche per i terreni elevati sul mare;
	b) i territori contermini ai laghi com laghi;	presi in una fascia dell	a profondità di 300 metri dalla linea	a di battigia, anche per i territori elevati sui
	c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua i			ni di legge sulle acque ed impianti elettrici, ini per una fascia di 150 metri ciascuna;
				a e 1.200 metri sul livello del mare per la
	e) i ghiacciai e i circhi glaciali;			
	f) i parchi e le riserve nazionali o reg	jionali, nonchè i territo	ri di protezione esterna dei parchi;	
	g) i territori coperti da foreste e da come definiti dall'articolo 2, commi 2			elli sottoposti a vincolo di rimboschimento,
	h) le aree assegnate alle università a	agrarie e le zone grava	te da usi civici;	
	i) le zone umide incluse nell'elenco p	previsto dal <u>decreto de</u>	Presidente della Repubblica 13 ma	rzo 1976, n. 448;
	I) i vulcani;			
	m) le zone di interesse archeologico			
allega co	opia del nulla osta della Sop	printendenza in	data e progetto al	llegato
	ti Territoriali Estesi (tav. se			
L'	intervento ricade in un <u>Ambito</u>	territoriale esteso	(art. 2.01 delle N.T.A. del I	P.U.T.T./P.) di tipo:
	valore eccezionale (A)			
	valore rilevante (B)			
	valore rilevante (C)			
	valore relativo (D)			
	valore normale (E)			
	ppia dell'autorizzazione pae	55		protocollo n. e
progetto	allegato solo nei casi non	di competenza (lel comune	
	ti Territoriali Distinti (Tavv		<u></u>	
L'	intervento ricade in un Ambito	territoriale esteso	(art. 2.01 delle N.T.A. del I	P.U.T.T./P.) di tipo:
interes		riconosciuto valo	re scientifico e/o di rilevan	a di intervento risulta direttamente te ruolo sull'assetto paesaggistico- po:
	emergenza geologiche, sottoposta a			

lo B104	ASS (febb 2013)	Allo Sportello Unico per l'Edilizia Pagina 5
	Area di pertinenza	Area annessa
	costa e area litoranee, sottopo	ta alle prescrizioni di base di cui all'art. 3.07 delle N.T.A. del P.U.T.T./p
	Area di pertinenza	Area annessa
	corso d'acqua, sottoposto alle	rescrizioni di base di cui all'art. 3.08 delle N.T.A. del P.U.T.T./p
	Area di pertinenza	☐ Area annessa
	emergenza geologiche, sottopo	sta alle prescrizioni di base di cui all'art. 3.06 delle N.T.A. del P.U.T.T./p
	Area di pertinenza	Area annessa
	versante, crinale, sottoposto al	e prescrizioni di base di cui all'art. 3.09 delle N.T.A. del P.U.T.T./p
	Area di pertinenza	Area annessa
	onenti di riconosciuto valor	ico-vegetazionale e colturale, l'area di intervento risulta interessata da particole escientifico e/o importanza ecologica, di difesa del suolo, ed in particolare da un A
	bosco, macchia, sottoposto alla	prescrizioni di base di cui all'art. 3.10 delle N.T.A. del P.U.T.T./p
	Area di pertinenza	Area annessa
	bene naturalistico, sottoposto	lle prescrizioni di base di cui all'art. 3.11 delle N.T.A. del P.U.T.T./p
	Area di pertinenza	Area annessa
	zona umida, sottoposta alle pre	scrizioni di base di cui all'art. 3.12 delle N.T.A. del P.U.T.T./p
	Area di pertinenza	Area annessa
	area protetta, sottoposta alle p	rescrizioni di base di cui all'art. 3.13 delle N.T.A. del P.U.T.T./p
	Area di pertinenza	Area annessa
	bene diffuso nel paesaggio agr	ario, sottoposto alle prescrizioni di base di cui all'art. 3.14 delle N.T.A. del P.U.T.T./p
risulta		a stratificazione storica dell'organizzazione insediativa., l'area di interver componenti di riconosciuto valore e ruolo nell'assetto paesaggistico ed in particolo
	zona archeologica, sottoposta	lle prescrizioni di base di cui all'art. 3.15 delle N.T.A. del P.U.T.T./p
	Area di pertinenza	Area annessa
	bene architettonico extraurban	2, sottoposto alle prescrizioni di base di cui all'art. 3.16 delle N.T.A. del P.U.T.T./p
	Area di pertinenza	Area annessa
	paesaggio agrario, uso civico ⁷ ,	sottoposto alle prescrizioni di base di cui all'art. 3.17 delle N.T.A. del P.U.T.T./p
	punto panoramico, strada pano	ramica, sottoposto alle prescrizioni di base di cui all'art. 3.18 delle N.T.A. del P.U.T.T./p
☐ Altro	vincolo	

Dichiara altresì di essere consapevole che, in assenza dei suddetti provvedimenti autorizzativi in materia di tutela dei beni culturali e paesaggistici previsti dal Decreto Legislativo 22/01/2004 n. 42, è sospeso il decorrere dei termini per l'efficacia dei titoli abilitativi.

Relazione Tecnica di Asseverazione (P.A.S.)

⁷ Nel caso di beni inclusi in aree soggette a vincolo "usi civici" allegare eventuali Deliberazioni comunali di affrancazione/legittimazione;

Allo Sportello Unico per l'Edilizia

Pagina 6 di 12

2.2 Presenza di altri vincoli di interesse sovracomunale

A	Seris	i delle norme vigenti.							
Di	ichiar	a che l'intervento oggetto della	a richiesta:						
	non	riguarda un'area o immobile s	soggetti a vincolo.						
X	rigu	arda un'area o immobile sogg	etti a vincolo:						
	X	Idrogeologico (RD 30/12/19							
		allega copia dell'autorizz e progetto allegat		dall'Is	spett	torato Foi	restale in data	pr	otocollo n.
	X	Piano di Assetto Idrogeologio	co (P.A.I) SI ALL	EGA	RE	LAZIONE	E DICHIAR	RAZIONE	
		allega copia dell'autoriza protocollo n. e pro	zazione rilasciata getto allegato.	Dall	'Auto	orità di B	acino della Pu	uglia in d	ata
		Stradale (DLGS 30/04/1992	n. 285, DPR 16/12/1	992 r	n. 495	5).			
		Elettrodotto.(DPR 21/06/196	58 n. 1062, DPCM 08,	/07/2	003)				
		Cimiteriale (RD 27/07/1934	n. 1265, L 01/08/200	02 n . .	166)				
		Di tutela delle acque (RD 04,	/12/1923 n. 3267, D.	LGS (13/04/	/2006 n. 15	52 e LR 05/12/20	008 n. 31)	
	ichiar	iano Regolatore Gene la a che l'area d'intervento è clas		dal P	iano (delle Regol	e vigente:		
	ZON	A AGRICOLA							
<u>D</u>	estir	azione d'uso				ı			
A	i sens	i dell'articolo delle norr	ne tecniche d'attuazi	one (NTA)	del Piano i	Regolatore Gene	erale.	
		a che la destinazione d'uso leg		-	-				
	Res	idenziale			Alb	erghiera.			
	Con	nmerciale < 250 m²			Pro	duttiva (ati	tività industriali e	e artigianali).
	Con	nmerciale > 250 m²			Ser	vizi e attre.	zzature pubblich	e o di uso p	oubblico.
	Terz	ziaria		X	Agr	ricola			
Di	ichiar	a che le opere in progetto:							
	Non	mutano la destinazione d'usc	in atto.						
X		ano la destinazione d'uso il anistico vigente e dei requisiti							strumento
		Residenziale.				Alberghie	era.		
		Commerciale < 250 m ²			X	Produttiv	a (attività indust	triali e artig	ianali).
		Commerciale > 250 m ²				Servizi e pubblico.	e attrezzature	pubbliche	o di uso
		Terziaria				Agricola			
		iani Attuativi a che le opere in progetto:							
X	nor	sono in esecuzione di Piano	Attuativo approvato						
	son	o in esecuzione di F	Piano Attuativo	o a	tto	di prog	rammazione r	negoziata	approvato:

Allo Sportello Unico per l'Edilizia

Pagina 7 di 12

2.5 Opere di urbanizzazione

Ai sensi dell'art. 12 comma 2 del DPR 06/06/2001 n. 380.

Dichiara di essere consapevole che l'efficacia del titolo abilitativo è subordinata all'esistenza delle opere

d'urbanizzazione primaria e che la zona d'intervento:

è servita dalle reti pubbliche primarie e l'edificio in progetto sarà allacciato alle stesse.
non è servita dalle reti pubbliche primarie ma le stesse saranno realizzate contestualmente all'edificio in progetto.

2.6 Verifica del progetto

Ai sensi del titolo secondo delle NTA del Piano Regolatore Generale.

Dichiara che l'intervento:

🗵 non apporta variazioni ai dati urbanistici.				
apporta le variazioni descritte nella tabella seguente.				
Superficie fondiaria	m ²			PRG
		Esistente	Di progetto	Massimo ammissibile
Volume	m³			
Superficie lorda di pavimento	m ²			
Superficie coperta	m ²			
Altezza da strumento urbanistico ⁸				
Altezza dei fronti ⁹	m			
Distanze da confini e strade10 (2)		Esistente	Di progetto	Minimo
Nord	m			
Est	m			
Sud	m			
Ovest	m			
Distanze da fabbricati		Esistente	Di progetto	Minimo
Nord	m			
Est	m			
Sud	m			
Ovest	m			
Superficie permeabile	m ²			
Piantumazione		Esistente	Di progetto	Minimo
Alberi	n./m²			Non applicabile
Arbusti	n./m²			Non applicabile

	Esistente	Di progetto	Dotazione minima	Dotazione massima da PRG/PGT
Parcheggi pertinenziali m²			11	12
Parcheggi pubblici o di uso pubblico	m²			13

⁸ In metri o piani, a seconda delle indicazioni dello strumento urbanistico.

⁹ Articoli del Regolamento edilizio.

¹⁰ Articolo del Regolamento edilizio.

¹¹ Articolo 2 Legge 122/1989: 1m²/10m³ del volume di progetto.

 ¹² Fino a 1m³/4m³ del volume di progetto, non costituente SLP e volume aggiuntivo (da strumento urbanistico).
 13 Da strumento urbanistico.

Allo Sportello Unico per l'Edilizia

Pagina 8 di 12

2.7 Contributo di costruzione

Ai sensi dell'articolo 17 DPR 06/06/2001 n. 380, del Decreto Ministeriale 10/05/1977, edelle deliberazioni comunali in materia.

Dichiara che l'intervento è soggetto a regime:

X	Gratuito	Motivazione:	SOLO	DIRIT'	TI DI	SEGRI	ETERIA			
	Oneroso,	pertanto								
	determin estimati	nazione (1 ivo).	olumi, suj	perfici lo	rde - p	prospett	to art. 1	1 D.M. 10	necessaria 77 - comput	
	allega at	ttestazion	e del pagal	mento de	el contri	ibuto di	costruz	ione.		

2.8 Vincolo pertinenziale per la realizzazione di autorimesse

Ai sensi dell'articolo 9 Legge 24/03/1989 n. 122 e successive modificazioni ed integrazioni.

Dichiara che l'intervento:

X	Non rientra nei casi previsti dalla legge.
	Rientra nei casi previsti dalla legge, pertanto
	allega copia dell'atto notarile di impegno al vincolo delle autorimesse da costruire a pertinenza di unità immobiliari

3. Normativa igienico-sanitaria

3.1 Requisiti igienico-sanitari

Ai sensi degli articoli	del Regolamento d'igiene comunale, quale presupposto di legittimità dell
comunicazione di Inizio	lavori per attività edilizia non necessitante di titolo abilitativo

🗵 dichiara la conformità delle opere in progetto alle norme igienico sanitarie vigenti.

Dichiara inoltre con riferimento a tutti gli aspetti relativi agli impianti tecnologici non specificatamente indicati in progetto, di assumersi ogni responsabilità in ordine al rispetto di tutte le norme igienico – edilizie. Per ambienti di lavoro a destinazione generica il titolare si impegna al rispetto di tutte le norme e prescrizioni che saranno dettate dagli organi competenti.

3.2 Scarichi fognari

Ai sensi del DLGS 03/04/2006 n. 152 e dei vigenti Regolamenti per il servizio della fognatura urbana e per l'allacciamento alla fognatura comunale ed all'impianto di depurazione degli insediamenti produttivi e degli insediamenti civili con scarichi di categoria "C" integrazioni.

Dichiara che le opere da eseguire:

	allega visto e parere "allacciamento/riordino fognatura" rilasciato dall'Ente gestore della rete di fognatura
	Sono soggette a progetto di riordino della rete fognaria, pertanto
X	Non sono soggette a progetto di riordino della rete fognaria.

3.3 Superfici drenanti

Dichiara che le opere da eseguire:

$\mathbb{X} \mid V$	Non sono soggette a	la dimostrazione	del	rispetto	della	superficie drenante.	
---------------------	---------------------	------------------	-----	----------	-------	----------------------	--

	odello F	B104ASS (febb 2013) Allo Sportello Unico per l'Edilizia Pag	igina 9 di 1
allega planimetria. 4. Normativa di fruibilità e comfort abitativo 4.1 Barriere architettoniche Ai sensi della Legge 09/01/1989 n. 13, del DM 14/06/1989 n. 236, del DPR 06/06/2001 n. 380, della Legge 05/02/1992 n. 104 e del DPR 24/07/1996 n. 503. Dichiara che le opere da eseguire: Non sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche. Sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche e richiedono progetto di: Accessibilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Alattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Alattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Dichiara inoltre che il progetto è stato predisposto nel rispetto delle prescrizioni tecniche fissate dalla normativa vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche. 4.2 Requisiti acustici Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art. comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione 5. Normativa di sicurezza 5. Normativa di sicurezza		Sono soggette alla dimostrazione del rispetto della superficie drenante, pertanto	
4.1 Barriere architettoniche Ai sensi della Legge 09/01/1989 n. 13, del DM 14/06/1989 n. 236, del DPR 06/06/2001 n. 380, della Legge 05/02/1992 n. 104 e del DPR 24/07/1996 n. 503. Dichiara che le opere da eseguire: \[\textstyle \text{Non sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche.} \[\textstyle \text{Sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche e richiedono progetto di: \[\textstyle \text{Accessibilità} \text{ (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi)} \[\textstyle \text{Visitabilità} \text{ (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi)} \[\text{Visitabilità} \text{ (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi)} \[\text{Dichiara inoltre che il progetto è stato predisposto nel rispetto delle prescrizioni tecniche fissate dalla normativa vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche. 4.2 Requisiti acustici Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: \[\text{Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. \[\text{X} \text{ Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997.} \[\text{Non sono soggette alla presentazione della valutazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti \[\text{Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art. comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto \[\text{allega relazione} \] 5. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica	_		
Ai sensi della Legge 09/01/1989 n. 13, del DM 14/06/1989 n. 236, del DPR 06/06/2001 n. 380, della Legge 05/02/1992 n. 104 e del DPR 24/07/1996 n. 503. Dichiara che le opere da eseguire: Non sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche. Sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche e richiedono progetto di: Accessibilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Visitabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Noiliara inoltre che il progetto è stato predisposto nel rispetto delle prescrizioni tecniche fissate dalla normativa vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche. 4.2 Requisiti acustici Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art. comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg. 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione 5. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica		4. Normativa di fruibilità e comfort abitativo	
Dichiara che le opere da eseguire: Non sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche. Sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche e richiedono progetto di: Accessibilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Visitabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Dichiara inoltre che il progetto è stato predisposto nel rispetto delle prescrizioni tecniche fissate dalla normativa vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche. 4.2 Requisiti acustici Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art. comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg. 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg. 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione	4.	.1 Barriere architettoniche	
Dichiara che le opere da eseguire: Non sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche. Sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche e richiedono progetto di: Accessibilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Visitabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Dichiara inoltre che il progetto è stato predisposto nel rispetto delle prescrizioni tecniche fissate dalla normativa vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche. 4.2 Requisiti acustici Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art. comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione	Ai	i sensi della Legge 09/01/1989 n. 13, del DM 14/06/1989 n. 236, del DPR 06/06/2001 n. 380, della L	Legge
Dichiara che le opere da eseguire: Non sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche. Sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche e richiedono progetto di: Accessibilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Visitabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Dichiara inoltre che il progetto è stato predisposto nel rispetto delle prescrizioni tecniche fissate dalla normativa vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche. 4.2 Requisiti acustici Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art. comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione	05	5/02/1992 n. 104 e del DPR 24/07/1996 n. 503.	
Non sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche. Sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche e richiedono progetto di: Accessibilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Visitabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Dichiara inoltre che il progetto è stato predisposto nel rispetto delle prescrizioni tecniche fissate dalla normativa vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche. 4.2 Requisiti acustici Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art. comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto			
Sono soggette alla normativa sul superamento delle barriere architettoniche e richiedono progetto di: Accessibilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Visitabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Dichiara inoltre che il progetto è stato predisposto nel rispetto delle prescrizioni tecniche fissate dalla normativa vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche. 4.2 Requisiti acustici Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art. comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione	177		
Accessibilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Visitabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Dichiara inoltre che il progetto è stato predisposto nel rispetto delle prescrizioni tecniche fissate dalla normativa vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche. 4.2 Requisiti acustici Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. X Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art. comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione	=		
Visitabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Dichiara inoltre che il progetto è stato predisposto nel rispetto delle prescrizioni tecniche fissate dalla normativa vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche. 4.2 Requisiti acustici Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art. comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg. 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione S. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica	,		
□ Adattabilità (allega relazione ed elaborati grafici dimostrativi) Dichiara inoltre che il progetto è stato predisposto nel rispetto delle prescrizioni tecniche fissate dalla normativa vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche. 4.2 Requisiti acustici Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione 5. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica			
vigente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche. 4.2 Requisiti acustici Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione 5. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica	ı		
4.2 Requisiti acustici Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione 5. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica	Die	ichiara inoltre che il progetto è stato predisposto nel rispetto delle prescrizioni tecniche fissate dalla norm	nativa
Ai sensi della Legge 26/10/1995 n. 447, del DPCM 05/12/1997. Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione 5. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica	viç	gente in materia di abbattimento delle barriere architettoniche.	
Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione S. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica	4.	.2 Requisiti acustici	
Dichiara che le opere da seguire o le attività da insediare: Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione S. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica	Ai	i sensi della Legge 26/10/1995 n. 447. del DPCM 05/12/1997.	
 Non sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico e/o della valutazione previsionale clima acustico dell'area d'intervento. X Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. X Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica 			
clima acustico dell'area d'intervento. Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997. Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione 5. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica			
Non sono soggette alla presentazione della relazione sui requisiti acustici passivi degli edifici e degli impianti Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione 5. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica			nale del
 Sono soggette alla presentazione della valutazione previsionale del clima acustico dell'area d'intervento (art. comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione 	X	Rispettano i requisiti acustici di cui al DPCM 05/12/1997.	
comma 3 della Legge 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione 5. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica	X		
Sono soggette alla presentazione della valutazione di impatto acustico (art. 8 commi 2 e 4 della Leg 26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione 5. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica			(art. 8
26/10/1995 n. 447), pertanto allega relazione 5. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica		allega relazione	
5. Normativa di sicurezza 5.1 Indagine geologica - geotecnica			Legge
5.1 Indagine geologica - geotecnica			
5.1 Indagine geologica - geotecnica			
		5. Normativa di sicurezza	
Ai sensi del DM dei LL.PP. 11/03/1988 e alla Circolare dei LL.PP. 24/09/1988 e successive modifiche ed	5 .	i.1 Indagine geologica - geotecnica	
	Ai	i sensi del DM dei LL.PP. 11/03/1988 e alla Circolare dei LL.PP. 24/09/1988 e successive modifiche	ne ed
integrazioni.	ini	tegrazioni.	
Dichiara che le opere da eseguire:	Die	ichiara che le opere da eseguire:	
X Non sono soggette alla valutazione di compatibilità idrogeologica.	X	Non sono soggette alla valutazione di compatibilità idrogeologica.	
Sono soggette alla valutazione di compatibilità idrogeologica, pertanto			
allega relazione a firma del professionista abilitato comprovante la compatibilità dell'intervento c	ı	allega relazione a firma del professionista abilitato comprovante la compatibilità dell'interven	to con
la situazione idrogeologica del terreno.		la situazione idrogeologica del terreno.	
5.2 Opere in cemento armato ed a struttura metallica	5.	1.2 Opere in cemento armato ed a struttura metallica	
Ai sensi della Legge 05/11/1971 n. 1086 e successive modifiche ed integrazioni e del Decreto del Presidente della	Ai	i sensi della Legge 05/11/1971 n. 1086 e successive modifiche ed integrazioni e del Decreto del Presidente	della
Repubblica 06/06/2001 n. 380	Re	epubblica 06/06/2001 n. 380	
Dichiara che le opere da eseguire:	Di	ichiara che le opere da eseguire:	

Pagina **9** di **12**

Relazione Tecnica di Asseverazione (P.A.S.)

Modello B104ASS (febb 2013)	Allo Sportello Unico per l'Edilizia	Pagina 10 di 12
Non sono soggette alla	a disciplina ivi prevista.	
	ciplina ivi prevista, pertanto	
	cia delle opere con allegato progetto e relazione illustrativa.	
X si impegna a pi	resentare la denuncia ed il progetto prima dell'inizio dei rela	tivi lavori.
5.3 Prevenzione in	cendi	
Ai sensi del DM 16/02/19	82, del DPR 26/05/1959 n. 689 e del DPR 12/01/1998 n. 37 e succes	ssive modifiche ed
integrazioni.		
Dichiara che le opere da e	eseguire e la destinazione da insediare:	
X Non sono soggette al	controllo di prevenzione incendi da parte dei vigili del fuoco.	
Sono soggette al co.	ntrollo di prevenzione incendi ed è stato acquisito il relativo pa one espresso dal comando dei vigili del fuoco.	nrere di conformità alla
Dichiara inoltre che sono	state rispettate le norme tecniche specifiche di prevenzione incendi	vigenti riferite al tipo
di opere in progetto e alla	destinazione e tipologia dell'edificio.	
5.4 Impianti (ele	ttrico, radiotelevisivo, riscaldamento, idrico, ga	as, antincendio,
sollevamento,	ecc)	
-	inistero dello sviluppo economico 22/01/2008 n. 37, e successive mc	odifiche ed
integrazioni.		<i>yamene</i> ea
	nti in progetto saranno osservate le disposizioni delle vigenti norme i	in materia
Dichiara altresì che le ope		in materia.
	deposito del progetto degli impianti. Isito del progetto degli impianti, pertanto	
	li impianti e relativa relazione tecnica	
anega progetto deg	i implanti e relativa relazione tecinea	
5.5 Dispositivi anti	caduta	
Dichiara che le opere da		
	deposito del progetto dei dispositivi anti caduta.	
	sito del progetto dei dispositivi anti caduta, pertanto afico e relazione di accompagnamento	
anega ciaborato gre	neo e relazione ai accompagnamento	
6 Normativa	di tutela ambientale	
6.1 Contenimento	del consumo d'energia – certificazione energetica	
Ai sensi del Decreto del I	Presidente della Repubblica 06/06/2001 n. 380 (capo VI, parte II) e	successive modifiche
ed integrazioni, del Decr	eto Legislativo 19/08/2005 n. 192 e successive modifiche ed integ	grazioni , della Legge
09/01/1991 n. 10 e delle	disposizioni attuative regionali e comunali in materia.	
Dichiara che il progetto è	stato concepito in modo da contenere al massimo i consumi energo	etici, qualunque sia la
	ificio, nell'osservanza della normativa vigente in materia.	
Dichiara che le opere da e	_	

odello	B104ASS (febb 2013) Allo Sportello Unico per l'Edilizia Pagina 11 di 1.
X	Non sono soggette al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'art. 28 Legge 09/01/1991 n. 10.
	Sono soggette al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'art. 28 Legge 09/01/1991 n. 10
	allega denuncia delle opere con allegato progetto e relazione tecnica di rispondenza
	ichiara che le opere da eseguire:
X	Non sono soggette al deposito dell'attestato di certificazione energetica unitamente alla dichiarazione di fine lavori.
	Sono soggette al deposito dell'attestato di certificazione energetica unitamente alla dichiarazione di fine lavori.
	L'incarico di redigere la certificazione energetica è stato affidato al certificatore indicato nel modulo "Soggetti coinvolti nel procedimento edilizio".
	Il nominativo del soggetto incaricato di redigere la certificazione energetica sarà trasmesso prima dell'inizio lavori e comunque non oltre 30 giorni dalla data di rilascio del titolo abilitativo.
Di	ichiara che le opere da eseguire:
X	Non sono soggette all'obbligo di soddisfare parte del fabbisogno di energia per la produzione di acqua calda sanitaria attraverso l'utilizzo di fonti rinnovabili.
	Sono soggette all'obbligo di soddisfare il 50% del fabbisogno di energia per la produzione di acqua calda sanitaria attraverso l'utilizzo di fonti rinnovabili.
	Sono soggette all'obbligo di soddisfare il 20% del fabbisogno di energia per la produzione di acqua calda sanitaria attraverso l'utilizzo di fonti rinnovabili.
de sia	obandonate o altri interventi analoghi, si procederà ad accertare la presenza di situazioni o materiali che possano eterminare gravi rischi per la salute dei lavoratori e della popolazione e di inquinamento ambientale e, nel caso ano rilevate contaminazioni, a procedere con le modalità previste dalle leggi vigenti. ichiara altresì che le opere da eseguire: Non sono soggette alla presentazione di piano d'indagine.
	Sono soggette alla presentazione di piano d'indagine, in quanto da attuare su area dismessa o su fabbricati ad uso produttivo, la cui approvazione è preliminare ed indispensabile al rilascio del titolo abilitativo e all'efficacia della denuncia di inizio attività, pertanto:
	allega parere favorevole al piano d'indagine.
	si impegna a presentare quanto sopra prima dell'intervenuta efficacia della denuncia di inizio attività.
_	i.3 Rimozione dell'amianto ichiara che l'intervento:
X	Non interessa immobili con presenza di amianto.
	Interessa immobili con presenza di amianto, pertanto
	allega ricevuta di avvenuto deposito del piano di lavoro presso l'A.S.L. competente
	i.4 Inquinamento elettromagnetico
	i sensi del D.M. n. 381/1998, del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 08 /07/2003, della Legge 22
/0	02/2001 n. 36 del Decreto Legislativo 01/08/2003 n. 259 per la minimizzazione dell'esposizione della popolazione

Allo Sportello Unico per l'Edilizia

Pagina 12 di 12

ai campi elettromagnetici nella localizzazione di infrastrutture e impianti radioelettrici, per la telefonia mobile e per la radiodiffusione.

Dichiara che l'intervento:

X	Non richiede misure correttive e di tutela per la prevenzione e protezione dall'inquinamento elettromagnetico.
	Richiede misure correttive e di tutela per la prevenzione e protezione dall'inquinamento elettromagnetico,
	pertanto
	allega relazione tecnica ed elaborati di progetto

CASTELLUCCIO DEI SAURI 23/07/2023 GEOM MICHELE LOMBARDI

Luogo Data II tecnico asseveranta

CIRUOLO GIOVANNI

14 Allegare copia leggibile del documento d'identità del dichiarante e del committente in corso di validità e permesso di saggiorno se straniero.

Relazione Tecnica di Asseverazione (P.A.S.)

Pagina **12** di **12**

Collegio Provinciale Geometri e Geometri



CITTÀ DI BOVINO

(Provincia di Foggia) Settore III - Settore Tecnico Servizio Urbanistica



Prot. 6381 del 12/06/2025

OGGETTO: Procedura Abilitativa Semplificata - Realizzazione di un impianto eolico di potenza nominale pari a 500 KW e relative opere di connessione - Località "San Lorenzo" F. 8 P.lle 11, 85, 134, 137, 16 e 74 e F. 9 P.lla 228. Attestazione.

Il Responsabile del Settore

Letta l'istanza acquisita al protocollo comunale n. 5586 del 23/05/2025, con cui il Sig. Giovanni Ciruolo, in qualità di legale rappresentante ditta individuale "CIRUOLO GIOVANNI" (P.IVA), ha chiesto il rilascio di un' attestazione che la procedura abilitativa semplificata (P.A.S.) è titolo idoneo alla realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica da 500 KW e relative opere di rete e connessione, costituito da un unico aerogeneratore, sui terreni individuati in Catasto al foglio F. 8 P.lle 11, 85, 134, 137, 16 e 74 e F. 9 P.lla 228, località "San Lorenzo";

Vista la comunicazione di "Procedura Abilitativa Semplificata - P.A.S." pervenuta al comune in data 21/08/2023, prot. comunale n. 9831, per la realizzazione dell'impianto eolico di potenza nominale pari a 500 KW e relative opere di connessione alla rete elettrica, sui terreni individuati in Catasto al foglio 8 P.lle 11, 85, 134, 137, 16 e 74 e foglio 9 P.lla 228, a firma del Giovanni Ciruolo, in qualità di legale rappresentante ditta individuale "CIRUOLO GIOVANNI" (P.IVA occurrente alla via al

Viste le seguenti vigenti norme:

- · la L. 6 dicembre 1991, n. 394;
- · la L.R. 27 luglio 1997, n. 19;
- il d.P.R. 8 settembre 1997, n. 357;
- · la L.R. 12 aprile 2001, n. 11;
- · il d.P.R. 6 giugno 2001, n. 380;
- · il d.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42;
- · la delibera di Giunta regionale 16 marzo 2006, n. 304;
- la delibera di Giunta regionale 3 agosto 2007, n. 1366;
- il d.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28;
- la L.R. 24 settembre 2012, n. 25;
- il d.Lgs. 25 novembre 2016, n. 222;
- · la L.R. 29 dicembre 2023, n. 37;

Visti:

- il P.A.I. approvato dall'Autorità di Bacino della Puglia con deliberazione n. 39 del 30/11/2005;
- il P.P.T.R. approvato con deliberazione di G.R. n. 176/2015 (Burp n. 40 del 23/03/2015);
- il vigente Piano Regolatore Generale, dal quale risulta che i terreni individuati in Catasto al F. 8
 P.lle 11, 85, 134, 137, 16 e 74 e F. 9 P.lla 228, interessati dalla realizzazione dell'impianto eolico di potenza nominale pari a 500 KW e relative opere di connessione, è ubicato nella zona omogenea E Agricola;



CITTÀ DI BOVINO

(Provincia di Foggia) Settore III - Settore Tecnico Servizio Urbanistica



Visto altresì il parere dell'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appenino Meridionale rilasciato favorevolmente in data 23/11/2023 (protocollo comunale n. 13431 di pari data) e con le seguenti condizioni e prescrizioni:

- 1. In fase esecutiva sia condotta una specifica campagna di indagini dirette ed indirette tese ad investigare il modello geologico-geotecnica dell'area d' intervento, con l'adozione dei parametri geomeccanici da utilizzare nelle verifiche di stabilità e nella scelta della tipologia fondale;
- 2. In fase esecutiva sia rivisitato lo studio idraulico introducendo valori più congrui delle portate di calcolo, adeguando eventualmente il layout della piazzola di montaggio e prevedendo correttivi per la strada di accesso. Tale revisione non dovrà essere trasmessa alla scrivente in quanto adempimento di una prescrizione tesa a definire modalità esecutive sito specifiche;
- 3. Le interferenze tra reticolo idrografico e cavi dotto di vettoriamento, al netto di infrastrutture preesistenti, iano risolte attraverso la tecnica della trivellazione orizzontale controllata o similare, avendo cura di disporre le vasche di ingresso e di uscita del foro esternamente alle aree inondabili con tempi di ritorno 200 anni , ad una profondità tale da resistere alle azioni idrodinamiche della corrente:
- 4 . Le attività di scavo siano condotte in maniera da proteggerlo dalla degradazione dei parametri geotecnici, mediante l' adozione di sistemi di drenaggio delle acque superficiali , evitando di accumulare materiale in corrispondenza di versanti o linee di impluvio e comunque rispettando la normativa vigente sulla gestione dei materiali di scavo e sulla sicurezza durante la sua esecuzione; 5. Gli scavi siano eseguiti nel rispetto delle infrastrutture di servizio esistenti , coordinandosi con i rispettivi enti proprietari, al fine di limitare eventuali disagi dovuti ad interruzioni di servizio per
- incauta o approssimativa esecuzione;
 6. I sistemi di raccolta delle acque superficiali siano opportunamente dimensionati e privilegino prima che lo smaltimento secondo le norme vigenti forme di riutilizzo della risorsa;
- 7. La viabilità di accesso sia eseguita utilizzando materiali drenanti, mantenendo i valori di permeabilità e la morfologia naturale del terreno.

Visto il parere della Regione Puglia, Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale ed Ambientale - Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale di Foggia - Attuazione Politiche Forestali e Vincolo Idrogeologico, reso in data 15/05/2025 (prot. comunale n. 5318 del 16/05/2025) e rilasciato favorevolmente alla esecuzione dei movimenti di terra, solo ed esclusivamente nei riguardi del vincolo idrogeologico, ai sensi del R.D.L. n. 3267/1923, nel rispetto delle prescrizioni previste nel Regolamento Regionale 11 marzo 2015 n. 9 ed in particolare al CAPO II – Artt. 3-4-5-6-7-8-9 e delle seguenti:

- 1. Limitare gli scavi e il consumo di suolo;
- 2. Le eventuali varianti tecniche che si dovessero rendere necessarie, non previste nel progetto depositato agli atti della Struttura Territoriale summenzionata, dovranno essere preventivamente oggetto di ulteriore parere;
- 3. Le attività di scavo siano condotte in maniera da proteggere lo scavo dalla degradazione dei parametri geotecnici, mediante l'adozione di sistemi di drenaggio delle acque superficiali, evitando di accumulare materiale in corrispondenza di versanti o linee di impluvio e comunque rispettando la normativa vigente sui materiali di scavo e il RR 9/2015 e la LR 1/2023;
- 4. Nella realizzazione della nuova viabilità si prediligano soluzioni tese a mantenere inalterata la morfologia dei luoghi e la permeabilità dei terreni;
- 5. Rispettare i contenuti e le prescrizioni di cui allo studio geotecnico e idro-geomorfologico;
- 6. Venga realizzato idoneo sistema di deflusso delle acque meteoriche favorendo il drenaggio diretto e/o impedendo fenomeni di accumulo e ristagno nei terreni interessati o in quelli limitrofi;



CITTÀ DI BOVINO

(Provincia di Foggia) Settore III - Settore Tecnico Servizio Urbanistica



- 7. L'eventuale taglio di vegetazione arbustiva e di piante non di interesse forestale presenti nell'area d'intervento, dovrà essere effettuato esclusivamente per le effettive esigenze operative di cantiere previo invio di pec all'indirizzo tagli.stfoggia@pec.rupar.puglia.it;
- 8. L'eventuale taglio della vegetazione arbustiva e/o arborea di interesse forestale ove presenti, anche singole, dovrà essere autorizzato preventivamente dal Servizio Foreste Territoriale di Foggia nel rispetto della L.R. 1/2023 e del R.R. 13.10.2017, n. 19 "Tagli boschivi" previo invio di pec all'indirizzo tagli.stfoggia@pec.rupar.puglia.it;
- 9. L'eventuale estirpazione di piante d'olivo dovrà essere autorizzata dal Servizio Agricoltura STA Foggia nel rispetto della Legge 144 del 14/02/1951 previo istanza a mezzo pec all'indirizzo upa.foggia@pec.rupar.puglia.it;
- 10. La eventuale estirpazione di ceppaie di piante di interesse forestale in aree boscate dovrà essere autorizzata da questo servizio a seguito di presentazione di idonea istanza prima dell'inizio dei lavori:
- 11. Ai sensi dell'art. 6 del R.R. 9/2015, durante la fase di cantiere non saranno create condizioni di rischio per smottamenti, instabilità di versante o altri movimenti gravitativi. Gli scavi procederanno per stati di avanzamento tali da consentire la idonea ricolmatura degli stessi o il consolidamento dei fronti con opere provvisorie o definitive di contenimento. I riporti di terreno saranno eseguiti a strati, assicurando la naturale permeabilità del sito e il graduale compattamento dei materiali terrosi;
- 12. Sia rispettato l'art. 7 del R.R. 9/2015 in merito ai "materiali di risulta";
- 13. Che la gestione delle terre e rocce da scavo provenienti dalle attività connesse alla realizzazione di lavori e opere, che comportano la movimentazione di terreno dovrà avvenire conformemente ai dettami del D.Lgs. 3 aprile 2006 n. 152 e del DPR 120 del 2017 e ss.mm.ii.;.
- 14. Sono fatti salvi gli aspetti urbanistico-edilizi di esclusiva competenza del Comune.

ATTESTA

che la "Procedura Abilitativa Semplificata - P.A.S.", pervenuta a questo Ente in data 21/08/2023, prot. comunale n. 9831, a firma del Giovanni Ciruolo, in qualità di legale rappresentante ditta individuale "CIRUOLO GIOVANNI" (P.IVA) con sede a alla via alla via , è titolo idoneo alla realizzazione dell'impianto eolico di potenza nominale pari a 500 KW e relative opere di connessione alla rete elettrica, sui terreni in località "San Lorenzo" ed individuati in Catasto al foglio F. 8 P.lle 11, 85, 134, 137, 16 e 74 e F. 9 P.lla 228;

Il presente attestato è rilasciato fatti salvi i diritti di terzi, sotto l'osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia edilizia ed ambientale, nonché delle speciali prescrizioni poste dalle singole amministrazioni interessate ad esprimersi in merito al progetto in argomento.

Si rilascia in carta semplice, per uso amministrativo.

Il Tecnico Istruttore Ing. Martina Nunziato Il Responsabile del Settore Ing. Daniele De Cotiis

Piazza Municipio, 12/13 - C.a.p. 71023 - C.F. 60139430714 - Tel. 0881 966715-16-28 / Fax 0881 961093 URL: www.comune.bovino.fg@halleycert.it

PAS - IMPIANTO EOLICO DA 500 KW in località San Lorenzo FOGLIO 8 P.LLA 11-85 e successive

Da Giovanni Ciruolo <giovanniciruolo@pec.it>

A comune.bovino.fg@halleycert.it < comune.bovino.fg@halleycert.it >

Data sabato 19 agosto 2023 - 16:40

Buongiorno,

con la presente si inoltrano elaborati tecnici inerenti l'oggetto. Si richiede cortesemente informazione riguardo gli estremi del protocollo della presente PAS.

Colgo l'occasione per porgere distinti saluti.

Giovanni Ciruolo

- 0 Lettera di trasmissione.pdf.p7m.p7m
- 1_documenti e dichiarazioni.pdf.p7m.p7m
- 2 relazione tecnica.pdf.p7m.p7m
- 3.0 elaborati grafici PRODUTTORE.pdf.p7m.p7m
- 3.1_VINCOLISTICA_pptr ed aree non idonee fer.pdf.p7m.p7m
- 3.2_VINCOLISTICA_pai_natura2000_ctr_idrogeom.pdf.p7m.p7m
- 4 Opere da realizzare da E-DISTRIBUZIONE.pdf.p7m.p7m
- 5_preventivo di connessione.pdf.p7m.p7m
- 6_contratti preliminari dds e servitù_.pdf.p7m.p7m
- 7 bilancio produzione terre da scavo.pdf.p7m.p7m

PAS - IMPIANTO EOLICO DA 500 KW in località San Lorenzo FOGLIO 8 P.LLA 11-85 e successive

Da posta-certificata@pec.actalis.it <posta-certificata@pec.actalis.it>

A giovanniciruolo@pec.it < giovanniciruolo@pec.it >

Data sabato 19 agosto 2023 - 16:41

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 19/08/2023 alle ore 16:41:07 (+0200) il messaggio
"PAS - IMPIANTO EOLICO DA 500 KW in località San Lorenzo FOGLIO 8 P.LLA 11-85 e successive"
proveniente da "giovanniciruolo@pec.it"
ed indirizzato a "comune.bovino.fg@halleycert.it"
è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: opec21010.20230819164052.71795.824.1.59@pec.aruba.it

daticert.xml postacert.eml smime.p7s

PAS - IMPIANTO EOLICO DA 500 KW in località San Lorenzo FOGLIO 8 P.LLA 11-85 e successive

Da posta-certificata@pec.aruba.it <posta-certificata@pec.aruba.it>

A giovanniciruolo@pec.it < giovanniciruolo@pec.it >

Data sabato 19 agosto 2023 - 16:40

Ricevuta di accettazione

Il giorno 19/08/2023 alle ore 16:40:52 (+0200) il messaggio
"PAS - IMPIANTO EOLICO DA 500 KW in località San Lorenzo FOGLIO 8 P.LLA 11-85 e successive"
proveniente da "giovanniciruolo@pec.it"
ed indirizzato a:
comune.bovino.fg@halleycert.it ("posta certificata")

Il messaggio è stato accettato dal sistema ed inoltrato. Identificativo messaggio: opec21010.20230819164052.71795.824.1.59@pec.aruba.it

daticert.xml smime.p7s