

ENERGREEN ITALIA S.R.L.

Pubblicazione ai sensi dell'articolo 6, comma 7-bis, del D. Lgs. n. 28/2011. Attestazione di PAS prot. n 776 del 20/03/2025, per realizzazione dell'impianto agro-voltaico denominato "FV-Colemi" della potenza di 900,00 kW in A.C. e di 907,20 kWp in D.C. e di tutte le relative opere connesse ed infrastrutture, da realizzarsi nel Comune di Brindisi (BR), C/da Bardi Nuovi.



Città di Brindisi

**RICEVUTA PRESENTAZIONE ISTANZA NR. 2439 DEL 26/07/2024
PRATICA ACQUISITA CON NUMERO PAS/16/2024
PROTOCOLLO 940 DEL 26/07/2024**

Procedura Abilitativa Semplificata (PAS)

OGGETTO: Progettazione e realizzazione di un impianto agro-fotovoltaico denominato FV-Colemi della potenza di 900 kW in AC e 907,2 kWp in DC e di tutte le opere connesse ed infrastrutture

Soggetti coinvolti

TITOLARI				
Compilatore				
Cognome e nome	Santaromita Villa Giuseppe			
Codice fiscale				
Nato a		Prov.		Stato
Nato il				
Residente a		Prov.		Stato
Indirizzo				CAP 98071
Email / PEC	giuseppevilla@hotmail.com		giuseppe.villa@pec.it	
Società Proponente				
Ragione sociale	ENERGREEN ITALIA S.R.L.			
Codice fiscale		p. IVA	06833840827	
Iscritta alla CCIAA di		Prov.		n.
Con sede in		Prov.		Stato
Indirizzo	VIA XX SETTEMBRE 69			CAP 90100
Legale rappresentante	PUCCI DI BENISICHI GLORIA			
Codice fiscale				
Nato a		Prov.		Stato
Telefono		Fax		Cell.
Email / PEC				ENERGREENITALIA@PEC.IT

Dati per la verifica della regolarità contributiva
 Cassa edile sede di codice impresa n. codice cassa n.
 INPS sede di Matr./Pos. Contr. n.
 INAIL sede di codice impresa n. pos. assicurativa territoriale n.

TECNICI INCARICATI					
Progettista					
Cognome e nome	Santaromita Villa Giuseppe				
Codice fiscale					
Nato a		Prov.		Stato	
Nato il					
Residente a		Prov.		Stato	
Indirizzo					CAP 98071
Con studio in		Prov.		Stato	
Indirizzo					CAP
Iscritto all'ordine/ collegio		di		al n.	
Telefono		Fax		Cell.	
Email / PEC	giuseppevilla@hotmail.com			giuseppe.villa@pec.it	

Dati territoriali

Dato Territoriale					
Indirizzo	STRADA PER COLEMI	n.	0	bis	
Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	183
mappale	436	subalterno		barrato	
Destinazione d'uso	Rurale				

Dato Territoriale					
Indirizzo	STRADA PER COLEMI	n.	0	bis	
Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	183
mappale	440	subalterno		barrato	
Destinazione d'uso	Rurale				

Dato Territoriale					
--------------------------	--	--	--	--	--

Indirizzo	STRADA PROVINCIALE 79 (S.P.)	n.	0	bis	
Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	183
mappale	438	subalterno		barrato	
Destinazione d'uso	Rurale				

Scheda dati tecnici

Destinazione d'uso attuale: Rurale

Destinazione d'uso progetto: Rurale

Elenco Zone:

- Zona E Agricola

Elenco Vincoli:

- Vincolo non presente

Allegati

QUADRO RIEPILOGATIVO DELLA DOCUMENTAZIONE GIÀ DISPONIBILE E ALLEGATA

Il titolare allega, quale parte integrante e sostanziale della presente richiesta di Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), la documentazione di seguito indicata:

Denominazione allegato	Nome file
Altro Allegato	R7_-Piano_particolare_piano_particolare.pdf
Impronta (sha256): 91088aa85f5c209f45120a9040aa018c073565cf197aba57e63adbff1b90de2c Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
Altro Allegato	D6-5_-Invio_progetto_definitivo_e-distrione.pdf
Impronta (sha256): e58b2048ff839c6a8ae947cb9b37c1e053ea09a396afa12d63a39c5b164b905c Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R5b_-Elaborati_cartografici_-_InquadramPPTR.pdf

Impronta (sha256): c43fdefdbd6b8eda9f93c45ebce508912df2803fea848143df2192d504ea281e Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
Computo metrico estimativo	D1_-_Quadro_Economico_e_Computo_Metrico_tivo.pdf
Impronta (sha256): 935aee1992b46bd4555bf35358394b89e754a39a9aa6227cdf14a3cc570e1d43 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
Altro Allegato	R5i_-_Elaborati_cartografici_-_Studio_pienze.pdf
Impronta (sha256): f4beccd80f6cf922207dd5379a6d533abf03180435db1034e8002cee518f9ad9 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	D6-3_-_Richiesta_di_voltura_preventivo_d_SRL.pdf
Impronta (sha256): 3aa52cc9df02ee4dbc10e413c54316eb740979fef860bf39c1b1beb8b57ea740 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
Altro Allegato	R4_-_Elenco_Materiali_Particolari_costruttivi.pdf
Impronta (sha256): 8dec0f572f8994f0259fcb394283c2c5aeed105f80820b44905465a548e6794f Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
Procura speciale / Delega	D7_-_Delega_della_societ_al_caricatore_dtica.pdf
Impronta (sha256): abfc95f28dc6540610e1a2a2b7519b41f38eb23d9083cbfcee512336bb75f201 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT	
Altro Allegato	R5g_-_Elaborati_cartografici_-_Particolabina.pdf
Impronta (sha256): 792ee622c83b3fc45e282cf1632f64ded03d010af8586b8f845123f2dcf9b12f Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	D6-1_-_Preventivo_di_connesione_397996920.pdf
Impronta (sha256): 7db98587a50d9dec901de5f7ecb914cd0477f539ddb258b6a33bc18bcd3ad1 Firmato digitalmente da: - DOMENICO MISCEO TINIT-MSCDNC69A08A662G - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
Altro Allegato	R2_-_Relazione_impianto_di_terra_Relazioiche.pdf
Impronta (sha256): 4ccb1c4408f40f9d043ee12ab65dc1e6445db6bf1cd1cc7c8dadcf1be5e0c0c6 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	

Altro Allegato	R10_-_Dichiarazione_interferenza_con_vintela.pdf
Impronta (sha256): eaf01af2e1e715f14bca997c0eb09ece46f21043107e1c2b7959e8b25379be5a Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R5e_-_Elaborati_cartografici_-_Inquadram_PRG.pdf
Impronta (sha256): 6875b591b699c346a2e2de890db61f00b0b6c9f90c041e4f65086cbc4918d2e9 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Relazione tecnica asseverata (PAS) a firma del progettista, che assevera la conformità delle opere da realizzare agli strumenti urbanistici adottati o approvati del regolamento edilizio vigente, nonché il rispetto delle norme di sicurezza, di quelle igienico sanitarie e delle altre normative relative ad ogni alta tipologia di costruzione	D5_-_Relazione_tecnica_asseverata.pdf
Impronta (sha256): a00890cfe35aae449594c91487f392150d1b6a8b9bd5dde36bcc6b1c9d751bb1 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R8_-_Schema_unifilare_doc_connessione.pdf
Impronta (sha256): 38bbd15ec05133ef5828ea9e0e5ee2cc8136133a83fed4642e1cf0e5be6b8711 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R0_-_Elenco_elaborati_di_progetto.pdf
Impronta (sha256): b8dce29320d62afb1d867ae0d66ad75d915143582a54e0e0d2474a837ffac6a Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R5c_-_Elaborati_cartografici_-_Inquadram_PAI.pdf
Impronta (sha256): 5e2404108aa1fee3d1ca278ee81a386949b8b37be8a860fcd328d4f1c6f4cd71 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Contratto di opzione sul diritti di superficie e/o atto di compravendita	D8_-_Attestazione_disponibilit_delle_aree.pdf
Impronta (sha256): 56433aa85ef8a335e9936f4a7ff1128d8ef4e65e2b01e102897cc126a22576ec Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R6_-_Profilo_linea_interrata_Planimetrieiche.pdf

Impronta (sha256): 534ba421a5b92bafef2f3c1bc3bbabb73728bf527398773dd5d76d2c0b53978b Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	D6-4_-_Esito_positivo_voltura.pdf
Impronta (sha256): a72a98c5e4b19a8e3445c8efc0f3f48ca4c35d40b0d24e967b070bfd3ce97faf Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
Altro Allegato	R5a_-_Elaborati_cartografici_-_Inquadramrali.pdf
Impronta (sha256): c32cf7ee0c262e2ea89f5d705560cd257d3b0ee1662a5978a68414406365df2a Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
Altro Allegato	R5h_-_Elaborati_cartografici_-_Ricostruziento.pdf
Impronta (sha256): c151af96c492982fba9b019e04089b9df1dd3d323bacb49c19ebcd479b310f1c Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	D6-2_-_Accettazione_preventivo_di_connesione.pdf
Impronta (sha256): 97ba92344849ffdee3fce6cc7865e25cf8bbda55c58c0ee13adc78166ed409d5 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R3_-_Cabina_Consegna_Particolari_costruttivi.pdf
Impronta (sha256): 311f4e8ec8f847b059fc7205726094a068d90070199e5ee72296303e3ce97d01 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R11_-_Relazione_tecnica_campi_elettromagiche.pdf
Impronta (sha256): 12b8d16fc6b09b0cb0c97ea5e41a59c217e8a1860dae55de1b756826a4871fa8 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R5f_-_Elaborati_cartografici_-_Inquadramtale.pdf
Impronta (sha256): 8842a3515bb0f16ec56ce74581028759e1c7a7e9bcd188e861617d74af7862f7 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Soggetti coinvolti unificato	D4_-_Soggetti_coinvolti_unificato.pdf
Impronta (sha256): 7043571f3d54f2abe4c2033ad754dded43a3a2631e089aee3b6f0ff459bc9ff4 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R1_-_Relazione_Tecnica_Cavidotto_Relazioiche.pdf

Impronta (sha256): 94ac6a9a8fbb75376d8326c765a9a9e545f032006dc684ebe90baeb3d69c5be Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R9_-_Relazione_tecnica_antincendio_asseviche.pdf
Impronta (sha256): b05a098e39e583ddd097d0d07a38a55f8dcb5884a23fe800066a8a3905a14fe4 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Ricevuta Generata dal Portale	allegato_generato-2439.pdf
Impronta (sha256): ca4b0b5ca663dd0d92adaadcf3b253570b326244c7d1c8f0763798879f26d79c	
Altro Allegato	R5d_-_Elaborati_cartografici_-_Inquadram2000.pdf
Impronta (sha256): 8f868938a50ccf0eea18a4a1e119a7ce306796aab324d5a7970aa23260de8171 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Contratto di opzione sul diritti di superficie e/o atto di compravendita	D8-1_-_Accordo_gestione_opere_agronomichgned.pdf
Impronta (sha256): 90713f2617f5b3e880f4a846dd25807f3475262fdae60b4ef4738f0107f65e9f Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altri documenti e/o pareri	
e. Altro (specificare) del _____	A9_-_Cronoprogramma_dei_lavori_di_realizzazione.pdf
Impronta (sha256): 8d28a02447afac5db2c53068c6d75f2886c4515aa0086e1a8a65966a417d9e82 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	D11_-_Dichiarazione_di_conformit_con_i_vnale.pdf
Impronta (sha256): 44662be47271b0ed77840032061e9d1a6dad30c9a7cb238793909d21ea0f053e Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	A8_-_Relazione_dismissione_impianto.pdf
Impronta (sha256): e362000f96a592faddad20ac98085db036c89a94aed8941c41e13cd9c8d3290d Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	A14_-_Relazione_previsionale_di_impatto_gned.pdf
Impronta (sha256): ffa9c8bb6a6bb7d6436438be5861e83d08ab7f1e75a284f84ac9f2ff6cb10f2a Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	A6_-_Calcolo_della_producibilit_dellimpisyst.pdf

Impronta (sha256): 87b5d9a23b61dfe489d6ce82dbc4200cb79d36fd64f4beb940bdf2ee2d94588c Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	A12_-_Relazione_tecnica_campi_elettromagnetici.pdf
Impronta (sha256): c8a1705dd5619aab8f6c32a30c8ab809d6025eef6ad5b248ad259afe9fac4116 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	A4_-_Relazione_geologica_signed.pdf
Impronta (sha256): d2c1b2d8af52a66a58e0659f01e066ae1d051a6f5e07cd8ba4f95250a3d83afa Firmato digitalmente da: - MARCELLO MILITELLO TINIT-MLTMCL75T06G273R - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	A10_-_Relazione_geotecnica.pdf
Impronta (sha256): bb05efea923e369fd905c3292c8cc927768387d6c11755637ab825251d1c9dd1 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	A3_-_Relazione_tecnica-agronomica_per_aggned.pdf
Impronta (sha256): 7bfe84b3a287c7446dcffad5b033fd5371a920aaf1e33ed1c0997fc92e86f27e Firmato digitalmente da: - ERISTO TRIPOLI TINIT-TRPRST79A14F158S - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	D12_-_Impegno_sottoscrizione_fideiussoriione.pdf
Impronta (sha256): 0ece2ae5a15af9ad07ab66bb1427007653a01e0fb06cd3ae22a6f34de288d69c Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	A15_-_Relazione_tecnica_antincendio_asseverata.pdf
Impronta (sha256): b5eb2d46098ab269faf32cced10f935fbcfad5d456cf9dab6e4ccad7099ae88 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	A7_-_Relazione_cavi_impianto.pdf
Impronta (sha256): d83fd09014044451f2048d6bfad88fe3f08a263cc6eeb71c5bd91ae58a667b72 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	A13_-_Relazione_di_compatibilit_con_il_PPTR.pdf

Impronta (sha256): a550c9406b1f7d19a0b8252106710c8220ca16d1c2d2c7116e99f561c1480d24 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	A5_-_Relazione_idraulica-idrologica.pdf
Impronta (sha256): 4714f847da99b4206b636129d06df33b99c41a30fa4da60ae231f71c3ae7989e Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	A11_-_Studio_di_inserimento_urbanistico.pdf
Impronta (sha256): 46e1f3e3210b168627d8c1ab6efb7e2b960c37034f9dd6565d32b333b7df9614 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	A3-1_-_Scheda_di_verifica_parametri_Linegned.pdf
Impronta (sha256): 38b4a3677cf15fde70fbd2bcc0db0537a50231365f96ac02ef427c8a4eaf625f Firmato digitalmente da: - ERISTO TRIPOLI TINIT-TRPRST79A14F158S - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	D13_-_Dichiarazione_aree_idonee.pdf
Impronta (sha256): e86c18f68de45571a6b15f048a2048a7e9b6e267b768e7a638c87c3ed01f9137 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Elaborati progettuali a firma del progettista	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T5-4_-_Inquadramento_su_PPTR__componentitici.pdf
Impronta (sha256): ac6a248af374df7c29cf250938c952b4611dab3532589b33b2323478fab79e45 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
c. Visura e stralcio catastale con individuazione puntuale dell'immobile	T13_-_Layout_diimpianto_su_catastale.pdf
Impronta (sha256): 98a2c7115caf9058d62165aae62c8899a0e1d5bae813cd07d9c6ed9cf7469fca Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	

g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	P4_-_Particolare_posa_cavi_interrati.pdf
Impronta (sha256): 8e717c51ce7343e9439e1c1c9ebef743599cc9373f707e5f4e35919e33b60512 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
b. Relazione sui materiali di risulta degli scavi di fondazione	A2_-_Relazione_sui_materiali_di_risultazione.pdf
Impronta (sha256): acca3a22986f8801bd58e32ef207940466f8ebfc1e7c373e3630b734748e148a Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T12_-_Layout_di_impianto_agro-fotovoltaico.pdf
Impronta (sha256): fae5c782db62ec7f8301bff36fe24acd545e90b6ed575b564b599520eee5751e Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T7-4_-_Inquadramento_su_PUTT_P_ATD_comprali.pdf
Impronta (sha256): 37b3ed678474e354999ccb6076dc5584cd9fd2c602e977f1bb8132bede0b701e Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T5-2_-_Inquadramento_su_PPTR_componentiiche.pdf
Impronta (sha256): 88a75aeacd1d51b5b1a615023655d32a1e43a68a64f27c1614156dcd82f7a81d Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
c. Visura e stralcio catastale con individuazione puntuale dell'immobile	D9_-_Piano_particellare_di_progetto.pdf

Impronta (sha256): 7caa7eec1f3cc09552bb3efecd22c4570099c6c451f5e3788b41cfe20e07df12 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	P2_-_Particolari_strutture_di_sostegno_ianta.pdf
Impronta (sha256): e56809bfff77d38f505e8177d72142e847ab30dadc023160b66f87022b5ef444 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T11_-_Layout_di_impianto_su_CTR.pdf
Impronta (sha256): abbee7bf95d837a474ba63c9d61e5bbffa08f3283d672750289a6eaa45ab1390 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T7-2_-_Inquadramento_su_PUTT_P__ATD_compnali.pdf
Impronta (sha256): 9fe110bff2f64e64c8655ebda203a5e54e0c85ae4002cf3785683ef050f49daf Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	T16-4_-_Inquadramento_su_aree_non_idonee_FER.pdf
Impronta (sha256): 81e0ea5ceb62cbf15f62153ce765333a96a872f4013fb0f37ad0e4b117886ece Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T3_-_Inquadramento_territoriale_cartografato.pdf

Impronta (sha256): e9b5aeae2ed7c8869ddcb747d283f0e0fbaf5461e7018b5cb3229a04d70fe660 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T21_-_Inquadramento_urbanistico_su_aree_2021.pdf
Impronta (sha256): ceeaaeb9ba39dd370619128573ebb2f3eeff8150a68e91ca1d089f83f10b5f22 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T10-2_-_Inquadramento_su_PAII_carta_dellgica.pdf
Impronta (sha256): 4faf294c0d4fa8d8cf39f89c166045457221b427d4f78c84b44f1bb406f796ea Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T6_-_Inquadramento_su_aree_regionali_non_FER.pdf
Impronta (sha256): 897ef920d8b710a7a178c269c1ef1f72d07c95e6e0cac33b1ae67776310bfc67 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	T16-2_-_Inquadramento_su_PUTTP_Comune_di_ATD.pdf
Impronta (sha256): c51233fd8d13bc22993247d4d3bcf8af45e8d4a65a5fb2a19e013fbd8257437 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T19_-_Inquadramento_su_carta_uso_suolo.pdf

<p>Impronta (sha256): c3b80d8e9ed94b195cadc87c2aff30cdca6d1143218bd4f5b7f031653c2d5ea2 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-</p>	
<p>g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)</p>	<p>T9-2_-_Inquadramento_su_carta_delle_areetive.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): f173a7cd060d6581bd09851ec60d59864c61ce288ee1887c05eac361b8cf2a3f Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-</p>	
<p>g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)</p>	<p>T1_-_Inquadramento_territoriale_cartogra_IGM.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): daa05af4a03d585575d11c033e09b86323629714bd49107a9531fab5092d2a1 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-</p>	
<p>g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)</p>	<p>T5-5_-_Inquadramento_su_PPTR_componentitive.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): 30938a348ebae67dd9dde56af380927269d10ac891872556354e939329be59b1 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-</p>	
<p>d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente</p>	<p>T15_-_Inquadramento_generale_su_PRG.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): b3ce9f6130c65665d841473fb117573d6be358599349d48b3be0993f925233c0 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-</p>	
<p>g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)</p>	<p>P5_-_Particolare_cancello_e_recinzione.pdf</p>

Impronta (sha256): 7bc22c15654918bd09f429ab99e1b6f7f57fe757d1f68ed227319461d3657249 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T14_-_Layout_opere_elettriche.pdf
Impronta (sha256): b99b7e315d4cf2673dc50ce293deafa6d411618a8dc139a8c5a4b8a95bdc166b Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T8_-_Inquadramento_su_Piano_Tutela_delle_Acque.pdf
Impronta (sha256): eb27bbeb8ef7bed744e52a6486e90b3fe3511131b986a8513b64e44cef7da4fd Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T5-3_-_Inquadramento_su_PPTR_componentinali.pdf
Impronta (sha256): f91867872a971a39409f7eb4646a1b650f2addcded884477ef8f44a856c3f6da Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
c. Visura e stralcio catastale con individuazione puntuale dell'immobile	T4_-_Layout_generale_su_catastale.pdf
Impronta (sha256): 7571326db8e871b2e29d2c3bd0b25dba2a075004582356a34834ccda046d26a4 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	P3_-_Particolari_Locali_Tecnici.pdf

Impronta (sha256): 2d69d4ff7dce324e53423635cb9c4f9b743d042cac0de37d2bbbd8b6ed006748 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
a. Relazione tecnico - illustrativa dettagliata dell'intervento in aggiunta alla descrizione sintetica della relazione di asseveramento	A1_-_Relazione_tecnica-illustrativa.pdf
Impronta (sha256): 65035417bc146117dc0dfd4c2a918dd3d40e722c14f3e3bae2f784bce510d4a3 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T7-3_-_Inquadramento_su_PUTT_P_ATD_compiche.pdf
Impronta (sha256): a5471bf28d0fcbf969504454d39400c60f6b9f95c17408d6104660953140d33e Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
f. Documentazione fotografica dell'area di intervento	T17_-_Stato_attuale_documentazione_fotografica.pdf
Impronta (sha256): 9385fe29ae640aceb22bfb03386918f1a03f81a36a7ac3d0a7e8f4a381d49145 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T5-1_-_Inquadramento_su_PPTR_componentiiche.pdf
Impronta (sha256): 40d0b5f1bbcf64601b8284210f10de5c66941f67ed816c4322bb486b458011be Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	P1_-_Particolari_strutture_di_sostegno_iione.pdf
Impronta (sha256): 7a948dff49edff2200830cd2608723a7fdf3d42df1bce78d22f18099d97234c2 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	

g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T10-3_-_Inquadramento_su_PAI__reticolo_inato.pdf
Impronta (sha256): 21ef696c0d3756e75a85602e151314c85015ecd9e7604ab988180a9d25c73a43 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T7-1_-_Inquadramento_su_PUTT_P__ATE.pdf
Impronta (sha256): 3005f7edaf55530be705eb886c1f2529e4814dd5dfd8c7267de9ee72e4de2889 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	T16-3_-_Inquadramento_su_Carta_della_Zontica.pdf
Impronta (sha256): a3f0d2c511b0b99ed455233c6bb59cdc0dbf797362df40d2df84b3a71f2c8895 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T20_-_Carta_delle_interferenze.pdf
Impronta (sha256): 89647a1e53e820278ab97282f51964efb0f07938f2a217ab75cd4294adf419b Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T10-1_-_Inquadramento_su_PAI__carta_delllica.pdf
Impronta (sha256): 992811a154d8f54758b95ca35bef09173c8aecfa6e817b6536a80b1f23e657ae Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	

g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T2_-_Inquadramento_territoriale_cartogra_CTR.pdf
Impronta (sha256): ac8ec9444b4b2ad5bd0b3dac399fca54ebce9a625082b609d5fd3435b5a1220c Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T5-6_-_Inquadramento_su_PPTR_componentitivi.pdf
Impronta (sha256): 3573d1ce8edfde8a2cfcfb1c438417306a13bc0ad0787e4123d387d924c31303 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	T16-1_-_Inquadramento_su_PUTTp_Comune_di_ATE.pdf
Impronta (sha256): 10090bb6b474e8049888b34720623337c2d033e73ee10984e3547593bdfc716 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T18_-_Stato_di_Progetto_Fotoinserimenti_nder.pdf
Impronta (sha256): 60cabc3588c32642a4ca57f313f868f07766acc30d1f977a6f66a78c1191b8f4 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
g. Elaborati grafici di progetto: planimetrie quotate dello stato dei luoghi e di progetto; prospetti e sezioni quotate afferenti alle opere per cui si attestano i lavori (stato attuale, stato modificato, stato sovrapposto)	T9-1_-_Inquadramento_su_carta_delle_ree2000.pdf
Impronta (sha256): c86380d75af39adaf21e8dfc4609f59259f43420785ce4e3e4df52ed14746d69 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	

Pagamenti Effettuati

Descrizione	Importo	Data	IUV
SUE - Diritti di Segreteria	113	25/07/2024	
SUE - Oneri Istruttori PAS	477	25/07/2024	

Data e luogo: 20/08/2024

Giuseppe Santaromita Villa

Città di Brindisi

Relazione tecnica di asseverazione allegata a Procedura abilitativa semplificata (PAS)

DATI DEL PROGETTISTA

il sottoscritto progettista

Titolo		Cognome		Nome		Codice Fiscale				
Ingegnere		Santaromita Villa		Giuseppe						
Data di nascita		Sesso		Luogo di nascita		Cittadinanza				
		M				Italiana				
Partita IVA		Albo o Ordine		Sezione		Regione		Provincia		Numero iscrizione
		Ordine degli Ingegneri		A		Sicilia		Messina		2761
Sede Professionale		Provincia		Comune		Indirizzo		Civico		Barrato
										Scala
										Piano
										SNC
										CAP
Telefono cellulare		Telefono fisso		Posta elettronica ordinaria		Posta elettronica certificata				
				giuseppegvilla@hotmail.com		giuseppe.villa@pec.it				

N.B. I dati del progettista architettonico coincidono con quelli indicati nell'Allegato "Soggetti coinvolti", per il progettista

DICHIARAZIONI

Il progettista, in qualità di tecnico asseverante, preso atto di assumere la qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi degli articoli 359 e 481 del Codice Penale, consapevole che le dichiarazioni false, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dagli articoli 75 e 76 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445 e di quelle di cui all'articolo 19, comma 6 della Legge 07/08/1990, n. 241, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

1) Tipologia di impianto e descrizione sintetica delle opere

che i lavori riguardano l'immobile individuato nella PAS di cui la presente relazione costituisce parte integrante e sostanziale

che le opere in progetto sono subordinate a procedura abilitativa semplificata (PAS) in quanto rientrano nella seguente tipologia di intervento:

- 1.1 fotovoltaico
 - 1.1.1 impianto aderente o integrato nel tetto dell'edificio esistente, di superficie inferiore a quella del tetto, che non modifichi la sagoma dell'edificio
(articolo 6, comma 11 del Decreto Legislativo 03/03/2011, n. 28 e articolo 21, comma 1 del Decreto Ministeriale 06/08/2010)
 - 1.1.2 impianto che non rientra nei punti precedenti avente capacità di generazione inferiore a 20 KW
(articolo 12, comma 5 del Decreto Legislativo 29/12/2003, n. 387 e Tabella A, punto 96 del Decreto Legislativo 25/11/2016, n. 222)
 - 1.1.3 impianto di potenza nominale superiore a 20 kW e fino a 200 kW, a condizione che non ricadano, anche parzialmente, in aree naturali protette
(articolo 6, comma 1, lettera c) della Legge Regionale 24/09/2012 n. 25)

- 1.1.4 ○ impianti solari fotovoltaici di potenza nominale superiore a 200 kW e fino a 1 MW localizzati in aree industriali dismesse, cave esaurite, discariche e siti inquinati, a condizione che non ricadano, anche parzialmente, in aree naturali protette, che al progetto non si applichi il procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA e che il progetto preveda, a carico del soggetto proponente, interventi di riqualificazione ambientale dei luoghi; qualora l'intervento sia localizzato in siti inquinati e in siti di interesse nazionale di cui all'articolo 252 del Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152, la realizzazione degli impianti di qualsiasi potenza è condizionata alla bonifica degli stessi in condizioni di sicurezza sanitaria e ambientale
(articolo 6, comma 1, lettera d) della Legge Regionale 24/09/2012 n. 25)
- 1.2 ○ impianti di generazione elettrica alimentati da biomasse, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e bio gas
- 1.2.1 ○ impianto operante in assetto cogenerativo avente una capacità di generazione tra 50 e 1.000 KWe (piccola cogenerazione) ovvero a 3.000 KWh
- 1.2.2 ○ impianto alimentato da biomasse con potenza tra 0 e 200 KW
- 1.2.3 ○ impianto alimentato da gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas con potenza tra 0 e 250 KW
- 1.2.4 ○ impianti alimentato a biomassa diverso da quelli di cui ai paragrafi 12.3 e 12.4 del Decreto Ministeriale 10/09/2010, di potenza elettrica nominale superiore 200 kW e fino a 500 kW, a condizione che non ricadano, anche parzialmente, in aree naturali protette e che al progetto non si applichi il procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA
(articolo 6, comma 1, lettera e) della Legge Regionale 24/09/2012 n. 25)
- 1.2.5 ○ impianto alimentato biogas, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione, diverso da quelli di cui ai paragrafi 12.3 e 12.4 del Decreto Ministeriale 10/09/2010, di potenza nominale superiore a 250 kW e fino a 500 kW, a condizione che non ricadano, anche parzialmente, in aree naturali protette e che al progetto non si applichi il procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA
(articolo 6, comma 1, lettera f) della Legge Regionale 24/09/2012 n. 25)
- 1.2.6 ○ impianto alimentati a biomasse, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biogas, diversi da quelli di cui ai paragrafi 12.3 e 12.4 del Decreto Ministeriale 10/09/2010, localizzati in aree industriali dismesse, cave esaurite, discariche e siti inquinati, di potenza nominale superiore a 500 kW e fino a 1 MW, a condizione che non ricadano, anche parzialmente, in aree naturali protette, che al progetto non si applichi il procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA e che il progetto preveda, a carico del soggetto proponente, interventi di riqualificazione ambientale dei luoghi; qualora l'intervento sia localizzato in siti inquinati e in siti di interesse nazionale di cui all'articolo 252 del Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152, la realizzazione degli impianti di qualsiasi potenza è condizionata alla bonifica degli stessi in condizioni di sicurezza sanitaria e ambientale
(articolo 6, comma 1, lettera g) della Legge Regionale 24/09/2012 n. 25)
- 1.3 ○ eolico
- 1.3.1 ○ impianto eolico avente capacità di generazione tra 0 e 60 KW
(articolo 12, comma 5 del Decreto Legislativo 29/12/2003, n. 387 e Tabella A, punto 96 del Decreto Legislativo 25/11/2016, n. 222)
- 1.3.2 ○ torre anemometrica finalizzata alla misurazione temporanea del vento, realizzata mediante strutture mobili, semifisse o comunque amovibili, nel caso in cui si preveda una rilevazione di durata superiore a 36 mesi
- 1.3.3 ○ impianto di potenza nominale complessiva superiore a 60 kW e fino a 200 kW, costituito da un massimo di quattro aerogeneratori, a condizione che non ricadano, anche parzialmente, in aree naturali protette
(articolo 6, comma 1, lettera a) della Legge Regionale 24/09/2012 n. 25)
- 1.3.4 ○ Impianto di potenza nominale superiore a 200 kW e fino a 500 kW costituito da un unico aerogeneratore a condizione che non ricadano, anche parzialmente, in aree naturali protette e che al progetto non si applichi il procedimento di verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale
(articolo 6, comma 1, lettera b) della Legge Regionale 24/09/2012 n. 25)

- 1.4 idroelettrico e geotermoelettrico
- 1.4.1 Impianto avente capacità di generazione tra 0 e 100 kW
(Tabella A del Decreto Legislativo 29/12/2003, n. 387)
- 1.4.2 impianti idroelettrici, diversi da quelli di cui al paragrafo 12.7 del Decreto Ministeriale 10/09/2010, di potenza nominale superiore a 100 kW e fino a 1 MW, a condizione che non ricadano, anche parzialmente, in aree naturali protette e che al progetto non si applichi il procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA
(articolo 6, comma 1, lettera h) della Legge Regionale 24/09/2012 n. 25)
- 1.4.3 impianti geotermoelettrici, diversi da quelli di cui al paragrafo 12.7 del Decreto Ministeriale 10/09/2010, di potenza nominale non superiore a 200 kW, a condizione che non ricadano, anche parzialmente, in aree naturali protette
- 1.5 altro (specificare ulteriore intervento previsto dalla normativa regionale)

Specificare

Impianto agro-fotovoltaico di potenza pari a 900 kW con Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi dell'art 6 D. Lgs. 28/2011, dell'art. 20 comma 8 lettera c ter.2 D. Lgs. 199/2021 e dell'art. 19 della Legge Regionale, n. 37 del 29 dicembre 2023

che si configurano come

- 1.6 nuovo intervento
- 1.7 completamento intervento abilitato con
(la realizzazione di interventi non completati entro 3 anni dal perfezionamento della PAS è subordinata a nuova dichiarazione ai sensi dell'articolo 6, comma 6 del Decreto Legislativo 03/03/2011, n. 28)

Atto abilitativo	Protocollo/numero	Data

- 1.8 modifica impianto esistente

e che consistono in

Realizzazione di un parco agro-fotovoltaico denominato FV-Colemi della potenza in immissione in rete di 900 kW in corrente alternata e 907,2 kWp in corrente continua, localizzato all'interno del territorio comunale di Brindisi (BR), in contrada "Bardi Nuovi" al foglio 183 particelle 436, 440. L'impianto agro-fotovoltaico, individuato dalle coordinate geografiche latitudine 40°30'57.55"N e longitudine 17°56'34.31"E, è connesso alla rete di Distribuzione tramite la realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata in entra-esci alla linea MT "Sole" alimentata dalla Cp Blasi di coordinate geografiche latitudine 40°30'56.07"N e longitudine 17°56'30.10"E.

L'impianto è costituito da un sistema di pannelli fotovoltaici di potenza pari a 750 Wp disposti a stringhe all'interno di un'area delimitata da apposita recinzione e da un sistema di vie di accesso e di comunicazione interna nelle quali verranno interrati i cavi interni all'impianto. La realizzazione di un impianto di tipo agro-fotovoltaico punta a far convivere fotovoltaico e agricoltura con reciproci vantaggi in termini di produzione di energia, tutela ambientale, conservazione della biodiversità e mantenimento dei suoli. In questo modo si vuole preservare la caratteristica originaria del sito, senza produrre particolari alterazioni nell'area individuata per la realizzazione del progetto e in quella circostante.

2) Dati geometrici dell'immobile oggetto di intervento

che i dati geometrici dell'area/immobile oggetto di intervento sono i seguenti:

Superficie	Volumetria	Numero dei piani
15.449 m ²	m ³	

3) Strumentazione urbanistica comunale vigente e in salvaguardia

che l'area/immobile oggetto di intervento risulta individuata dal/è da realizzarsi su:

Strumento urbanistico	Specificare	Zona	Articolo
<input checked="" type="checkbox"/> P.U.G./P.R.G./P.D.F.	Brindisi	E - Agricola	Art. 48 NTA PRG
<input type="checkbox"/> PUE/PIANO PARTICOLAREGGIATO			
<input type="checkbox"/> PIANO DI RECUPERO			
<input type="checkbox"/> P.I.P.			
<input type="checkbox"/> P.E.E.P.			
<input type="checkbox"/> PIRU			
<input type="checkbox"/> CONVENZIONE			
<input type="checkbox"/> ALTRO			

4) Barriere architettoniche

che l'intervento

- 4.1 non è soggetto alle prescrizioni degli articoli 77 e seguenti del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380 e del Decreto Ministeriale 14/06/1989, n. 236 o della corrispondente normativa regionale
- 4.2 interessa un edificio privato aperto al pubblico e che le opere previste sono conformi all'articolo 82 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380 o della corrispondente normativa regionale come da relazione e schemi dimostrativi allegati al progetto
- 4.2.1 accessibilità
- 4.2.2 visitabilità
- 4.2.3 adattabilità
- 4.3 è soggetto alle prescrizioni degli articoli 77 e seguenti Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380 e del Decreto Ministeriale 14/06/1989, n. 236 o della corrispondente normativa regionale e, come da relazione e schemi dimostrativi allegati alla PAS, soddisfa il requisito di
- 4.3.1 accessibilità
- 4.3.2 visitabilità
- 4.3.3 adattabilità
- 4.4 pur essendo soggetto alle prescrizioni degli articoli 77 e seguenti del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380 e del Decreto Ministeriale 14/06/1989, n. 236 o della corrispondente normativa regionale, non rispetta la normativa in materia di barriere architettoniche, pertanto
- 4.4.1 presenta contestualmente alla procedura abilitativa semplificata, la documentazione per la richiesta di deroga come meglio descritto nella relazione tecnica allegata e schemi dimostrativi allegati

5) Sicurezza degli impianti

che l'intervento

- 5.1 non comporta l'installazione, la trasformazione o l'ampliamento di impianti tecnologici
- 5.2 comporta l'installazione, la trasformazione o l'ampliamento dei seguenti impianti tecnologici
- 5.2.1 di produzione, trasformazione, trasporto, distribuzione, utilizzazione dell'energia elettrica, di protezione contro le scariche atmosferiche, di automazione di porte, cancelli e barriere
- 5.2.2 radiotelevisivi, antenne ed elettronici in genere
- 5.2.3 di riscaldamento, di climatizzazione, di condizionamento e di refrigerazione di qualsiasi natura o specie, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense, e di ventilazione ed aerazione dei locali
- 5.2.4 idrici e sanitari di qualsiasi natura o specie
- 5.2.5 per la distribuzione e l'utilizzazione di gas di qualsiasi tipo, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e ventilazione ed aerazione dei locali
- 5.2.6 impianti di sollevamento di persone o di cose per mezzo di ascensori, di montacarichi, di scale mobili e simili
- 5.2.7 di protezione antincendio
- 5.2.8 altre tipologie di impianti, anche definite dalla corrispondente normativa regionale
- | Atra tipologia di impianti |
|----------------------------|
| |
- pertanto, ai sensi del Decreto Ministeriale 22/01/2008, n. 37, l'intervento proposto
- 5.2.8.1 non è soggetto agli obblighi di presentazione del progetto
- 5.2.8.2 è soggetto agli obblighi di presentazione del progetto e pertanto
- 5.2.8.2.1 allega i relativi elaborati

che l'intervento rispetto alla connessione alla rete

- 5.3 non comporta opere di connessione alla rete soggette a specifico progetto
- 5.4 comporta opere di connessione alla rete soggette a specifico progetto
- 5.4.1 allega i relativi elaborati (articolo 6, comma 2 del Decreto Legislativo 03/03/2011, n. 28)

6) Consumi energetici

che l'intervento, in materia di risparmio energetico

- 6.1.1 non è soggetto al deposito del progetto e della relazione tecnica di cui all'articolo 125 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380 e del Decreto Legislativo 19/08/2005, n. 192
- 6.1.2 è soggetto all'applicazione dell'articolo 125 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380 e del Decreto Legislativo 19/08/2005, n. 192, pertanto la relazione tecnica sul rispetto delle prescrizioni in materia di risparmio energetico e la documentazione richiesta dalla legge
 - 6.1.2.1 sono allegata alla presente richiesta di procedura abilitativa semplificata
 - 6.1.2.2 saranno presentate in allegato alla comunicazione di inizio lavori

che l'intervento, in relazione agli obblighi in materia di fonti rinnovabili

- 6.2.1 non è soggetto all'applicazione del Decreto Legislativo 03/03/2011, n. 28, in quanto non riguarda edifici di nuova costruzione o edifici sottoposti ad una ristrutturazione rilevante
- 6.2.2 è soggetto all'applicazione del Decreto Legislativo 03/03/2011, n. 28, pertanto
 - 6.2.2.1 il rispetto delle prescrizioni in materia di utilizzo di fonti di energia rinnovabili è indicato negli elaborati progettuali e nella relazione tecnica prevista dall'articolo 125 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380 e dal Decreto Legislativo 19/08/2005, n. 192 in materia di risparmio energetico
 - 6.2.2.2 l'impossibilità tecnica di ottemperare, in tutto o in parte, agli obblighi previsti, è evidenziata nella relazione tecnica dovuta ai sensi dell'articolo 125 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380 e del Decreto Legislativo 19/08/2005, n. 192, con l'indicazione della non fattibilità di tutte le diverse opzioni tecnologiche disponibili

che l'intervento in relazione al miglioramento energetico degli edifici

- 6.3.1 ricade nell'articolo 14, comma 6 del Decreto Legislativo 04/07/2014, n. 102 in merito al computo degli spessori delle murature, nonché alla deroga alle distanze minime e alle altezze massime degli edifici, pertanto
 - 6.3.1.1 si certifica nella relazione tecnica una riduzione minima del 20% dell'indice di prestazione energetica previsto dal Decreto Legislativo 19/08/2005, n. 192
- 6.3.2 ricade nell'articolo 14, comma 7 del Decreto Legislativo 04/07/2014, n. 102 in merito alle deroga alle distanze minime e alle altezze massime degli edifici, pertanto
 - 6.3.2.1 si certifica nella relazione tecnica una riduzione minima del 10% del limite di trasmittanza previsto dal Decreto Legislativo 19/08/2005, n. 192
- 6.3.3 ricade nell'articolo 12, comma 1 del Decreto Legislativo 03/03/2011, n. 28 in merito al bonus volumetrico del 5%, pertanto
 - 6.3.3.1 si certifica nella relazione tecnica una copertura dei consumi di calore, di elettricità e per il raffrescamento, mediante energia prodotta da fonti rinnovabili, in misura superiore di almeno il 30 per cento rispetto ai valori minimi obbligatori di cui all'Allegato 3 del Decreto Legislativo 03/03/2011, n. 28

7) Tutela dall'inquinamento acustico

che l'intervento

- 7.1 non rientra nell'ambito di applicazione dell'articolo 8 della Legge 26/10/1995, n. 447
- 7.2 rientra nell'ambito di applicazione dell'articolo 8 della Legge 26/10/1995, n. 447, integrato con i contenuti dell'articolo 4 del Decreto del Presidente della Repubblica 19/10/2011, n. 227 e si allega
- 7.2.1 documentazione di impatto acustico (articolo 8, commi 2 e 4, Legge 26/10/1995, n. 447)
- 7.2.2 valutazione previsionale di clima acustico (articolo 8, comma 3 della Legge 26/10/1995, n. 447)
- 7.2.3 dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, a firma del titolare, relativa al rispetto dei limiti stabiliti dal documento di classificazione acustica del territorio comunale di riferimento ovvero, ove questo non sia stato adottato, ai limiti individuati dal Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 14/11/1997 (articolo 4, commi 1 e 2 del Decreto del Presidente della Repubblica 19/10/2011, n. 227)
- 7.2.4 la documentazione di previsione di impatto acustico con l'indicazione delle misure previste per ridurre o eliminare le emissioni sonore, nel caso in cui i valori di emissioni sono superiori a quelli della zonizzazione acustica comunale o a quelli individuati dal Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 14/11/1997 (articolo 8, comma 6 della Legge 26/10/1995, n. 447) ai fini del rilascio del nulla-osta da parte del Comune (articolo 8, comma 6 della Legge 26/10/1995, n. 447)
- 7.3 non rientra nell'ambito dell'applicazione del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 05/12/1997
- 7.4 rientra nell'ambito dell'applicazione del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 05/12/1997
- 7.5 si allega apposita relazione tecnica asseverata da un tecnico competente in acustica, che documenti il rispetto dei limiti di cui alla presente normativa, per l'esercizio di nuove attività imprenditoriali, ovvero per ampliamenti o modifiche di attività esistenti, che determinano un livello di rumore ambientale superiore a 40 dB(A) durante il periodo diurno e superiore a 30 dB(A) durante il periodo notturno (articolo 12 della Legge Regionale 12/02/2002, n.3 "Norme di indirizzo per il contenimento e la riduzione dell'inquinamento acustico")

8) Produzione di materiali di risulta

che le opere

- 8.1 non sono soggette alla normativa relativa ai materiali da scavo (articolo 41-bis del Decreto legge 21/06/2013, n. 69 e articolo 184-bis del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152)
- 8.2 comportano la produzione di materiali da scavo considerati come sottoprodotti ai sensi dell'articolo 184-bis, comma 1 del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152 o dell'articolo 41-bis, comma 1 del Decreto legge 21/06/2013, n. 69 e del Decreto Ministeriale 10/08/2012, n. 161, e inoltre
- 8.2.1 le opere comportano la produzione di materiali da scavo per un volume inferiore o uguale a 6000 m³ ovvero (pur superando tale soglia) non sono soggette a VIA o AIA
- 8.2.2 le opere comportano la produzione di materiali da scavo per un volume superiore a 6000 m³ e sono soggette a VIA o AIA, e pertanto, ai sensi dell'articolo 184-bis, comma 2-bis del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152, e del Decreto Ministeriale 10/08/2012, n. 161 si prevede la presentazione del piano di utilizzo
- 8.2.2.1 si comunicano gli estremi del provvedimento di VIA o AIA, comprensivo dell'assenso al piano di utilizzo dei materiali da scavo
- | Protocollo | Data | Ente di riferimento |
|------------|------|---------------------|
| | | |
- 8.3 comportano la produzione di materiali da scavo che saranno riutilizzati nello stesso luogo di produzione
- 8.4 riguardano interventi di demolizione di edifici o altri manufatti preesistenti e producono rifiuti la cui gestione è disciplinata ai sensi della Parte IV del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152
- 8.5 comportano la produzione di materiali da scavo che saranno gestiti dall'interessato come rifiuti
- 8.6 ai sensi del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152 e relativi decreti attuativi, nonché secondo le modalità e le prescrizioni di cui al Regolamento Regionale 12/06/2006 n. 6, si allega bilancio di produzione di materiali da scavo e/o da demolizione e/o di rifiuto

9) Prevenzione incendi

che l'intervento

- 9.1 non è soggetto alle norme di prevenzione incendi
- 9.2 è soggetto alle norme tecniche di prevenzione incendi e le stesse sono rispettate nel progetto
- 9.3 presenta caratteristiche tali da non consentire l'integrale osservanza delle regole tecniche di prevenzione incendi e
- 9.3.1 si allega documentazione necessaria all'ottenimento della deroga
- 9.3.2 la deroga è stata ottenuta con

Protocollo	Data

e che l'intervento

- 9.4 non è soggetto alla valutazione del progetto da parte del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica 01/08/2011, n. 151
- 9.5 è soggetto alla valutazione del progetto da parte del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco, ai sensi dell'articolo 3 del Decreto del Presidente della Repubblica 01/08/2011, n. 151 e
- 9.5.1 si allega documentazione necessaria alla valutazione del progetto
- 9.5.2 la valutazione del progetto è stata ottenuta con

Protocollo	Data

- 9.6 costituisce variante e il sottoscritto assevera che le modifiche non costituiscono variazione dei requisiti di sicurezza antincendio già approvati con parere del Comando Provinciale dei Vigili del fuoco rilasciato con

Protocollo	Data

10) Amianto

- 10.1 non interessano parti di edifici con presenza di fibre di amianto
- 10.2 interessano parti di edifici con presenza di fibre di amianto e che è stato predisposto, ai sensi dell'articolo 256, commi 2 e 5 del Decreto Legislativo 09/04/2008, n. 81, il piano di Lavoro di demolizione o rimozione dell'amianto
- 10.2.1 in allegato alla presente relazione di asseverazione

11) Conformità igienico-sanitaria

- 11.1 è conforme ai requisiti igienico-sanitari e alle ipotesi di deroghe previste
- 11.2 non è conforme ai requisiti igienico-sanitari e alle ipotesi di deroghe previste e
- 11.2.1 si allega documentazione per la richiesta di deroga

12) Interventi strutturali e/o in zona sismica

- 12.1 non prevede la realizzazione di opere di conglomerato cementizio armato, normale e precompresso ed a struttura metallica
- 12.2 prevede la realizzazione di opere di conglomerato cementizio armato, normale e precompresso ed a struttura metallica
- 12.2.1 si allega la denuncia di cui all'articolo 65 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380
- 12.2.2 la denuncia verrà presentata prima dell'inizio dei lavori strutturali (opzione non ammissibile in caso di varianti in corso d'opera e sanatoria)
- 12.2.3 la denuncia è stata presentata con

Protocollo	Data

e che l'intervento in merito agli interventi in zona sismica

12.3 non prevede opere da denunciare o autorizzare ai sensi degli articoli 93 e 94 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380 o della corrispondente normativa regionale

12.4 prevede opere che non richiedono il deposito dei calcoli strutturali al SUE, trattandosi di opere minore priva di rilevanza per la pubblica incolumità di cui alla Deliberazione della Giunta Regionale 03/06/2010, n. 1309, elenco:

"A1" PUNTO
"A2" PUNTO

12.4.1 si allega la seguente documentazione:

1) relazione tecnica esplicativa: contenente le informazioni relative alla tipologia della costruzione o del manufatto, le dimensioni dell'intervento proposto, la destinazione d'uso ed il contesto in cui viene realizzato, indicando espressamente a quali punti degli elenchi A.1 e A.2 si fa riferimento. In tutti i casi occorre valutare e dimostrare analiticamente che vengono rispettati i limiti di carico prescritti ed ogni altro requisito o condizione indicati nei medesimi elenchi. Nel caso si utilizzino strutture prefabbricate e/o modulari, occorre allegare i certificati di origine rilasciati dal produttore;

2) elaborato grafico: comprensivo di piante e sezioni, quotato ed in scala commisurata all'entità dell'intervento, contenente le informazioni necessarie a dimostrare che i parametri dimensionali rientrano tra i limiti indicati negli elenchi sopra citati

12.5 costituisce una variante non sostanziale riguardante parti strutturali relativa ad un progetto esecutivo delle strutture precedentemente presentato con

Protocollo	Data

12.6 prevede opere in zona sismica da denunciare ai sensi dell'articolo 93 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380 o della corrispondente normativa regionale (zona 3 e 4) e

12.6.1 si allega documentazione relativa alla denuncia dei lavori in zona sismica

(opzione non ammissibile in caso di varianti in corso d'opera e sanatoria)

12.6.2 la denuncia dei lavori in zona sismica è stata presentata con

Protocollo	Data

12.6.3 la documentazione relativa alla denuncia dei lavori in zona sismica sarà allegata alla comunicazione di inizio lavori

12.7 prevede opere strutturali soggette ad autorizzazione sismica ai sensi dell'articolo 94 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380 o della corrispondente normativa regionale (zona 1 e 2) e

12.7.1 si allega la documentazione necessaria per il rilascio dell'autorizzazione sismica

(opzione non ammissibile in caso di varianti in corso d'opera e sanatoria)

12.7.2 l'autorizzazione sismica è già stata ottenuta con

Protocollo	Data

13) Qualità ambientale dei terreni

che, in relazione alla qualità ambientale dei terreni

- 13.1 l'intervento non richiede indagini ambientali preventive in relazione alle attività finora svolte sull'area interessata dall'intervento
- 13.2 a seguito delle preventive analisi ambientali effettuate, il terreno non necessita di bonifica, pertanto
- 13.2.1 si allegano i risultati delle analisi ambientali dei terreni
- 13.3 l'area è stata oggetto di bonifica dei terreni con obiettivi compatibili con la destinazione d'uso del presente intervento, come risulta dalla certificazione conclusiva di avvenuta bonifica (articoli 248, comma 2 e 242-bis, comma 4 del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152)

Data	Ente di riferimento

14) Opere di urbanizzazione primaria

che l'area/immobile oggetto di intervento

- 14.1 è dotata delle opere di urbanizzazione primaria
- 14.2 non è dotata delle opere di urbanizzazione primaria
- 14.2.1 la loro attuazione è prevista da parte del Comune nel corso del prossimo triennio
- 14.2.2 la loro attuazione è contenuta nella convenzione stipulata in data

Data

- 14.2.3 le stesse non sono necessarie per l'intervento

15) Scarichi idrici

che l'intervento, in relazione agli eventuali scarichi idrici previsti nel progetto

- 15.1 non necessita di autorizzazione allo scarico
- 15.2 necessita di autorizzazione allo scarico e la stessa è stata richiesta/ottenuta nell'ambito di altre autorizzazioni o valutazioni ambientali (AUA, AIA, VIA)

(solo nel caso di presentazione allo Sportello Unico per le Attività Produttive - SUAP)

- 15.3 necessita di autorizzazione
- 15.3.1 allo scarico in pubblica fognatura ai sensi del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152
- 15.3.1.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione
- 15.3.1.2 la relativa autorizzazione è stata ottenuta con

Protocollo	Data

- 15.3.2 allo scarico in acque superficiali, sul suolo e negli strati superficiali del sottosuolo ai sensi del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152 e pertanto
- 15.3.2.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione
- 15.3.2.2 la relativa autorizzazione è stata ottenuta con

Protocollo	Data

- 15.3.3 all'allaccio in pubblica fognatura ai sensi della corrispondente normativa regionale e pertanto
- 15.3.3.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione
- 15.3.3.2 la relativa autorizzazione è stata ottenuta con

Protocollo	Data

DICHIARAZIONI SUL RISPETTO DI OBBLIGHI IMPOSTI DALLA NORMATIVA REGIONALE*(ad esempio tutela del verde, illuminazione, ecc.)***DICHIARAZIONI RELATIVE AI VINCOLI****TUTELA STORICO-AMBIENTALE****16) Bene sottoposto ad autorizzazione paesaggistica**

che l'intervento, ai sensi della Parte III del Decreto Legislativo 22/01/2004, n. 42

- 16.1 non ricade in zona sottoposta a tutela
- 16.2 ricade in zona tutelata, ma le opere non comportano alterazione dei luoghi o dell'aspetto esteriore degli edifici ovvero non sono soggetti ad autorizzazione ai sensi dell'articolo 149, Decreto Legislativo 22/01/2004, n. 42 e del Decreto del Presidente della Repubblica 13/02/2017, n. 31, allegato A e articolo 4
- 16.3 ricade in zona tutelata e le opere comportano alterazione dei luoghi o dell'aspetto esteriore degli edifici e
- 16.3.1 è compreso fra gli interventi definiti nell'allegato A del Decreto del Presidente della Repubblica 13/02/2017, n. 31, e
- 16.3.1 si allega attestazione che l'intervento è eseguito nel rispetto delle NTA del PPTR
- 16.3.2 è assoggettato al procedimento semplificato di autorizzazione paesaggistica, in quanto di lieve entità, secondo quanto previsto dal Decreto del Presidente della Repubblica 13/02/2017, n. 31
- 16.3.2.1 contestualmente presenta relazione paesaggistica semplificata e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica semplificata
(presentare separatamente la documentazione relativa alla relazione paesaggistica semplificata e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica semplificata)
- 16.3.2.2 l'autorizzazione paesaggistica semplificata è stata rilasciata con
- | Protocollo | Data |
|------------|------|
| | |
- 16.3.3 è assoggettato al procedimento ordinario di autorizzazione paesaggistica, e
- 16.3.3.1 contestualmente presenta relazione paesaggistica e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica
(presentare separatamente la documentazione relativa alla relazione paesaggistica semplificata e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica semplificata)
- 16.3.3.2 l'autorizzazione paesaggistica è stata rilasciata con
- | Protocollo | Data |
|------------|------|
| | |

17) Bene assoggettato a tutela dal PPTR

che l'intervento in ordine al rispetto delle NTA ed alla conformità con gli obiettivi di tutela del PPTR, approvato con Deliberazione della Giunta Regionale 16/02/2015, n. 176

- 17.1 non è soggetto a specifici strumenti di controllo preventivo della compatibilità paesaggistica
- 17.2 è soggetto a specifici strumenti di controllo preventivo della compatibilità paesaggistica ma l'intervento non richiede il rilascio dell'autorizzazione/accertamento di compatibilità paesaggistica
- 17.3 è soggetto a specifici strumenti di controllo preventivo della compatibilità paesaggistica e pertanto

17.3.1 è assoggettato al procedimento semplificato di autorizzazione paesaggistica, in quanto di lieve entità, secondo quanto previsto dal Decreto del Presidente della Repubblica 13/02/2017, n. 31

17.3.1.1 contestualmente presenta relazione paesaggistica semplificata e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica semplificata

(presentare separatamente la documentazione relativa alla relazione paesaggistica semplificata e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica semplificata)

17.3.1.2 l'autorizzazione paesaggistica semplificata è stata rilasciata con

Protocollo	Data

17.3.2 è assoggettato al procedimento ordinario di autorizzazione paesaggistica, e

17.3.2.1 contestualmente presenta relazione paesaggistica e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica

(presentare separatamente la documentazione relativa alla relazione paesaggistica semplificata e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica semplificata)

17.3.2.2 l'autorizzazione paesaggistica è stata rilasciata con

Protocollo	Data

17.3.3 è assoggettato al procedimento di accertamento di compatibilità paesaggistica, e

17.3.3.1 contestualmente presenta la documentazione necessaria ai fini dell'accertamento di compatibilità paesaggistica

(presentare separatamente la documentazione necessaria ai fini dell'accertamento di compatibilità paesaggistica)

17.3.3.2 l'accertamento di compatibilità paesaggistica è stato ottenuto con

Protocollo	Data

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

- 18.1 non è sottoposto a tutela
- 18.2 è sottoposto a tutela
- 18.2.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio del parere/nulla osta
- 18.2.2 il parere/nulla osta è stato rilasciato con

Protocollo	Data

19) Bene in area protetta

che l'immobile oggetto dei lavori, ai sensi della Legge 06/12/1991, n. 394 (Legge quadro sulle aree protette) e della corrispondente normativa regionale

- 19.1 non ricade in area tutelata
- 19.2 ricade in area tutelata, ma le opere non comportano alterazione dei luoghi o dell'aspetto esteriore degli edifici
- 19.3 ricade in area tutelata, è sottoposto alle relative disposizioni
- 19.3.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio del parere/nulla osta
- 19.3.2 il parere/nulla osta è stato rilasciato con

Protocollo	Data

20) Bene sottoposto al Piano Comunale dei Tratturi

che l'immobile oggetto dei lavori

- 20.1 non è sottoposto a tutela
 20.2 è sottoposto a tutela e pertanto
 20.2.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio del parere/nulla osta

21) Bene sottoposto a Piano di Recupero del Centro Storico

che l'immobile oggetto dei lavori

- 21.1 non è sottoposto a tutela
 21.2 è sottoposto a tutela e pertanto
 21.2.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio del parere/nulla osta

TUTELA ECOLOGICA**22) Bene sottoposto a vincolo idrogeologico**

che, ai fini del vincolo idrogeologico, l'area oggetto di intervento

- 22.1 non ricade in area vincolata e si allega stralcio carta idrogeomorfologica e IGM estratta dal sito dell'AdB Puglia sottoposta a tutela
 22.2 ricade in area a pericolosità di frana e pertanto
 22.2.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio del parere AdB Puglia
 22.3 ricade in area a pericolosità idraulica e pertanto
 22.3.1 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio del parere AdB Puglia
 22.4 pur non ricadendo in area vincolata, è interessata da reticolo AdB non riportato nella carta IGM ma presente nella carta idrogeomorfologica, pertanto alla presente è allegato studio di compatibilità

23) Bene sottoposto a vincolo idraulico

che, ai fini del vincolo idraulico, l'area oggetto di intervento

- 23.1 non è sottoposto a tutela
 23.2 è sottoposto a tutela ed è necessario il rilascio dell'autorizzazione di cui al comma 2 dell'articolo 115 del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152 e al Regio Decreto 25/07/1904, n. 523
 23.1 contestualmente presenta la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione
(presentare separatamente la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione)
 23.2.2 l'autorizzazione è stata rilasciata con

Protocollo	Data

24) Zona di conservazione "Natura 2000"

che, ai fini della zona speciale di conservazione appartenente alla rete "Natura 2000" (Decreto del Presidente della Repubblica 08/09/1997, n. 357 e Decreto del Presidente della Repubblica 12/03/2003, n. 121) l'intervento

- 24.1 non è soggetto a Valutazione d'incidenza (VINCA)
 24.2 è soggetto a Valutazione d'incidenza (VINCA)
 24.2.1 si allega la documentazione necessaria all'approvazione del progetto
 24.2.2 la valutazione d'incidenza è stata effettuata con

Protocollo	Data

25) Fascia di rispetto cimiteriale

che in merito alla fascia di rispetto cimiteriale (articolo 338 del Regio Decreto 27/07/1934, n. 1265)

- 25.1 l'intervento non ricade nella fascia di rispetto
 25.2 l'intervento ricade nella fascia di rispetto ed è consentito
 25.3 l'intervento ricade in fascia di rispetto cimiteriale e non è consentito
 25.2.1 si allega la documentazione necessaria per la richiesta di deroga
 25.2.2 la deroga è stata rilasciata con

Protocollo	Data

26) Aree a rischio di incidente rilevante

che in merito alle attività a rischio d'incidente rilevante (Decreto Legislativo 26/06/2015, n. 105 e Decreto Ministeriale 09/05/2001):

- 26.1 nel Comune non è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante
 26.2 nel Comune è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante la relativa "area di danno" è individuata nella pianificazione comunale
 26.2.1 l'intervento non ricade nell'area di danno
 26.2.2 l'intervento ricade in area di danno
 26.2.2.1 si allega la documentazione necessaria alla valutazione del progetto dal comitato tecnico regionale
 26.3 nel Comune è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante e la relativa "area di danno" non è individuata nella pianificazione comunale
 26.3.1 si allega la documentazione necessaria alla valutazione del progetto dal comitato tecnico regionale

27) Smaltimento delle acque di prima pioggia

che, in base a quanto previsto dal Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152 e al Piano di Tutela delle Acque della Regione Puglia approvato con Deliberazione del Consiglio Regionale 20/10/2009, n. 230

- 27.1 non è soggetto alla normativa citata
 27.2 è soggetto pertanto
 27.3.1 si allega la documentazione necessaria per il rilascio dell'autorizzazione da parte dell'autorità competente
 27.3.2 si allega apposita comunicazione riguardante l'estensione delle superfici scolanti inferiore a 5.000 m², da trasmettere alla Provincia competente

28) Altri vincoli di tutela ecologica

che l'area/immobile oggetto di intervento:

- 28.1 non è soggetta ad altri vincoli di tutela ecologica
 28.2 risulta assoggettata ai seguenti vincoli
 28.2.1 fascia di rispetto dei depuratori (Punto 1.2, Allegato 4 della Deliberazione del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque 04/02/1977)
 28.2.2 fascia di rispetto per pozzi e emergenze idriche (articolo 94, commi 1 e 6, del Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152)
 28.2.3 altro vincolo di tutela ecologica (specificare)

Altro vincolo di tutela ecologica

In caso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli

- 28.2.3 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli abilitato
 28.2.4 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso

29) Vincoli per garantire il coerente uso del suolo e l'efficienza tecnica delle infrastrutture

che l'area/immobile oggetto di intervento:

- 29.1 non è soggetta ad altri vincoli di tutela funzionale
- 29.2 risulta assoggettata ai seguenti vincoli:
- 29.2.1 stradale (Decreto Ministeriale 01/04/1968, n. 1404, Decreto del Presidente della Repubblica 16/12/1992, n. 495)
- 29.2.2 ferroviario (Decreto del Presidente della Repubblica 11/07/1980, n. 753)
- 29.2.3 elettrodotto (Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 08/07/2003)
- 29.2.4 gasdotto (Decreto Ministeriale 24/11/1984)
- 29.2.5 militare (Decreto Legislativo 15/03/2010, n. 66)
- 29.2.6 aeroportuale (piano di rischio ai sensi dell'articolo 707 del Codice della navigazione, specifiche tecniche ENAC)
- 29.2.7 altro vincolo di tutela funzionale (specificare)

Altro vincolo di tutela funzionale

In caso di area/immobile assoggettato ad uno o più dei sopracitati vincoli

- 29.2.8 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli abilitato
- 29.2.9 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso

NOTE:

--

ASSEVERAZIONE

Tutto ciò premesso, il sottoscritto tecnico, in qualità di persona esercente un servizio di pubblica necessità ai sensi degli art 359 e 481 del Codice Penale, esperiti i necessari accertamenti di carattere urbanistico, edilizio, statico, igienico ed a seguito del sopralluogo, consapevole di essere passibile dell'ulteriore sanzione penale nel caso di falsa asseverazione circa l'esistenza dei requisiti o dei presupposti di cui all'articolo 19, comma 1 della Legge 07/08/1990, n. 241

ASSEVERA

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

Il sottoscritto dichiara inoltre che l'allegato progetto è compilato in piena conformità alle norme di legge e dei vigenti regolamenti comunali, nei riguardi pure delle proprietà confinanti essendo consapevole che la presente segnalazione non può comportare limitazione dei diritti dei terzi, fermo restando quanto previsto dall'articolo 19, comma 6-ter, della Legge 07/08/1990, n. 241.

DOCUMENTAZIONE RELATIVA ALLA RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE			
ALLEGATO	DENOMINAZIONE	QUADRO INFORMATIVO DI RIFERIMENTO	CASI IN CUI E' PREVISTO
<input checked="" type="checkbox"/>	elaborati grafici dello stato di fatto e progetto	-	sempre obbligatori
<input checked="" type="checkbox"/>	documentazione fotografica	-	sempre obbligatori
<input checked="" type="checkbox"/>	relazione geologica	-	se l'intervento comporta opere elencate nelle NTC 14/01/2008 per cui è necessaria la relazione geologica
<input checked="" type="checkbox"/>	relazione geotecnica	-	se l'intervento comporta opere elencate nelle NTC 14/01/2008 per cui è necessaria la progettazione geotecnica
<input type="checkbox"/>	barriere architettoniche, relazione ed elaborati grafici dimostrativi accessibilità	4)	se l'intervento è soggetto alle prescrizioni dell'articolo 82 e seguenti (edifici privati aperti al pubblico) ovvero degli articoli 77 e seguenti (nuova costruzione e ristrutturazione di interi edifici residenziali) del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380
<input type="checkbox"/>	barriere architettoniche, relazione ed elaborati grafici dimostrativi visitabilità	4)	se l'intervento è soggetto alle prescrizioni dell'articolo 82 e seguenti (edifici privati aperti al pubblico) ovvero degli articoli 77 e seguenti (nuova costruzione e ristrutturazione di interi edifici residenziali) del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380
<input type="checkbox"/>	barriere architettoniche, relazione ed elaborati grafici dimostrativi adattabilità	4)	se l'intervento è soggetto alle prescrizioni dell'articolo 82 e seguenti (edifici privati aperti al pubblico) ovvero degli articoli 77 e seguenti (nuova costruzione e ristrutturazione di interi edifici residenziali) del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380
<input type="checkbox"/>	documentazione per la richiesta di deroga alla normativa per l'abbattimento delle barriere architettoniche	4)	se l'intervento è soggetto alle prescrizioni dell'articolo 82 e seguenti (edifici privati aperti al pubblico) ovvero degli articoli 77 e seguenti (nuova costruzione e ristrutturazione di interi edifici residenziali) del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380
<input type="checkbox"/>	progetto degli impianti	5)	se l'intervento comporta installazione, trasformazione o ampliamento di impianti tecnologici, ai sensi del Decreto Ministeriale 22/01/2008, n. 37
<input checked="" type="checkbox"/>	elaborati tecnici per la connessione	5)	
<input type="checkbox"/>	relazione tecnica sui consumi energetici	6)	se intervento è soggetto all'applicazione del Decreto Legislativo 19/08/2005, n. 192 e/o del Decreto Legislativo 03/03/2011, n. 28
<input type="checkbox"/>	documentazione di impatto acustico	7)	se l'intervento rientra nell'ambito di applicazione dell'articolo 8, commi 2 e 4 della Legge 26/10/1995, n. 447, integrato con il contenuto dell'articolo 4 del Decreto del Presidente della Repubblica 19/10/2011, n. 227
<input checked="" type="checkbox"/>	valutazione previsionale di clima acustico	7)	se l'intervento rientra nell'ambito di applicazione dell'articolo 8, comma 3 della Legge 26/10/1995, n. 447
<input type="checkbox"/>	dichiarazione sostitutiva	7)	se l'intervento, rientra nelle attività "a bassa rumorosità", di cui all'allegato B del Decreto del Presidente della Repubblica 19/10/2011, n. 227, che utilizzano impianti di diffusione sonora ovvero svolgono manifestazioni ed eventi con diffusione di musica o utilizzo di strumenti musicali, ma rispettano i limiti di rumore individuati dal Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 14/11/1997 (assoluti e differenziali): articolo 4, comma 1 del Decreto del Presidente della Repubblica 19/10/2011, n. 227 ovvero se l'intervento non rientra nelle attività "a bassa rumorosità", di cui all'allegato B del Decreto del Presidente della Repubblica 19/10/2011, n. 227, e rispetta i limiti di rumore individuati dal Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 14/11/1997 (assoluti e differenziali): articolo 4, comma 2 del Decreto del Presidente della Repubblica 19/10/2011, n. 227

<input type="checkbox"/>	relazione tecnica asseverata	7)	per l'esercizio di nuove attività imprenditoriali, ovvero per ampliamenti o modifiche di attività esistenti, che determinano un livello di rumore ambientale superiore a 40 dB(A) durante il periodo diurno e superiore a 30 dB(A) durante il periodo notturno (articolo 12 della Legge Regionale 12/02/2002, n.3)
<input type="checkbox"/>	documentazione di previsione di impatto acustico ai fini del rilascio del nulla-osta	7)	se l'intervento rientra nell'ambito di applicazione dell'articolo 8, comma 6, della Legge 26/10/1995, n. 447, integrato con il contenuto dell'articolo 4 del Decreto del Presidente della Repubblica 19/10/2011, n. 227
<input type="checkbox"/>	bilancio di produzione di materiali da scavo e/o da demolizione e/o di rifiuto	8)	Ai sensi del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152 e relativi decreti attuativi, nonché secondo le modalità e le prescrizioni di cui al Regolamento Regionale 12/06/2006, n. 6
<input type="checkbox"/>	documentazione necessaria al rilascio del parere progetto da parte dei Vigili del Fuoco	9)	se l'intervento è soggetto a valutazione di conformità ai sensi dell'articolo 3 e dell'articolo 8 del Decreto del Presidente della Repubblica 01/08/2011, n. 151
<input type="checkbox"/>	documentazione per la deroga all'integrale osservanza delle regole tecniche di prevenzione incendi	9)	qualora le attività soggette ai controlli di prevenzione incendi, presentino caratteristiche tali da non consentire l'integrale osservanza delle regole tecniche, di cui all'articolo 7 del Decreto del Presidente della Repubblica 01/08/2011, n. 151
<input type="checkbox"/>	piano di lavoro di demolizione o rimozione dell'amianto	10)	se le opere interessano parti di edifici con presenza di fibre di amianto, ai sensi dell'articolo 256 del Decreto Legislativo 09/04/2008, n. 81
<input type="checkbox"/>	documentazione per la richiesta di deroga alla conformità ai requisiti igienico sanitari	11)	se l'intervento non rispetta le prescrizioni di cui al Decreto Ministeriali 05/07/1975 e/o del Decreto Legislativo 09/04/2008, n. 81 e/o del Regolamento edilizio
<input type="checkbox"/>	documentazione necessaria per il rilascio dell'autorizzazione sismica	12)	se l'intervento prevede opere da autorizzare ai sensi dell'articolo 94 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380
<input type="checkbox"/>	denuncia dei lavori	12)	se l'intervento prevede la realizzazione di opere in conglomerato cementizio armato, normale e precompresso ed a struttura metallica da denunciare ai sensi dell'articolo 65 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380
<input type="checkbox"/>	denuncia dei lavori in zona sismica	12)	se l'intervento prevede opere da denunciare ai sensi dell'articolo 93 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380 o certificazione di sopraelevazione ai sensi dell'articolo 90
<input type="checkbox"/>	relazione tecnica esplicativa ed elaborato grafico per opera minore priva di rilevanza per la pubblica incolumità	12)	se l'intervento prevede opere che non richiedono il deposito dei calcoli strutturali al SUE, trattandosi di opere minore priva di rilevanza per la pubblica incolumità di cui alla Deliberazione della Giunta Regionale 03/06/2010, n. 1309
<input type="checkbox"/>	risultati delle analisi ambientali dei terreni	13)	se a seguito delle preventive analisi ambientali effettuate viene dichiarato che il terreno non necessita di bonifica occorre allegare i risultati delle analisi ambientali dei terreni
<input type="checkbox"/>	documentazione per il rilascio dell'autorizzazione per scarichi idrici	15)	se il progetto prevede scarichi da autorizzare
VINCOLI			
<input checked="" type="checkbox"/>	attestazione che l'intervento è eseguito nel rispetto delle NTA del PPTR	16)	se l'intervento è compreso fra gli interventi definiti nell'allegato A del Decreto del Presidente della Repubblica 13/02/2017, n. 31
<input type="checkbox"/>	documentazione per il rilascio del parere/nulla osta da parte della Soprintendenza	18)	se l'immobile oggetto dei lavori è sottoposto a tutela ai sensi del Titolo I, Capo I, Parte II del Decreto Legislativo 22/01/2004, n. 42
<input type="checkbox"/>	documentazione per il rilascio del parere/nulla osta dell'ente competente per bene in area protetta	19)	se l'immobile oggetto dei lavori ricade in area tutelata e le opere comportano alterazione dei luoghi ai sensi della Legge 06/12/1991, n. 394

<input type="checkbox"/>	documentazione per il rilascio del parere/nulla osta per bene sottoposto al Piano Comunale dei Tratturi	20)	se l'immobile oggetto dei lavori è sottoposto a tutela del Piano Comunale dei Tratturi
<input type="checkbox"/>	documentazione per il rilascio del parere/nulla osta per bene sottoposto a Piano di Recupero del Centro Storico	21)	se l'immobile oggetto dei lavori è sottoposto a tutela del Piano di Recupero del Centro Storico
<input type="checkbox"/>	documentazione per il rilascio del parere AdB Puglia	22)	se l'immobile ricade in area a pericolosità di frana o in area a pericolosità idraulica
<input type="checkbox"/>	stralcio carta idrogeomorfologica e IGM estratta dal sito dell'AdB Puglia sottoposta a tutela	22)	se l'intervento non ricade in area vincolata e si allega stralcio carta idrogeomorfologica e IGM estratta dal sito dell'AdB Puglia sottoposta a tutela
<input type="checkbox"/>	studio di compatibilità idrogeologica	22)	se l'intervento, pur non ricadendo in area vincolata, è interessata da reticolo AdB non riportato nella carta IGM ma presente nella carta idrogeomorfologica, pertanto alla presente è allegato studio di compatibilità
<input type="checkbox"/>	documentazione per il rilascio dell'autorizzazione relativa al vincolo idraulico	22)	se l'area oggetto di intervento è sottoposta a tutela ed è necessario il rilascio dell'autorizzazione di cui al comma 2 dell'articolo 115 del Decreto legislativo 03/04/2006, n. 152 e al Regio Decreto 25/07/1904, n. 523
<input type="checkbox"/>	documentazione necessaria all'approvazione del progetto (VINCA)	24)	se l'intervento è soggetto a valutazione d'incidenza nelle zone appartenenti alla rete "Natura 2000"
<input type="checkbox"/>	documentazione necessaria per la richiesta di deroga alla fascia di rispetto cimiteriale	25)	se l'intervento ricade nella fascia di rispetto cimiteriale e non è consentito ai sensi dell'articolo 338 del Regio Decreto 27/07/1934, n. 1265
<input type="checkbox"/>	documentazione necessaria alla valutazione del progetto da parte del Comitato Tecnico Regionale per interventi in area di danno da incidente rilevante	26)	se l'intervento ricade in area a rischio d'incidente rilevante
<input type="checkbox"/>	documentazione per il rilascio dell'autorizzazione da parte dell'autorità competente per lo smaltimento delle acque di prima pioggia	27)	se l'intervento è soggetto al Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152 e al Piano di Tutela delle Acque della Regione Puglia approvato con Deliberazione del Consiglio Regionale 20/10/2009, n. 230
<input type="checkbox"/>	comunicazione per lo smaltimento delle acque di prima pioggia	27)	se l'intervento è soggetto al Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152 e al Piano di Tutela delle Acque della Regione Puglia approvato con Deliberazione del Consiglio Regionale 20/10/2009, n. 230
<input type="checkbox"/>	documentazione necessaria ai fini del rilascio degli atti di assenso relativi ad altri vincoli di tutela ecologica	28)	(ad esempio se l'intervento ricade nella fascia di rispetto dei depuratori)
<input type="checkbox"/>	autocertificazione relativa alla conformità dell'intervento per altri vincoli di tutela ecologica	28)	(ad esempio se l'intervento ricade nella fascia di rispetto dei depuratori)
<input type="checkbox"/>	autocertificazione relativa alla conformità dell'intervento per altri vincoli di tutela funzionale	29)	(ad esempio se l'intervento ricade nella fascia di rispetto stradale, ferroviario, di elettrodotto, gasdotto, militare, ecc.)
<input type="checkbox"/>	documentazione necessaria ai fini del rilascio degli atti di assenso relativi ad altri vincoli di tutela funzionale	29)	(ad esempio se l'intervento ricade nella fascia di rispetto dei depuratori)
<input checked="" type="checkbox"/>	altro (specificare) Documentazione richiesta ai fini della presentazione della PAS comprendente documenti, tavole e relazioni di progetto. Per maggiori approfondimenti e la consultazione degli elaborati, non inclusi in questo elenco, si rimanda all' "Elenco elaborati."	-	

Il Produttore, con l' accettazione del preventivo per la connessione redatto da e-distribuzione, tenuto conto di quanto disposto dalla Delibera ARG/elt n. 99/08 e s.m.i, si è impegnato a richiedere in autonomia le autorizzazioni riguardanti la costruzione dell' impianto di rete per la connessione.

Si precisa che l' autorizzazione alla costruzione e all' esercizio dell' Impianto di Rete per la Connessione dovrà essere rilasciata a nome di e-distribuzione S.p.A, che provvederà alla realizzazione. Nell'istanza autorizzativa e nelle richieste di nulla osta/pareri ai soggetti pubblici o privati presentate nell' ambito del procedimento autorizzatorio, sarà evidenziato che le l' Impianto di Rete per la Connessione, una volta realizzato, sarà inserito nel perimetro della rete di distribuzione dell' energia elettrica di proprietà di Edistribuzione S.p.A. e che pertanto non sarà inserito l'obbligo di rimozione delle stesse e di ripristino dei luoghi, per il caso di dismissione dell' impianto di produzione

Palermo

01/07/2024

ing. Giuseppe Santaromita Villa

Luogo

Data

il progettista

ELENCO FILE INTEGRATIVI PRESENTATI

- D3 - Ricevuta pagamento diritti di segreteria_signed.pdf
- D4 - Soggetti coinvolti unificato_signed.pdf
- D8.1 - Accordo gestione opere agronomiche_signed.pdf
- T22 - Inquadramento territoriale rispetto al metanodotto TAP_signed.pdf
- A16 - Relazione effetto cumulo_signed.pdf
- R5g - Elaborati cartografici - Particolare cabina (Planimetrie tecniche)_signed.pdf
- T11.1 - Layout di impianto CTR_signed.pdf
- T12.1 - Layout di impianto agro-fotovoltaico su ortofoto_signed.pdf
- T13.1 - Layout di impianto su catastale_signed.pdf
- T20.1 - Carta delle interferenze_signed.pdf
- D6.6 - Validazione progetto definitivo_Benessere e-distribuzione_signed.pdf
- D8 - Attestazione disponibilità delle aree trascritta_integrazione2_signed

IL PROGETTISTA

Ing. Giuseppe Santaromita Villa



Comune di Brindisi

Settore Pianificazione e Gestione del Territorio
Servizio Pianificazione

Brindisi, 20/03/2025

Riferimento prot. nn.

Codice pratica: PAS-16-2024

nr. allegati

OGGETTO: Procedura Abilitativa Semplificata relativa al progetto per la realizzazione di un Impianto Agro-Fotovoltaico denominato "FV-Colemi" di potenza pari a 900,00 kW in AC e 907,2 kWp in DC e relative opere di connessione da installare nel territorio di Brindisi (BR), in contrada "Bardi Nuovi" presentato ai sensi dell'art. 6 del D. Lgs n. 28 del 03/03/2011 e semplificazioni introdotte dal D. Lgs 199/2021.
Proponente: **ENERGREEN ITALIA S.r.l.**
Attestazione PAS.

PEC

Destinatari:

TRASMISSIONE PER VIA TELEMATICA
ai sensi dell'art. 47 del DLgs n.82 del 07/03/2005
Codice dell'amministrazione digitale (aggiornato al DLgs n.217 del 13/12/2017)
NON SEGUE COPIA CARTACEA

ENERGREEN ITALIA S.r.l.
Via XX Settembre n.69 - 90100-Palermo
energreenitalia@pec.it

Al Settore Ambiente e Igiene Urbana
Paesaggio e Demanio Costiero
Servizio Fonti Energie Rinnovabili
SEDE

Alla Provincia di Brindisi
Settore VIA Ambiente
provincia@pec.provincia.brindisi.it

IL DIRIGENTE

Premesso che:

- in data 26.07.2024 con prot.n.921, la Società Energgreen Italia S.r.l., con sede legale in Palermo alla via XX Settembre n.69, ha presentato istanza per la procedura di PAS di cui in oggetto;
- la proposta progettuale ricade in c.da "Bardi Nuovi", situata in Strada Provinciale n.79 e Strada Comunale n.62 - strada per Colemi;
- l'impianto proposto è censito al N.C.T. al Foglio 183, Particelle: nn. 436, 438 e 440;
- le opere proposte consistono nella realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato "FV-Colemi", di potenza pari a 900,00 kW in corrente alternata e 907,2 kWp in corrente continua e relative opere di connessione da installare nel territorio di Brindisi (BR);
- per l'impianto da realizzare, sulla base di tutto quanto riportato nella documentazione allegata alla richiesta di PAS, si prevede una produzione di energia elettrica in corrente alternata pari a 1701 kWh/kWp/anno;
- con nota prot. n.1013 del 06.08.2024 è stata trasmessa al proponente, la comunicazione dell'avvio del procedimento, ai sensi dell'art.7 ed 8 della L.241/90 e ss. mm. ed ii.;
- con nota prot.n.1135 in data 23.08.2024, in riscontro all'istanza di PAS inoltrata, il Servizio FER del Comune di Brindisi, trasmetteva una comunicazione di preavviso di diniego, ai sensi dell'art.10-bis della L.241/90, rilevando alcune motivazioni ostative ed una carenza documentale;
- in data 02.09.2024 con prot.SUE n.1170, la Società proponente integrava parte della documentazione richiesta dal Comune di Brindisi.

VISTA la procedura PAS relativa al progetto di un Realizzazione di un Impianto Agro-Fotovoltaico denominato "FV-Colemi" di potenza pari a 900,00 kW in AC e 907,2 kWp in DC e relative opere di connessione da installare nel territorio di Brindisi (BR), in contrada "Bardi Nuovi", al Foglio: 183 Particelle: 436, 438 e 440, presentato ai sensi dell'art. 6 del D. Lgs n. 28 del 03/03/2011 e semplificazioni introdotte dal D. Lgs 199/2021;

Ritenuto di accogliere le osservazioni al preavviso di diniego;

VISTO il D.Lgs n.199 dell'8/11/2021;

VISTA la documentazione grafica, tecnica e le dichiarazioni allegate alla PAS relativa al progetto in parola;



Comune di Brindisi
Sito istituzionale: www.comune.brindisi.it
PEC: ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it
Centralino tel. +39 0831 229111

Settore Pianificazione e Gestione del Territorio
ufficiourbanistica@pec.comune.brindisi.it
Via Casimiro, civ. n. 36 - 72100 Brindisi

VISTA l'attestazione di avvenuto pagamento degli oneri istruttori pari allo 0,03% dell'importo complessivo dei lavori (impianto e connessione) come previsto dalla D.G.C. n.340 del 14/12/2012 e dei diritti di segreteria;

VISTO il parere Negativo della Provincia n.7359 del 04/03/2025 pervenuto in data 04.03.2025 protocollo n. 30771, in merito al posizionamento della Cabina di consegna;

PRESO ATTO delle modifiche progettuali relative alla nuova collocazione delle cabine elettriche dell'impianto, sulla base delle indicazioni riportate all'interno del parere contrario dell'Amministrazione Provinciale di Brindisi nota prot. n.7359 del 04/03/2025;

VISTE le integrazioni prodotte con protocollo numeri: 946 del 26.07.2024, 1170 del 02.09.2024; 87692 del 03.09.2024; 98333 del 30.09.2024, 25240 del 17.02.2025, 32851 e 32856 del 10.03.2025 e 36044 del 17.03.2025;

VISTO il parere favorevole con prescrizioni reso dall'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, pervenuto in data 25.02.2025 protocollo n. 28538;

VISTA la previsione circa il valore di compensazione ambientale "conto economico - compensazione ambientale";

VISTA la richiesta di attestazione di formazione della PAS in parola ai sensi della L.R. 25/2012 art. 6-comma 6;

VISTA l'istruttoria di ufficio che non rileva motivi ostativi al procedimento in argomento;

ATTESTA

che la procedura semplificata PAS, come sopra specificato, costituisce titolo idoneo alla realizzazione dell'impianto e delle opere connesse, fatte salve le prescrizioni di seguito riportate, da attuare prima dell'inizio dei lavori:

1. relativamente alle "opere di compensazione" ambientale, si invita il Proponente a sottoscrivere la Convenzione di misure di compensazione in conformità ai criteri di cui all'Allegato 2 del D.M. 10/09/2010, avendo anche riguardo alla Legge Regionale n. 28/2022 e della Deliberazione della Giunta Comunale di Brindisi n.76 del 13/03/2025, allegata alla presente, sulla base del "conto economico - compensazione ambientale" già presentato in fase istruttoria, entro il termine di giorni 15 dalla data di ricevimento della presente;
2. relativamente ai requisiti che l'impianto proposto deve possedere, al fine di connotare lo stesso come "impianto agrivoltaico", conformemente a quanto previsto dalle "Linee Guida in materia di Impianti Agrivoltaici" (pubblicate dal MITE nel giugno 2022), sulla base di tutto quanto prescritto dal Settore Ambiente di questa Amministrazione, si richiede:
 - che sia data evidenza della disponibilità dei terreni interessati, dei titoli di possesso degli stessi, di eventuali accordi con coltivatori che si prevede svolgeranno attività nell'area dell'impianto per l'intero ciclo di vita dello stesso;
 - che, preso atto delle verifiche effettuate dal Proponente nello "Studio Tecnico Agronomico" in merito all'estensione della superficie destinata all'attività agricola (S agricola), corrispondente almeno al 70% della superficie totale del sistema agrivoltaico (Stot), si faccia riferimento anche al Regolamento sul fotovoltaico allegato alla Delibera 68/16 del 29/11/2010 della Provincia di Brindisi (per cui, ai fini della determinazione della S agricola, non vanno computate le corsie interposte tra i filari dei pannelli solari, i percorsi afferenti l'impianto, le aree occupate dalle cabine elettriche, dalle opere provvisorie e tutte le aree impermeabilizzate o comunque non coltivabili);
 - che, nel rispetto del "Requisito D" (v. paragrafo 2.2. delle Linee Guida, si realizzi un sistema di monitoraggio (comprensivo di specifiche procedure), allo scopo di accertare l'esistenza e la resa della coltivazione, le caratteristiche fisiche e biochimiche del suolo, il mantenimento dell'indirizzo produttivo, l'impatto sulle colture, il risparmio idrico, la produttività agricola per le diverse tipologie di colture, la continuità delle attività delle aziende agricole del territorio interessato, il recupero della fertilità del suolo, il microclima, la resilienza ai cambiamenti climatici;



- che venga prodotta una relazione tecnica asseverata da un agronomo, a cadenza annuale o con maggiori frequenze (qualora si presentassero criticità nei parametri monitorati). Alla suddetta relazione dovranno essere allegati i piani annuali di coltivazione, recanti indicazioni in merito alle specie annualmente coltivate, alla superficie effettivamente destinata alle coltivazioni, alle condizioni di crescita delle piante, alle tecniche di coltivazione (sesto di impianto, densità di semina, impiego di concimi, trattamenti fitosanitari);
- relativamente alla definizione dell'impatto acustico in fase di realizzazione dell'impianto, si richiede ulteriore approfondimento delle analisi facendo riferimento alla norma UNI 11728/2018 ("Acustica: pianificazione e gestione del rumore di cantiere");
- al fine di confermare le previsioni del Proponente, si richiede di prevedere un monitoraggio, ante e post operam, in prossimità dei recettori individuati nel raggio di 500 metri, a seguito del quale, laddove dovessero risultare valori superiori ai limiti previsti dalla zona acustica di riferimento, dovrà essere applicato l'istituto della deroga ai sensi degli artt. 16 e 17 della Legge Regionale nr 3/2002 ("Norme di indirizzo per il contenimento e la riduzione dell'inquinamento acustico"), demandando all'Amministrazione Provinciale di Brindisi, le determinazioni di cui all'art. 12 della L.R 3/2002;
- relativamente agli impatti CEM occorre effettuare, a lavori ultimati, prove sul campo che dimostrino l'esattezza dei calcoli e delle assunzioni fatte, anche in merito agli attraversamenti, alle fasce di rispetto ed alle interferenze con altre infrastrutture e verificare il rispetto della Legge Regionale n.4 del 22/02/2005, nonché del Regolamento Regionale n.12 del 3/04/2007;
- relativamente all'impatto sull'ambiente idrico, occorre fornire prima dell'inizio dei lavori, maggiori dettagli in merito alle fonti di approvvigionamento idrico per l'irrigazione delle colture e per la pulizia dei pannelli con acqua osmotizzata, specificando se si farà ricorso ad emungimento da pozzi, autobotti, altro;
- che, sulla base delle prescrizioni riportate nel parere favorevole reso dall'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, pervenuto in data 25.02.2025 con protocollo n. 28538, venga data esecuzione a quanto di seguito riportato:
 - a) la progettazione esecutiva venga supportata da una adeguata verifica idraulica utile a dimostrare che la cabina di consegna e la cabina utente siano esterne alle aree allagabili con tempo di ritorno di 200 anni;
 - b) si garantisca il drenaggio delle acque superficiali, anche mediante sistemi di raccolta opportunamente dimensionati;
 - c) si eviti di ostacolare il regolare deflusso delle acque;
 - d) si limiti l'impermeabilizzazione superficiale del suolo, privilegiando l'impiego di tipologie costruttive e materiali in grado di controllare la ritenzione temporanea delle acque;
 - e) il materiale di risulta, qualora non riutilizzato, sia conferito in ossequio alla normativa vigente in materia.

L'istruttore Tecnico:
(geom. Maria Mura)

Il Responsabile del Servizio:
(ing. Mario Losarotondo)

Il Dirigente:
(ing. Rosabianca Morleo)





Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

TITOLARIO 5.6

Comune di Brindisi

ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it
Settore Pianificazione e Gestione del Territorio
ufficiourbanistica@pec.comune.brindisi.it

Energreen Italia S.r.l.

energreenitalia@pec.it
giuseppe.villa@pec.it

Oggetto: *Codice pratica: PAS-16-2024*

Richiesta di rilascio del parere di competenza come richiesto dal Comune di Brindisi con comunicazione di preavviso di diniego, prot. 0001135 del 23/08/2024, a seguito della presentazione di un'istanza per la procedura di PAS per il progetto di un impianto agrivoltaico denominato "FV-Colemi" della potenza di 900 kW in AC e 907,2 kWp in DC e di tutte le opere connesse e infrastrutture da realizzarsi nel comune di Brindisi (BR).

[AC 056-25] - Rif. PEC di Energreen Italia S.r.l. datata 29/08/2024 | Prot. ADAM n. 25932 del 29/08/2024

In riferimento alla nota di pari oggetto inviata da Energreen Italia S.r.l. con PEC datata 29/08/2024 (acquisita in atti al prot. n. 25932 del 29/08/2024) si rappresenta quanto segue.

Con D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., sono state soppresse le Autorità di Bacino di cui alla L. 183/89 e contestualmente istituite le Autorità di Bacino Distrettuali (tra le quali la scrivente, relativa al Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale) che con la pubblicazione del DPCM 04/04/2018 sulla G.U. n. 135 del 13/06/2018 hanno avuto piena operatività.

L'istruttoria dei pareri richiesti a questa Autorità di Bacino Distrettuale è condotta con riferimento ai Piani di Gestione Distrettuali per il rischio alluvioni (PGRA)¹ e per le acque (PGA)², nonché ai piani stralcio per l'assetto idrogeologico (PAI)³, redatti dalle ex-Autorità di Bacino comprese nel Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale, vigenti per lo specifico ambito territoriale d'intervento.

Dall'esame degli elaborati (progetto definitivo) allegati alla citata PEC di Energreen Italia S.r.l. si evince che l'intervento proposto dalla Società in questione ricade in contrada "Bardi Nuovi" nel territorio comunale di Brindisi (BR) e consiste nella realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato "FV-Colemi" (potenza di 900 kW) e delle relative opere di connessione alla rete di distribuzione (cavidotto MT interrato; cabina di consegna; cabina utente).

¹ Piano di Gestione Rischio di Alluvioni del Distretto Appennino Meridionale (PGRA), I ciclo (2010-2015) adottato con Delibera n. 2 del Comitato Istituzionale Integrato del 03/03/2016 ed approvato con DPCM del 27/10/2016, ed il Piano di Gestione Rischio Alluvioni II ciclo, adottato nella seduta della Conferenza Istituzionale Permanente del 20/12/2021, approvato con DPCM del 1 dicembre 2022 (G.U. n. 32 del 8 febbraio 2023). Attualmente le attività predisposte per il III Ciclo del PGRA (calendario, valutazione preliminare del rischio alluvioni art. 4, D.lgs. 49/2010), sono state valutate favorevolmente dalla Conferenza Operativa nella seduta del 12/12/2024 e la Conferenza Istituzionale Permanente ne ha preso atto nella seduta del 19/12/2024.

² Piano di Gestione Acque del Distretto Appennino Meridionale (PGA), I ciclo (2009-2014) adottato con Delibera CIP del 24/02/2010, approvato con DPCM del 10/04/2013, il II ciclo (2015-2021) adottato con Delibera CIP del 03/03/2016, approvato con DPCM del 27/10/2016, nonché il III Ciclo del Piano di Gestione delle Acque, adottato nella seduta della Conferenza Istituzionale Permanente del 20/12/2021, approvato con DPCM del 07.06.2023 (GU n.214 del 13-9-2023). Attualmente le attività predisposte per l'aggiornamento del PGA III Ciclo (Calendario, programma di misure consultive art. 68, co. 7, lett. a, D.lgs. 152/2006) sono state valutate favorevolmente dalla Conferenza Operativa nella seduta del 12/12/2024 e la Conferenza Istituzionale Permanente ne ha preso atto nella seduta del 19/12/2024.

³ Territorio dell'UoM Puglia: Piano di Bacino stralcio Assetto Idrogeologico (PAI), approvato con Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia n. 39 del 30 novembre 2005 e successivi aggiornamenti.



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

www.distrettoappenninomeridionale.it – PEC: protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

L'impianto è censito al N.C.T. al foglio 183 particelle 436, 440, per un'estensione complessiva pari a 15449 m².

Per quanto attiene all'assetto idrogeologico, si rileva che la cabina di consegna e la cabina utente in progetto ricadono in prossimità di un'asta del reticolo idrografico cartografata nel PGRA, nella cartografia ufficiale IGM 1:25000, nella Carta Idrogeomorfologica della Regione Puglia (formalmente recepita dall'Amministrazione Comunale di Brindisi nella Variante di Adeguamento del PRG al PUTT/P, approvata dalla Regione Puglia con Deliberazione di Giunta Regionale n. 1885 del 27/10/2015); pertanto, trovano applicazione le disposizioni degli artt. 4, 6 e 10 delle Norme Tecniche di Attuazione del PAI (NTA) per le aree assimilabili ad "Alveo fluviale in modellamento attivo ed aree golenali" e "Fasce di pertinenza fluviale".

Preso atto che la documentazione progettuale risulta corredata da una *Relazione Idraulica – Idrologica* nella quale si precisa che "l'area oggetto di installazione dei moduli fotovoltaici non rientra all'interno della fascia di pertinenza fluviale secondo l'art. 10 delle NTA del PAI.", questa Autorità di Bacino Distrettuale è dell'avviso che la progettazione proposta possa ritenersi coerente con le Pianificazioni di Distretto e di Bacino, a condizione che la fase di progettazione esecutiva sia supportata da una adeguata verifica idraulica utile a dimostrare che la cabina di consegna e la cabina utente siano esterne alle aree allagabili con tempo di ritorno di 200 anni e quindi in condizioni di "sicurezza idraulica" a norma dell'art. 36 delle NTA (tale approfondimento non dovrà essere trasmesso alla scrivente Autorità in quanto adempimento di una prescrizione tesa a definire modalità esecutive sito-specifiche); inoltre, si dovrà ottemperare alle seguenti prescrizioni:

- si garantisca il drenaggio delle acque superficiali, anche mediante sistemi di raccolta opportunamente dimensionati;
- si eviti di ostacolare il regolare deflusso delle acque;
- si limiti l'impermeabilizzazione superficiale del suolo privilegiando l'impiego di tipologie costruttive e materiali in grado di controllare la ritenzione temporanea delle acque;
- il materiale di risulta, qualora non riutilizzato, sia conferito in ossequio alla normativa vigente in materia.

Si precisa che la scrivente Autorità di Bacino Distrettuale rimane sollevata da qualsivoglia responsabilità connessa ad eventuali danni e/o disservizi che dovessero accidentalmente occorrere in fase di cantiere ovvero in fase di esercizio dell'impianto.

Si evidenzia, inoltre, che la presente valutazione è rilasciata, per quanto di competenza, quale atto endoprocedimentale; sono fatti salvi i diritti dei terzi, le determinazioni delle altre autorità competenti e la titolarità di codesta Amministrazione Comunale per quanto attiene al rilascio del provvedimento finale.

Sarà compito del Responsabile del rilascio del titolo abilitativo inserire le predette prescrizioni all'interno del dispositivo e delle figure previste per legge la loro concreta attuazione.

Il Dirigente Tecnico
dott. geol. *Gennaro Capasso*

Sezione Infrastrutture e Valutazioni Ambientali
Responsabile Arch. Alessandro Cantatore
Istruttoria pratica Ing. Sabino Milella

Il Segretario Generale
dott.ssa geol. *Vera Corbelli*