

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 279 del 04/02/2025, per realizzazione dell'impianto agro-voltaico denominato "FV-Maramonte" della potenza di 6650 kW in A.C. e di 7721 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. 1633 DEL 17/06/2024
PRATICA ACQUISITA CON NUMERO PAS/11/2024
PROTOCOLLO 633 DEL 17/06/2024**

Procedura Abilitativa Semplificata (PAS)

OGGETTO: Progettazione e realizzazione di un impianto agro-fotovoltaico della potenza di 6650 kW in AC e 7721 kWp in DC e di tutte le opere connesse ed infrastrutture

Soggetti coinvolti

TITOLARI					
Società Proponente					
Ragione sociale	ENERGREEN ITALIA S.R.L.				
Codice fiscale		p. IVA	06833840827		
Iscritta alla CCIAA di	PALERMO ED ENNA	Prov.	n.	06833840827	
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.					
Compilatore					
Cognome e nome	Santaromita Villa Giuseppe				
Codice fiscale					
Nato a		Prov.	Stato		
Nato il					
Residente a		Prov.	Stato		
Indirizzo				CAP 98071	

Email / PEC	giuseppegiovanna@hotmail.com	giuseppegiovanna.villa@pec.it
-------------	------------------------------	-------------------------------

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	giuseppegiovanna@hotmail.com			giuseppegiovanna.villa@pec.it	

Dati territoriali

Dato Territoriale					
Indirizzo	STRADA PER BARDI NUOVI	n.	0	bis	
Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	183
mappale	25	subalterno		barrato	
Destinazione d'uso	Rurale				

Dato Territoriale					
Indirizzo	STRADA PER BARDI NUOVI	n.	0	bis	
Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	183
mappale	215	subalterno		barrato	
Destinazione d'uso	Rurale				

Dato Territoriale					
Indirizzo	STRADA PER BARDI NUOVI	n.	0	bis	

Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	183
mappale	216	subalterno		barrato	
Destinazione d'uso	Rurale				

Dato Territoriale

Indirizzo	STRADA PER BARDI NUOVI	n.	0	bis	
Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	183
mappale	490	subalterno		barrato	
Destinazione d'uso	Rurale				

Dato Territoriale

Indirizzo	STRADA PER BARDI NUOVI	n.	0	bis	
Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	183
mappale	466	subalterno		barrato	
Destinazione d'uso	Rurale				

Dato Territoriale

Indirizzo	STRADA PER BARDI NUOVI	n.	0	bis	
Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	183
mappale	466	subalterno	2	barrato	
Destinazione d'uso					

Dato Territoriale

Indirizzo	STRADA PER COLEMI	n.	0	bis	
Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	183
mappale	144	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 PER COLEMI	n.	0	bis	
Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	183
mappale	442	subalterno		barrato	
Destinazione d'uso					

Dato Territoriale

Indirizzo	STRADA PER COLEMI	n.	0	bis	
Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	183
mappale	442	subalterno	1	barrato	
Destinazione d'uso					

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	R2_-_Relazione_impianto_di_terra_signed.pdf
Impronta (sha256): 82c8315918ce633b6a9d48afd094e0a50327959feb24d2dfce36aab4bdf0e60 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT-SNT - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
Altro Allegato	A9_-_Cronoprogramma_dei_lavori_di_realizgned.pdf
Impronta (sha256): 47d866b417c13a88d361de2174dec4eb098e0c0ce051fc280065e695ec4a450d Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT-S - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-PM	
Altro Allegato	R7_-_Inquadramento_su_PPTR_signed.pdf
Impronta (sha256): 95ebe81ee3305f77ddf4e29b6c8d934f02248def4e10dded5d6ea5476d2927f Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Computo metrico estimativo	D1_-_Quadro_Economico_e_Computo_Metrico_gned.pdf
Impronta (sha256): 71627991a1493add51183c7fcfb2c6292dcde03fccd18331fac680e018069a69 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-M	
Ricevuta Generata dal Portale	allegato_generato-1633.pdf
Impronta (sha256): 348bb55b460db816cd10ddf1beabc50663bf112db69e9db83b0d0a6f1168ed9b	
Contratto di opzione sui diritti di superficie e/o atto di compravendita	D8_-_Attestazione_disponibilit_delle_aregned.pdf
Impronta (sha256): 1833b085ed7ad73d2abb0bb73f21f5b6598798acffb1a88cb254b921a62d9762 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT- - alessia pucci di benisichi TINIT-	
Altro Allegato	D6-5_-_Invio_progetto_definitivo_e-distrgned.pdf

Impronta (sha256): 9ac0fe1e459157883ce3295c509943e57f43d3dc8a993d234df843774f688b4e Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	A7_-_Relazione_cavi_impianto_signed.pdf
Impronta (sha256): a96417041406a8942563a8ce00e1219e5c8b4f5fdbc62f9ba90a5052bf974867 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-M	
Altro Allegato	R5_-_Elaborati_catastali_signed.pdf
Impronta (sha256): bfc1866dc3fac190797094599c099a34be4544473fca7df09590569ea9f360b4 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	A14_-_Relazione_previsionale_di_impatto_gned.pdf
Impronta (sha256): ee3fd9b1be4aa57685e00c82511f09c79776974f03fc1152aad7c25f96471226 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R11b_-_Profili_linea_interrata_signed.pdf
Impronta (sha256): a4e47148743c92b6aa094640eb3864b39e6f30f5d7d0da414bdf87f6f7985c20 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT-P75M021199Q - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	D6-3_-_Benestare_signed.pdf
Impronta (sha256): 893a52cf130118f55407700baa891fe53b5821f894985520b19c969e01887b5 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT-NTGPP75M021199Q - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	A5_-_Relazione_idraulica-idrologica_signed.pdf
Impronta (sha256): c5108370db7f7d2d9f0a9dd8867531789cc170e8b090182c4638cd73ee5cd68c Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R4_-_Inquadramento_generale_signed.pdf

Impronta (sha256): ef9fbafa20469bd452a42eaaa62b24a64789067171415d37bf4ddf945e17a28d Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	A12_-_Relazione_tecnica_campi_elettromagned.pdf
Impronta (sha256): 769ae9ce2cf0245abb01bee25fed21b6d2d912250e927b45bc40682e1e98b7f Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R10_-_Particolari_di_connesione_alla_regned.pdf
Impronta (sha256): 6338f6478921dbcaaec843de893d95f0de56f2dd6bcfa42b16b309f3015e31ec Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
Altro Allegato	D6-1_-_Preventivo_di_connesione_T073767gned.pdf
Impronta (sha256): 0af670497e4e8acf889e56a01b9c6b20f6a784cca7763887efb0268762d23cd7 Firmato digitalmente da: - DOMENICO MISCEO TINIT- - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R3_-_Cabina_di_Consegna_signed.pdf
Impronta (sha256): a360c1f71f6c8240ab5ec0f478b123f30c0015fecc29d9c44938a3f1c9ffcfa Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
Procura speciale / Delega	D7_-_Delega_della_societ_al_caricatore_dgned.pdf
Impronta (sha256): a4cfe95489302464a1b63039873755879531000e31bdfb9eded8ec6a0d37a339 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT- - Giuseppe Santaromita Villa TINIT-	
Altro Allegato	A10_-_Relazione_geotecnica_signed.pdf
Impronta (sha256): 1595b792587106f74fa6eab8fe32b68d8faf98841a8cc47411269a9eac809d5d Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT-021199Q - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R8_-_Inquadramento_su_rete_natura_2000_signed.pdf

<p>Impronta (sha256): 67956e2be2f043ff9ad127845ae1f56dcd6a862775f636f08523070b83a53228 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-</p>	
<p>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, nonchè il rispetto delle norme di sicurezza, di quelle igienico sanitarie e delle altre normative relative ad ogni alta tipologia di costruzione</p>	<p>D5_-_Relazione_tecnica_asseverata_signed.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): 590fc1eeeb1274c0eb21d5d17f0ee050c7a06552c918d767943e4f4a9a781ff4 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT-21199Q - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-</p>	
<p>Altro Allegato</p>	<p>R1_-_Relazione_tecnica_signed.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): 0ea05ed0526bdf7463076f0563af886a6e98dc762a6b2e36f217f47fd81382d Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-</p>	
<p>Altro Allegato</p>	<p>A8_-_Relazione_dismissione_impianto_signed.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): 617dd1daa29ea12bf654153818bff61dcd2069d38a8b530de86073f1d3de457 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-</p>	
<p>Altro Allegato</p>	<p>R6_-_Inquadramento_su_carta_P-A-I_signed.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): 1e32fc61ee78074e00e8f261341ef0b892176a1322e5a1507ce7c534a8ea9cc1 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-</p>	
<p>Altro Allegato</p>	<p>A3-1_-_Scheda_di_verifica_parametri_Linegned.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): eafcb9b8b196344dcc992b68648aeb1fa526ff6c5e83e32bca6474dbc004a8ee Firmato digitalmente da: - ERISTO TRIPOLI TINIT-T - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-</p>	
<p>Altro Allegato</p>	<p>R12_-_Piano_particellare_signed.pdf</p>

Impronta (sha256): 386da6f97fea40dab2f739c672286bdd89f83a5acd3ad2962c5dbd2fede76073 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	D6-4_-_Richiesta_di_voltura_preventivo_digned.pdf
Impronta (sha256): c177965f1eec842afe33705e49139c2aaa83d72387d73d5a8ff2c42b852d39d4 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	A6_-_Calcolo_della_producibilit_dellimpigned.pdf
Impronta (sha256): afac434663ac681ca44ae701edfdf7f96a6ff9c469e32d942e4855fdcc2f0355 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R5_-_Elaborati_catastali_signed.pdf
Impronta (sha256): bfc1866dc3fac190797094599c099a34be4544473fca7df09590569ea9f360b4 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	A13_-_Relazione_di_compatibilit_con_il_Pigned.pdf
Impronta (sha256): 666f887087189731ffa124537b487df2e7833729042ef5479ed9ed17fc8cc825 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R11a_-_Profilo_linea_aerea_signed.pdf
Impronta (sha256): 9076a0be9c5e6993df7822fc01699b51eea2c1cfcf88a6afdd52100f742f16ad Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	D6-2_-_Accettazione_preventivo_di_connesigned.pdf
Impronta (sha256): e2c467fcd0716cf887cfc9ad17f5c25037f751ccf0155634828d8d3f1cfa1ea9 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R3a_-_Elenco_materiali_signed.pdf

Impronta (sha256): 0c2060ea97a25ed30ad4660869ad34b63f4bdbc7eae505a6c7ce6034e7cfffac Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	A4_-_Relazione_geologica_signed.pdf
Impronta (sha256): 95d156fef2900414eff891ad9157a5a02e4d2f3c402a84c43c6465494ec67b55 Firmato digitalmente da: - MARCELLO MILITELLO TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	A11_-_Studio_di_inserimento_urbanistico_signed.pdf
Impronta (sha256): 5c7abd8565f01bdf576ff4ce51f0600a34175261bbb45b6b852da693d75c7e8 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Altro Allegato	R9_-_Inquadramento_su_PRG_signed.pdf
Impronta (sha256): 86d5cdb70357d9263c025ad8308c66a1ed030981d2202add0ae3f0070b9c27b Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
Soggetti coinvolti unificato	D4_-_Soggetti_coinvolto_unificato_signed.pdf
Impronta (sha256): aaa658e777594c6b63cdbc3d0a8703f608a659b9ca40143cc7a3d2d5ff5090c3 Firmato digitalmente da: - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-P	
Altri documenti e/o pareri	
e. Altro (specificare) del _____	D11_-_Dichiarazione_di_conformit_con_i_vgned.pdf
Impronta (sha256): b0c1ecb4081f2ea8ce7274d1ed5759b12816f68cb0f84a87064b9f683ccdec69 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
e. Altro (specificare) del _____	D10_-_Certificato_di_Destinazione_Urbanigned.pdf
Impronta (sha256): 9457cc4af7705a255a3d159117da406c1df883cd16b8ebe18b6caa709cb957b7 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT - 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)	T7-1_-_Inquadramento_su_PUTT_P_ATE_signed.pdf
Impronta (sha256): 78dc4c4fb87e839ffdafb1a18de67540066ef4773182db8d3a5d4c1623e6ec5c Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
c. Visura e stralcio catastale con individuazione puntuale dell'immobile	D9_-_Piano_particellare_di_progetto_signed.pdf
Impronta (sha256): 7f3f24f6e003f4409645859d39a0aea4b894bba7333e282fdf02e50e059605ff Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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)	T20_-_Carta_delle_interferenze_signed.pdf
Impronta (sha256): 8a335c911deb644376917d94de091d1595ebbbb7935929d83648b8a5e44df59b Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	T16-4_-_Inquadramento_su_aree_non_idoneegned.pdf
Impronta (sha256): 2531004b5d8896145d549dcc0015925802110b902ea49bee05b088e5ff648f84 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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)	T9-1_-_Inquadramento_su_carta_delle_areegned.pdf

<p>Impronta (sha256): 2427384bd2db5dd60eb6aef84bd38d89a7ba99f10d2d0d63d3658af187a51d94 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-PCC</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>T2_-_Inquadramento_territoriale_cartogrnad.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): 9eef72277fafa08d1e62bc77294dec53c9fb8922c9ba8d7a7ba76162e34c746 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT - 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_cartogrnad.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): 947fdc40e7b89f656ad5ee718ca7d3c887f98b16b48ab98090510235dcbf209d Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-</p>	
<p>a. Relazione tecnico - illustrativa dettagliata dell'intervento in aggiunta alla descrizione sintetica della relazione di asseveramento</p>	<p>A1_-_Relazione_tecnica-illustrativa_signed.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): 6e0891dce5555be6fa89f86317e5f2921dc631050903b6033539adda2aba021e Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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>T18_-_Stato_di_Progetto_Fotoinserimenti_gned.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): 4c334ee5fdde7f3ca82e24cc24c710b201dcf70454b9c7a2cd0464707402b310 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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)	T5-6_-_Inquadramento_su_PPTR__componentigned.pdf
Impronta (sha256): 28255e2f13edb68b7f452d5d85d2bfc6e426f1793063b608bf1ce22a40fe14a Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT-P75M021199Q - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	T16-2_-_Inquadramento_su_PUTTp_Comune_digned.pdf
Impronta (sha256): b061b5b1cb2eb8085c29b8e539efca4cf2b5b95ad36234e05f862289b1f8d4e3 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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_compgned.pdf
Impronta (sha256): 87586293b29644f17e79d2b946e460fbb1566514650647a89254f08bdcea2734 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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)	P4_-_Particolare_posa_cavi_interrati_signed.pdf
Impronta (sha256): c88abc18d7a6548f3d8709e9f64daff5e8a050782329b71d3cf418f720514a79 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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-fotogoltaigned.pdf

<p>Impronta (sha256): a63aa00b5f4cf8503ea0ed5697ad36d1f2baba9a13346bb893c20df54d2c997a Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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>T5-4_-_Inquadramento_su_PPTR__componentigned.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): 0d3efcae2d97c10d1e088887256e25a65e8d77ff2723aa08663b5df0d049582c Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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_signed.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): 59da2c712197d0d1e5376cf10c2de8509303e923d146f333b90edc30c01d524e Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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>P2_-_Particolari_strutture_di_sostegno_igned.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): db56c4e02a63c2f69a2a59e84978175f8fd29309c8319f8d5ec2b5838264db6c Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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>T10-2_-_Inquadramento_su_PAI__carta_delligned.pdf</p>
<p>Impronta (sha256): 4eebe4e1cbde0c956af4e53510a5c4a8e4cc22c92e4e94d8266921ef7e0ba00e Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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__componentigned.pdf
Impronta (sha256): c64a1f2479d4b0075374d0365d0e1ae2216ea3626484ed67f1f58b4abf229d3e Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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_compgned.pdf
Impronta (sha256): 8289bf7ef47d7768bc112f62c26bd005eba334b4e73f7f652c62eb5ca641618f Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
c. Visura e stralcio catastale con individuazione puntuale dell'immobile	T4_-_Layout_generale_su_catastale_signed.pdf
Impronta (sha256): 913e524adab598150ea78f7550fd5307c9563606b0d16cc0e011f7373ff2b1c2 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
f. Documentazione fotografica dell'area di intervento	T17_-_Stato_Attuale_Documentazione_fotoggned.pdf
Impronta (sha256): 4c334ee5fdde7f3ca82e24cc24c710b201dcf70454b9c7a2cd0464707402b310 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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)	T9-2_-_Inquadramento_su_carta_delle_areegned.pdf
Impronta (sha256): 810c1173f077ca2788f5b6553627e20de6331facb94285111d1e98e12bc07b6d Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT - 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)	T3_-_Inquadramento_territoriale_cartogagned.pdf
Impronta (sha256): d67749d4c53d66ed907054c8ad2a146fe097ecb7229cf4f19f9dd99012b1b7e8 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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)	T6_-_Inquadramento_su_aree_regionali_nongned.pdf
Impronta (sha256): 0bdd38fc93568d84e98b375adf773d1f3e25b18e5d26ae49e6b7908ab91bbcdf Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
b. Relazione sui materiali di risulta degli scavi di fondazione	A2_-_Relazione_sui_materiali_di_risulta_gned.pdf
Impronta (sha256): ad1347db211f5779c7de00fc09f1bb8f364e0c45575e846dc4903d24181bccb8 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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_signed.pdf
Impronta (sha256): f9613e1887b53b1a9335efd202a17ef9aac1afc71f03fa6ef05f15075396883f Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	T16-3_-_Inquadramento_su_Carta_della_Zongned.pdf
Impronta (sha256): 9e713b5b4f218b915807712145b8611ce3038f4060ce998cad326c9ba5afa546 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT-GPP75M021199Q - 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_dellegned.pdf
Impronta (sha256): a7b28f52dea7641f39352b4152f5defac3be9a325c0e4bd1f3fa1753c60a66fe Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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)	P5_-_Particolare_cancello_e_recinzione_signed.pdf
Impronta (sha256): 036879c639120065aef1ea236ab97ea8c95dcc175b4d02dc37ec47cedc45e085 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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)	T14_-_Layout_opere_elettriche_signed.pdf
Impronta (sha256): d7c0a8e12750bf2be841c802784b73f2a299fde417ed3d1855238ba82bc07080 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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)	T5-5_-_Inquadramento_su_PPTR__componentigned.pdf
Impronta (sha256): 9148e9b5f3afac411060eb87dd9c34fa312005dc65e6e41047cc87fa1fac4c51 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	T16-1_-_Inquadramento_su_PUTTp_Comune_digned.pdf

Impronta (sha256): 769298ab2cc328220fe39e99f9f8b0ae5e88ca781ec18b42d025a38ac3ac0695 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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)	T7-3_-_Inquadramento_su_PUTT_P__ATD_compgned.pdf
Impronta (sha256): 1eb7471085e54aa418cafda03165c9e2882df6a7978dedd80749e75d1aa8ade4 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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_signed.pdf
Impronta (sha256): 755dd5a69b286f9673611143df295e83edac847e86cdc429e723eb1631ad2e04 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT - 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_signed.pdf
Impronta (sha256): 16f05a84a840863932401c133af3a916b392b80d2fa0c2906af1a501da23ae53 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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__componentigned.pdf

<p>Impronta (sha256): 88ec72d2fbadaec5c46d8819a99651121158981599adf6e8be1a7831e7854810 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-M</p>	
c. Visura e stralcio catastale con individuazione puntuale dell'immobile	T13_-_Layout_su_catastale_signed.pdf
<p>Impronta (sha256): 100ad8c264b6370f39fa81565d6d2f7700620d58fd2e8e198a4218244b7c3e75 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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)	P1_-_Particolari_strutture_di_sostegno_igned.pdf
<p>Impronta (sha256): d1eae2cbf59b3059a4a9c8edfb65ff18494fed602a1b74383978d90d2835fa89 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - 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)	T10-1_-_Inquadrimento_su_PAII_carta_delligned.pdf
<p>Impronta (sha256): 04e793dab80a6b6e9278350acf73cca71863d320647cab32539c443d2714b81 Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT - 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_-_Inquadrimento_su_PPTR_componentigned.pdf
<p>Impronta (sha256): bd5a6a6d1bf2d251a7639033f76c9ede66c9509651a5a49d41f5bb2c678b647c Firmato digitalmente da: - Giuseppe Santaromita Villa TINIT- - GLORIA PUCCI DI BENISICHI TINIT-</p>	

Pagamenti Effettuati

Descrizione	Importo	Data	IUV
SUE - Oneri Istruttori PAS	1898	17/06/2024	
SUE - Diritti di Segreteria	5	17/06/2024	

Data e luogo: 25/07/2024

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
Messina	Capo d'Orlando	Via Trazzera Marina	65	A		
						<input type="checkbox"/>
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 6650 kW con Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi dell'art 6 D. Lgs. 28/2011 e dell'art. 20 comma 8 lettera c ter.2 D. Lgs. 199/2021

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-Maramonte della potenza in immissione in rete di 6650 kW in corrente alternata e 7721 kWp in corrente continua, localizzato all'interno del territorio comunale di Brindisi (BR), in contrada "Bardi Nuovi" al foglio 183 particelle 25, 215, 216, 490, 466 (f). L'impianto agro-fotovoltaico, individuato dalle coordinate geografiche latitudine 40°31'4.51"N e longitudine 17°57'2.67"E, è connesso alla rete di Distribuzione tramite la realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata in antenna da cabina primaria AT/MT 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
144.098 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 allegate 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."	-	

Palermo

11/06/2024

ing. Giuseppe Santaromita Villa

Luogo

Data

il progettista

ELENCO FILE INTEGRATIVI PRESENTATI

- A3 - Relazione tecnica-agronomica per agrofotovoltaico_signed.pdf
- A3.2 - Scheda di verifica parametri Linee Guida Ministeriali_in sostituzione_signed
- D2 - Ricevuta pagamento oneri istruttori.pdf
- D3 - Ricevuta pagamento diritti di segreteria_signed.pdf
- D8.1 - Attestazione disponibilità delle aree_integrazione_signed.pdf
- D8.2 - Contratto agricolo_signed.pdf
- D12 - Impegno sottoscrizione fideiussoria dismissione_signed.pdf
- D13 - Dichiarazione aree idonee_signed.pdf
- T21 - Inquadramento urbanistico su aree idonee_D.Lgs 199_2021_signed.pdf
- A15 - Relazione interferenze con metanodotti SNAM_signed.pdf
- Allegato - Schede tecniche_signed.pdf
- T20.1 - Layout inquadramento interferenze metanodotti SNAM_signed.pdf
- T20.2 - Inquadramento dettaglio interferenze SNAM e sezioni_signed.pdf
- T20.2bis - Inquadramento dettaglio interferenze SNAM e sezioni_cavi impianto_signed.pdf
- T20.3 - Dettagli interferenze SNAM e sezioni viabilità interna impianto_signed.pdf
- T20.4 - Dettagli interferenze SNAM e sezioni recinzione impianto_signed.pdf

IL PROGETTISTA

Ing. Giuseppe Santaromita Villa



Comune di Brindisi

Settore Pianificazione e Gestione del Territorio
Servizio Pianificazione

Brindisi, 31/01/2025

OGGETTO: Procedura Abilitativa Semplificata relativa al progetto di un Impianto agri-fotovoltaico, denominato "FV-Maramonte" della potenza di 6650 kW in AC e 7721 kWp in DC e di tutte le opere connesse ed infrastrutture, da realizzarsi nel Comune di Brindisi (BR), 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.

PEC

Destinatari:

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

ENERGREEN ITALIA S.R.L.
ENERGREENITALIA@PEC.IT

IL DIRIGENTE

Premesso che:

- in data 17/06/2024 la società ENERGREEN ITALIA S.R.L. con sede legale in VIA XX SETTEMBRE 69, PALERMO (CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO), ha presentato l'istanza per la procedura di PAS, di cui in oggetto, acquisita con protocollo n. 633-SUE del 17/06/2024;
- la proposta progettuale ricade in C.da Bardi Nuovi, situata in strada per Colemi, Brindisi (BR);
- le particelle catastali riferite all'area di progetto erano riportate al Foglio: 183 Particelle: 440, 144, 466 Subalterni: 2, 466, 490, 216, 215, 25, per una superficie complessiva occupata dal parco agrivoltaico pari a 144.098 mq, ricadenti in zona Zona E Agricola;
- in data 17.07.2024, con nota prot.n. 74393 inoltrata via pec, l'Amministrazione Comunale di Brindisi inoltrava alla Società proponente il preavviso di diniego, in quanto dall'analisi della documentazione veniva riscontrato che parte delle aree su cui ricadeva il cavidotto di connessione dell'impianto era priva della disponibilità della società proponente (aree censite in Catasto al foglio 183, p.lle 144 e 440), le particelle indicate includevano erroneamente anche la cabina primaria (p.la 442 sub 1), la Cabina di Consegna ricadeva in ambiti distinti del PUTT/p emergenze idrogeologiche, area di rammagliamento annessa idrologia secondaria zona 3.08 NTA del PUTT/p e area annessa alle zone umide - colturale e delle potenzialità faunistiche, art. 3.12 NTA del PUTT/p, gli allegati di inquadramento urbanistico, non dimostravano la localizzazione dell'impianto in area idonea ai sensi dal D.Lgs 199/2021;
- la Società proponente provvedeva ad integrare l'istanza relativa alla PAS n.11/2024 con prott.nn. 941/2024, 942/2024, 943/2024, 944/2024 e 945/2024 in data 26.07.2024;
- la Società proponente trasmetteva un'ulteriore integrazione nota prot.76655 del 25.07.2024, nota prot.78153 del 30.07.2024, nota prot.78154 del 30.07.2024, nota prot.n.114772 del 11.11.2024, nota prot.117973 del 19.11.2024, nota prot.127815 del 17.12.2024, nota prot.12318 del 14.01.2025, nota prot.20.01.2025 e nota prot.15220 del 21.01.2025;

VISTA la procedura PAS ai sensi all'art.6 comma 1° del D.Lgs n.28/2011 relativa alla realizzazione dell'impianto agrivoltaico di cui all'oggetto;

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;

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;

VISTA l'integrazione prodotta;



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 la validazione del Piano Tecnico di Connessione;

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

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 a seguito riportate, da attuare prima dell'inizio dei lavori:

1. Relativamente alla realizzazione dei cavidotti della linea elettrica a farsi su proprietà demaniale della Regione Puglia (ex ERSAP), occorre produrre l'autorizzazione dell'Ente proprietario;

6. 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 delle Deliberazioni della Giunta Comunale di Brindisi n. 333 del 24/10/2023 e n. 374 del 21/11/2023, sulla base del "conto economico - compensazione ambientale" già presentato in fase istruttoria, entro il termine di giorni 15 dalla data di ricevimento della presente.

L'istruttore Tecnico:
Geom. Maria MURA

Il Responsabile del Servizio:
Ing. Marco IGCOROTONDO

Il Dirigente:
Ing. Rosabianca MORLEO

COMUNE DI BRINDISI - A959DDDB - REG_SUT - 0000279 - Uscita - 04/02/2025 - 09:37



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
ufficiurbanistica@pec.comune.brindisi.it
Via Casimiro, civ. n. 36 - 72100 Brindisi



energy to inspire the world

Spett. le
Energreen Italia S.r.l.
Via XX Settembre 69 – 90141, Palermo (PA)
energreenitalia@pec.it
giuseppe.villa@pec.it

Brindisi, 20/01/2025
EAM91367-DISOR/CBR/OLV prot. n. 037

Oggetto: NULLA OSTA - Codice pratica Comune di Brindisi: PAS-11-2024
Riscontro istanza prot. n.536 del 30/12/2024 per il rilascio del parere di competenza per le opere da realizzare nelle aree afferenti ai gasdotti gestiti dall'ente in indirizzo a seguito della presentazione di un'istanza per la procedura di PAS per il progetto di un impianto agrivoltaico denominato "FVMaramonte" della potenza di 6650 kW in AC 7721 in DC e di tutte le opere connesse e infrastrutture da realizzarsi nel comune di Brindisi (BR).

Con riferimento al Vs. PEC ricevuta in data **14/01/2025**, corredata di elaborati grafici "T20.3 - Dettagli interferenze SNAM e sezioni viabilità interna impianto" – "T20.4 - Dettagli interferenze SNAM e sezioni recinzione impianto" – "T20.2 - Inquadramento dettaglio interferenze SNAM e sezioni" e di relazione tecnica "A1 - Relazione tecnica-illustrativa_signed", e alla Vs. PEC ricevuta in data **17/01/2025**, corredata di elaborato grafico ""T20.2bis - Inquadramento dettaglio interferenze SNAM e sezioni_cavi impianto" riguardante l'Opera e l'interferenza in oggetto, Snam Rete Gas (Soggetto proprietario e gestore del metanodotto interferito, opera destinata ad attività di trasporto del gas naturale dichiarata ai sensi dell'art. 8, comma 1 del D. Lgs. 23 maggio 2000 N. 164 e dell'art. 1, comma 2 lettera b, della legge n. 239/2004 "attività di interesse pubblico") precisa quanto segue.

L'attività di trasporto del gas naturale svolta dalla scrivente Società è disciplinata dalle vigenti norme di sicurezza del Decreto 24.11.84 del Ministero degli Interni e s.m.i. (Norme di sicurezza antincendio per il trasporto, la distribuzione, l'accumulo e l'utilizzazione del gas naturale con densità non superiore a 0,8) e del Decreto 17.04.08 del Ministero dello Sviluppo Economico (Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e degli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8 - pubblicato sul S.O. della G.U. n.107 del 08.05.08) nonché in accordo alle normative tecniche italiane ed internazionali.

Nei citati Decreti Ministeriali sono stabilite, tra l'altro, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei gasdotti con altre infrastrutture o servizi.

In relazione alle predette normative, Snam Rete Gas a tutela delle proprie infrastrutture ha acquisito preventive autorizzazioni/permessi/concessioni e, in terreni privati, costituito idonei titoli opponibili a terzi (servitù di metanodotto).

snam rete gas S.p.A.
Centro di Brindisi
Via Enrico Fermi, 5
72100 Brindisi (BR)
Tel. 080 5057390
www.snam.it
[Pec. centrobrindisi@pec.snam.it](mailto:pec.centrobrindisi@pec.snam.it)
Chiama Prima di Scavare - numero verde (800.900.010)

snam rete gas S.p.A.
Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.
Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.
Società con unico socio



energy to inspire the world

Atteso quanto sopra, Vi concediamo NULLA OSTA, per quanto di nostra competenza, alla realizzazione delle opere in oggetto a condizione che, vengano realizzate come da progetto allegato alla Vs. predetta nota e che siano rispettate le seguenti inderogabili condizioni:

- a) L'inizio dei Vostri lavori nei tratti interferenti le nostre condotte: **4300660 "Brindisi-Arnesano:1°tr.Brindisi-Trepuzzi" DN 500 (20 m a monte e 20 m a valle della Ns condotta)** e **6250022 "BRINDISI LECCE GALATINA MAGLIE" DN 300 (12,5 m a monte e 12,5 m a valle della Ns condotta)**, dovrà essere preventivamente concordato con il nostro ufficio (tel. **080-5057390**), che provvederà alla stesura del verbale di riunione riguardante i rischi specifici, al picchettamento della condotta e alla stesura del relativo verbale e fornirà, anche durante la fase esecutiva degli stessi, la necessaria assistenza con proprio personale;
- b) Le opere in progetto (cavi MT interrati) potranno essere realizzate:
- in attraversamento ai metanodotti **4300660 "Brindisi-Arnesano:1°tr.Brindisi-Trepuzzi" DN 500** e **6250022 "BRINDISI LECCE GALATINA MAGLIE" DN 300** purché, nei punti di interferenza, sia assicurato il rispetto della normativa vigente (D.M.17.04.08 art.2.7) una distanza minima di sicurezza, misurata in senso verticale tra le superfici affacciate più vicine delle condotte, non inferiore a: **metri 1,50** (unovirgolacinquemetri) distanza misurata in senso verticale fra le due superfici affacciate più vicine;
 - in parallelo ai metanodotti **4300660 "Brindisi-Arnesano:1°tr.Brindisi-Trepuzzi" DN 500** e **6250022 "BRINDISI LECCE GALATINA MAGLIE" DN 300** purché sia assicurato il rispetto della normativa vigente (D.M.17.04.08 art.2.7) e una distanza minima di sicurezza dall'asse della condotta non inferiore alla **profondità di posa** dei metanodotti (profondità riportata sui verbali di picchettamento);
- c) Eventuali pozzetti d'ispezione, piantane o paline a servizio delle vostre infrastrutture dovranno essere posati fuori dalla fascia di **20 metri a monte e 20 metri a valle del metanodotto "4300660 "Brindisi-Arnesano: 1°tr.Brindisi-Trepuzzi" DN 500"** e **12,50 metri a monte e 12,50 metri a valle del metanodotto "6250022 "BRINDISI LECCE GALATINA MAGLIE" DN 300"**;
- d) Deve essere garantita la piena traguadabilità delle fasce asservite, pari a **20 metri** per lato per i successivi controlli ordinari e straordinari del metanodotto **4300660 "Brindisi-Arnesano: 1° tratto Brindisi-Trepuzzi" DN 500**, e pari a **12,50 metri** per lato per i successivi controlli ordinari e straordinari del metanodotto **6250022 "Brindisi Lecce Galatina Maglie" DN 300**;

snam rete gas S.p.A.

Centro di Brindisi

Via Enrico Fermi, 5

72100 Brindisi (BR)

Tel. 080 5057390

www.snam.it

Pec. centrobrindisi@pec.snam.it

Chiama Prima di Scavare - numero verde (800.900.010)

snam rete gas S.p.A.

Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7

Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.

Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA

di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008

R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.

Società con unico socio



energy to inspire the world

- e) **All'interno delle fasce di servitù non dovrà essere piantata nessuna siepe a ridosso della recinzione dell'impianto, in modo da rispettare la prescrizione del punto (d).**
- f) All'interno della fascia asservita del MET. **4300660 "Brindisi-Arnesano:1Â°tr.Brindisi-Trepuzzi" DN 500" (20 m a monte e 20 m a valle)** e del MET. **6250022 "BRINDISI LECCE GALATINA MAGLIE" DN 300 (12,5 m a monte e 12,5 m a valle)** non dovrà essere alterata la natura del terreno agrario, in modo da rispettare il contratto di servitù insistente sul terreno;
- g) **In caso di utilizzo di mezzi pesanti superiori alle 15 tonnellate durante le operazioni di installazione dell'impianto o per manutenzioni ordinarie e straordinarie future, è necessario valutare con l'ufficio di Brindisi la messa in opera di ripartitori di carico come misura di sicurezza meccanica per i metanodotti.**
- h) qualora in corso di esecuzione dei Vs. lavori non sia rispettata la condizione di cui al punto (a), gli stessi dovranno essere interrotti e Snam Rete Gas dovrà provvedere con proprie imprese idoneamente qualificate - ma a vostre spese - ad eseguire gli interventi necessari per l'adeguamento dei propri impianti. In tal caso sarà cura della stessa Snam Rete Gas, a fronte di Vs. specifica richiesta, formalizzare il preventivo dei costi di addebito e dei tempi necessari alla risoluzione dell'interferenza;
- i) l'esecuzione delle Vs. opere e/o le eventuali attività di scavo in prossimità della nostra condotta potranno essere effettuate, mediante l'utilizzo di mezzi meccanici di dimensione e potenza ridotta con peso complessivo a pieno carico non superiore a **15 t** dotati di **benna liscia** fino ad una distanza di metri **1** dal metanodotto, la restante parte dello scavo dovrà essere effettuata a mano, il tutto alla presenza del ns. personale. Resta inteso che dovranno essere rispettate tutte le modalità operative eventualmente richieste dal ns. personale presente sul posto, atte a garantire la sicurezza del metanodotto;
- j) prima dell'inizio di qualsiasi attività cantieristica e/o operativa dovreste trasmettere, tra l'altro, alla scrivente unità operativa Snam Rete Gas il cronoprogramma dei propri lavori;
- k) obbligo di trasferire le informazioni di cui ai punti (a-b-c-d-e-f-g-h-i) a tutto il proprio personale ivi compreso quello di eventuali appaltatori o subappaltatori;

snam rete gas S.p.A.
Centro di Brindisi
Via Enrico Fermi, 5
72100 Brindisi (BR)
Tel. 080 5057390
www.snam.it
Pec. centrobrindisi@pec.snam.it
Chiama Prima di Scavare - numero verde (800.900.010)

snam rete gas S.p.A.
Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.
Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA
di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.
Società con unico socio



energy to inspire the world

- l) dovrà essere garantita la possibilità di accesso in ogni tempo con il personale ed i mezzi necessari, alle opere ed agli impianti qualora la scrivente Società abbia la necessità di eseguire lavori di manutenzione ordinaria e/o straordinaria su tale tratto di metanodotto.
- m) Qualora ricorra la necessità di intervenire su tale tratto di metanodotto, anche in futuro, gli eventuali danni causati ai manufatti realizzati o, comunque, a qualsiasi opera o materiale che costituisca ostacolo per il personale e i mezzi non potranno, in nessun caso, costituire motivo di richiesta di risarcimento da parte Vostra così come per le opere necessarie a protezione del Vs sottoservizio.
- n) Vi rammentiamo che qualsiasi Vs attività di scavo nella fascia di 20 metri a monte e 20 metri a valle del metanodotto "4300660 "Brindisi-Arnesano:1°tr.Brindisi-Trepuzzi" DN 500" e 12,5 metri a monte e 12,5 metri a valle del metanodotto "6250022 "BRINDISI LECCE GALATINA MAGLIE" DN 300", potranno essere realizzati solo ed unicamente dietro supervisione fissa e continuativa del personale Snam Rete Gas. A tal proposito vi chiediamo di prendere formali e preventivi contatti con i referenti riportati nella presente.

Resta, altresì, inteso che la fascia asservita ai nostri metanodotti, pari a 20 metri a monte e 20 metri a valle del metanodotto "4300660 "Brindisi-Arnesano:1°tr.Brindisi-Trepuzzi" DN 500" e a 12,5 metri a monte e 12,5 metri a valle del metanodotto "6250022 "BRINDISI LECCE GALATINA MAGLIE" DN 300" dovrà essere lasciata allo stato "quo ante" e non potrà essere alterata la quota di posa della condotta. Resta infine inteso che, qualora dovesse essere disattesa anche solo una delle condizioni sopra esposte o la realizzazione delle Vostre opere avvenga in difformità al D.M. 17.04.2008, nonché al progetto allegato alla Vs. nota sopracitata, il presente NULLA OSTA dovrà intendersi nullo e immediatamente revocato, con l'obbligo - da parte Vostra - di ripristinare i terreni allo stato "quo ante" ed in linea con i patti e le condizioni contrattuali previste dall'atto di servitù in essere.

In ogni caso, la scrivente Società si ritiene sollevata e malleata da qualsiasi responsabilità per i danni che possano derivare al metanodotto, persone e/o cose a causa di eventi dipendenti dalla realizzazione delle Vostre opere.

Il predetto Centro Snam Rete Gas S.p.A. di **Centro di Brindisi tel. 080-5057390** resta a Vostra disposizione per gli eventuali ulteriori chiarimenti al riguardo.

snam rete gas S.p.A.

Centro di Brindisi

Via Enrico Fermi, 5

72100 Brindisi (BR)

Tel. 080 5057390

www.snam.it

Pec. centrobrindisi@pec.snam.it

Chiama Prima di Scavare - numero verde (800.900.010)

snam rete gas S.p.A.

Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7

Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.

Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA

di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008

R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.

Società con unico socio

Confidential



energy to inspire the world

Copia del presente NULLA OSTA, dovrà esserci restituito controfirmato per accettazione prima dell'inizio dei Vs. lavori; inoltre, trascorsi 3 mesi dalla data della presente in mancanza di tale accettazione, il presente NULLA OSTA sarà da ritenersi automaticamente revocato.

Qualora poi, a seguito di accettazione della presente nei termini sopra indicati, i lavori non dovessero essere realizzati entro 6 mesi dalla data di accettazione, il presente NULLA OSTA dovrà intendersi automaticamente revocato e, nel caso i lavori fossero ancora di Vs. interesse, dovrà esserci inviata nuova richiesta.

I vostri lavori dovranno essere eseguiti solo in presenza di personale Snam Rete Gas nelle fasi di scavo, posa linea elettrica e similari e successivo rinterro all'interno della fascia di servitù di metanodotto.

Distinti saluti.

Timbro e Firma per Accettazione

ENERGREEN ITALIA SRL
Via XX Settembre n.69 - Palermo (PA)
P.IVA 06833840827

Business Unit Asset Italia
Trasporto
Centro di Brindisi
Manager
Gianmarco T. Besco
(Ritornato digitalmente)

snam rete gas S.p.A.

Centro di Brindisi

Via Enrico Fermi, 5

72100 Brindisi (BR)

Tel. 080 5057390

www.snam.it

[Pec. centrobrindisi@pec.snam.it](mailto:Pec.centrobrindisi@pec.snam.it)

Chiama Prima di Scavare - numero verde (800.900.010)

snam rete gas S.p.A.

Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7

Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.

Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA

di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008

R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.

Società con unico socio

Confidential



Direzione Industriale
U.O. Reti e Impianti
Struttura Territoriale Operativa Brindisi
Area Manutenzione Straordinaria

Brindisi,

Spett.le **Energreen Italia S.r.l.**
energreenitalia@pec.it
giuseppe.villa@pec.it

e p.c. **Regione Puglia – Sezione Demanio e Patrimonio**
serviziodemaniopatrimonio.bari@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: Codice pratica: PAS-11-2024

Richiesta di rilascio della concessione per l'interferenza con l'infrastruttura gestita dall'ente in indirizzo, relativamente alla procedura di PAS per il progetto di un impianto agrivoltaico denominato "FV-Maramonte" della potenza di 6650 kW in AC 7721 in DC e di tutte le opere connesse e infrastrutture da realizzarsi nel comune di Brindisi (BR).

Con riferimento alla pratica n. PAS-11-2024 con Prot: 0064524/2025 – del 06/02/2025, pari oggetto dell'acclarata in atti AQP al prot. n. 008612/2025 del 07/02/2025; consultato la documentazione allegata alla vostra mail (Stralcio di inquadramento territoriale e Relazione tecnica) e consultato il SIT aziendale, si comunica che le aree interessate dagli interventi previsti in progetto (IMPIANTO AGRIVOLTAICO "FV-MARAMONTE"), del Comune di Brindisi, non interferiscono con opere del Servizio Idrico Integrato gestite da Acquedotto Pugliese.

Qualora in fase esecutiva si dovessero rinvenire interferenze con condotte idriche e/o fognanti, ancorché non esplicitamente individuate, sarà cura del proponente darne comunicazione immediata ad AQP S.p.A. - STO di Brindisi, per l'adozione di ogni utile accorgimento tecnico, finalizzato alla salvaguardia delle opere gestite dalla scrivente.

Si resta a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti ed integrazioni.

L'eventuale riscontro alla presente potrà essere inviato al seguente indirizzo:

Acquedotto Pugliese Spa
Struttura Territoriale Operativa Brindisi
sto.brindisi@pec.aqp.it

Cordiali Saluti

La Responsabile AMS Brindisi
Ing. Enrica Guadalupi

La Manager
Ing. Francesca Romana Giuliani



POSTA CERTIFICATA: Prot.N.0064524/2025 - POSTA CERTIFICATA: CODICE PRATICA PAS-11-2024,RICHIESTA DI RILASCIO DELLA CONCE...

Messaggio di posta certificata

Il giorno 07/02/2025 alle ore 11:06:40 (+0100) il messaggio "Prot.N.0064524/2025 - POSTA CERTIFICATA: CODICE PRATICA PAS-11-2024,RICHIESTA DI RILASCIO DELLA CONCESSIONE PER L'INTERFERENZA CON L'INFRASTRUTTURA GESTITA DALL'ENTE IN INDIRIZZO, RELATIVAMENTE ALLA PROCEDURA DI PAS PER..." è stato inviato da "patrimonioarchivi.bari@pec.rupar.puglia.it" indirizzato a:

protocollo@pec.arifpuglia.it
protocollo@pec.bonificacspuglia.it
servizi.tecnici@pec.aqp.it
giuseppe.villa@pec.it
ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it
ufficiourbanistica@pec.comune.brindisi.it
Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: CD0C4482.002D0CA5.DFE03891.B90D864E.posta-certificata@legalmail.it

L'allegato datichert.xml contiene informazioni di servizio sulla trasmissione.

Certified email message

On 07/02/2025 at 11:06:40 (+0100) the message "Prot.N.0064524/2025 - POSTA CERTIFICATA: CODICE PRATICA PAS-11-2024,RICHIESTA DI RILASCIO DELLA CONCESSIONE PER L'INTERFERENZA CON L'INFRASTRUTTURA GESTITA DALL'ENTE IN INDIRIZZO, RELATIVAMENTE ALLA PROCEDURA DI PAS PER..." was sent by "patrimonioarchivi.bari@pec.rupar.puglia.it" and addressed to:

protocollo@pec.arifpuglia.it
protocollo@pec.bonificacspuglia.it
servizi.tecnici@pec.aqp.it
giuseppe.villa@pec.it
ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it
ufficiourbanistica@pec.comune.brindisi.it
The original message is attached.

Message ID: CD0C4482.002D0CA5.DFE03891.B90D864E.posta-certificata@legalmail.it

The datichert.xml attachment contains service information on the transmission

— postacert.eml —

POSTA CERTIFICATA: Prot.N.0064524/2025 - POSTA CERTIFICATA: CODICE PRATICA PAS-11-2024,RICHIESTA DI RILASCIO DELLA CONCE...

Oggetto: Prot.N.0064524/2025 - POSTA CERTIFICATA: CODICE PRATICA PAS-11-2024,RICHIESTA DI RILASCIO DELLA CONCESSIONE PER L'INTERFERENZA CON L'INFRASTRUTTURA GESTITA DALL'ENTE IN INDIRIZZO, RELATIVAMENTE ALLA PROCEDURA DI PAS PER...

Mittente: patrimonioarchivi.bari@pec.rupar.puglia.it

Data: 07/02/2025, 11:06

A: protocollo@pec.arifpuglia.it, servizi.tecnici@pec.aqp.it, protocollo@pec.bonificacspuglia.it

CC: giuseppe.villa@pec.it, ufficiourbanistica@pec.comune.brindisi.it, ufficioprotocollo@pec.comune.brindisi.it

Received: from RPU-SML-AS-L012.in.cloud.innova.puglia.it (138.66.64.253) by sendm.cert.legalmail.it (authenticated as patrimonioarchivi.bari@pec.rupar.puglia.it) id 6788069200BAE536; Fri, 7 Feb 2025 11:06:24 +0100

Rispondi-a: patrimonioarchivi.bari@pec.rupar.puglia.it

ID-Messaggio: <CD0C4482.002D0CA5.DFE03891.B90D864E.posta-certificata@legalmail.it>

Versione-MIME: 1.0

Content-Type: multipart/mixed; boundary="----=_Part_12414_1543342132.1738922779937"

X-TipoRicevuta: breve

X-Riferimento-Message-ID: <407188203.12375.1738922732212.JavaMail.jboss@maggioli.it>

Si trasmette la richiesta protocollata come da oggetto, pervenuta a questo Servizio in data 06/02/2025 e che ad ogni buon conto si allega, per rappresentare che dalle verifiche effettuate dal Servizio scrivente non risulta alcun bene di proprietà regionale nell'area di progetto ricadente nel Fg. 183 - p.IIe varie del Comune di Brindisi (Strada comunale 62 - Brindisi); pertanto questo Servizio, competente circa la tutela dominicale esclusivamente dei beni di proprietà regionale, non ha alcuna competenza al rilascio di concessioni di beni non di proprietà regionale.

Tuttavia si chiede la cortesia agli Enti in indirizzo di voler verificare che sulle aree de quo non vi sia la presenza di alcuna infrastruttura che possa interferire con il suddetto progetto.

In attesa di urgente riscontro, si porgono cordiali saluti.

Regione Puglia

Dipartimento Bilancio, Affari Generali e Infrastrutture

Sezione Demanio e Patrimonio

Servizio Amministrazione del Patrimonio

Via G. Gentile, 52 - 70126 Bari

PEO Ufficio: sezionedemaniopatrimonio@regione.puglia.it

PEC Ufficio: patrimonioarchivi.bari@pec.rupar.puglia.it

Web: www.regione.puglia.it