

SOCIETÀ ELEMENTS GREEN ESPERIA S.R.L.

Procedura abilitativa semplificata (PAS) ai sensi dell'art. 6 del D.Lgs. 3 marzo 2011, n. 28. Realizzazione di un impianto agrivoltaico con potenza nominale di 6.4 MWp e delle relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale da realizzarsi nel Comune Brindisi in Località contrada Acquaro.



Città di Brindisi

ISTANZA PORTALE NR. 571 DEL 27/03/2024

Procedura Abilitativa Semplificata (PAS)

ISTANZA PAS PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO INTEGRATO DELLA POTENZA DI 6,4 MWp E DELLA LINEA DI CONNESSIONE AI SENSI DEL DECRETO LEGGE 17/2022, LEGGE DI CONVERSIONE 34/2022 E S.M.I. - FASCIA ENTRO 3 KM DALLA ZONA INDUSTRIALE DI MESAGNE

Soggetti coinvolti

TITOLARI					
Legale Rappresentante					
Cognome e nome	PALLOTTA ADRIANO				
Codice fiscale	[REDACTED]				
Nato a	[REDACTED]	Prov.	[REDACTED]	Stato	[REDACTED]
Nato il	[REDACTED]				
Residente a	[REDACTED]	Prov.	[REDACTED]	Stato	[REDACTED]
Indirizzo	[REDACTED]				[REDACTED]
Email / PEC	[REDACTED]				EGESPERIASRL@LEGALMAIL.IT
Società Proponente					
Ragione sociale	ELEMENTS GREEN ESPERIA S.R.L.				
Codice fiscale	17207801006	p. IVA	17207801006		
Iscritta alla CCIAA di		Prov.		n.	
Con sede in	ROMA	Prov.	ROMA	Stato	ITALIA
Indirizzo	VIA G.P. DA PALESTRINA 63				CAP 00100
Legale rappresentante	PALLOTTA ADRIANO				
Codice fiscale	[REDACTED]				
Nato a	[REDACTED]	Prov.	[REDACTED]	Stato	[REDACTED]
Telefono		Fax		Cell.	+ [REDACTED]
Email / PEC	[REDACTED]				EGESPERIASRL@LEGALMAIL.IT

Signed by: PALLOTTA ADRIANO
 Issuer: Namirial CA Firma Qualificata
 Signing time: 09-07-2024 16:32 UTC +02

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	Capodieci Francesco				
Codice fiscale	[REDACTED]				
Nato a	[REDACTED]	Prov.	[REDACTED]	Stato	[REDACTED]
Nato il					
Residente a	[REDACTED]	Prov.	[REDACTED]	Stato	[REDACTED]
Indirizzo	[REDACTED]				[REDACTED]
Email / PEC	francesco_capodieci@tiscali.it			capodieci.francesco@ingpec.eu	

TECNICI INCARICATI					
Progettista					
Cognome e nome	Capodieci Francesco				
Codice fiscale	[REDACTED]				
Nato a	[REDACTED]	Prov.	[REDACTED]	Stato	[REDACTED]
Nato il					
Residente a	[REDACTED]	Prov.	[REDACTED]	Stato	[REDACTED]
Indirizzo	[REDACTED]				[REDACTED]
Con studio in		Prov.		Stato	
Indirizzo					CAP
Iscritto all'ordine/ collegio	Ordine degli Ingegneri	di	BR	al n.	3/B
Telefono		Fax		Cell.	[REDACTED]
Email / PEC	francesco_capodieci@tiscali.it			capodieci.francesco@ingpec.eu	

Dati territoriali

Dato Territoriale					
Indirizzo	STRADA PER CILLARESE	n.	0	bis	
Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	121
mappale	313	subalterno		barrato	
Destinazione d'uso	Rurale				

Dato Territoriale					
Indirizzo	STRADA PER CILLARESE	n.	0	bis	
Interno		piano		scala	
Comune	BRINDISI			foglio	-
Estremi catastali		sezione		foglio	121
mappale	265	subalterno		barrato	
Destinazione d'uso	Rurale				

Scheda dati tecnici

Destinazione d'uso attuale: Rurale

Destinazione d'uso progetto: Rurale

Elenco Zone:

- Zona E Agricola

Elenco Vincoli:

- Vincolo non presente

Allegati

QUADRO RIEPILOGATIVO DELLA DOCUMENTAZIONE GIÀ DISPONIBILE E ALLEGATA

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

Denominazione allegato	Nome file
Altro Allegato	PLA_10.pdf.p7m
Impronta (sha256): 11e38bb06fc41f07471d8fa3f263f1f72f3b0e5db8bfea715fd64547848b802c Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	IP_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): 2158884c5ae17c8144862da893a61c0a46e78b0df626e19f71880096c6495d1e Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	

Progetto esecutivo di connessione benestariata dal gestore di rete ai sensi dell'art. 6.2 del D.Lgs. 28/2011 in quanto trattasi di soluzioni complesse	PDE_8.pdf.p7m
Impronta (sha256): d9c5f7833ba0937c860c4b37aa8fd8550ba0db4cfd0b6f0987d1209731d4475e Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	AMM_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): d43856d7b6417296a0e1eabb24ac99eb32eba3469956d2687dc88c3da68b47b3 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Preventivo di connessione STMG per opere non soggetto alla redazione ed al benessere del gestore di rete, in quanto trattasi di soluzioni semplici	PDE_7.pdf.p7m
Impronta (sha256): 95a8c2a3a8a9840f4797ae1f83658f42db9c49dc999d1b6a8056588ae408c524 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED] - DOMENICO MISCEO TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	PLA_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 6c442b5e6067d3b790079330c2d70497a83c9c95b046ca5862f7bd04073e9ff1 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	PAS_5.pdf.p7m
Impronta (sha256): b19341e6a8474dd0237afa1b527d5a9a21f1a8032f5af0b5dff774fd4e335e5 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	PLA_8.pdf.p7m
Impronta (sha256): b8b48243c996f3ffce39ff5ea2adc94db9728000cc9e63c026c5f7eca9a62ea9 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	ANV_3.pdf.p7m
Impronta (sha256): 4019c86bb747e71e6475be2f6f1bf0fe0460300dc399d9f2baa2b647819b308c Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Progetto esecutivo di connessione benestariata dal gestore di rete ai sensi dell'art. 6.2 del D.Lgs. 28/2011 in quanto trattasi di soluzioni complesse	PDE_6.pdf.p7m
Impronta (sha256): 4d96e22859eebe97de500470476636cfa2d7956bf2c1dbbc2cab2e520c3196be Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	

Soggetti coinvolti unificato	AMM_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): d43856d7b6417296a0e1eabb24ac99eb32eba3469956d2687dc88c3da68b47b3 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: [REDACTED]	
Altro Allegato	RF_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): 777cfb2adcd88a68ab52420e048cce89cf2a3587fd185c1023013302cec0fa69 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: [REDACTED]	
Altro Allegato	PAS_8.pdf.p7m
Impronta (sha256): d0efe752167e355b50f99c4c9dfa8dcd3b44c419dfdc812bba829f6611dd6434 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: [REDACTED]	
Altro Allegato	PAS_3.pdf.p7m
Impronta (sha256): f5b1f24237cf995f0e8d17056ec26b21da2f8465562cf44dff6740fd9a1bd02b Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: [REDACTED]	
Altro Allegato	AGR_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): e1e30e43b45280a15f0dd54c1ba7ead848d3560670c9e2999a19e9c954e231e0 Firmato digitalmente da: - PAOLO CASTELLI TINIT: [REDACTED]	
Altro Allegato	ANV_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 93f69c8fae299eaa5f9a816c062e30d467d0d10395fa64b9726201802f13b25f Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: [REDACTED]	
Progetto esecutivo di connessione benestariata dal gestore di rete ai sensi dell'art. 6.2 del D.Lgs. 28/2011 in quanto trattasi di soluzioni complesse	PDE_4.pdf.p7m
Impronta (sha256): fd0beb7ab087ea5bf31661fe74c239e0249b69dbf675f7c156fe294d762feb09 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: [REDACTED]	
Altro Allegato	PLA_6.pdf.p7m
Impronta (sha256): bf3cd343184d0fd48d0ed28120cc8f0e64bd8f2711de9848a65d63109ad81596 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: [REDACTED]	
Ricevuta di versamento dei diritti di segreteria	PAS_8.pdf.p7m

Impronta (sha256): d0efe752167e355b50f99c4c9dfa8dcd3b44c419dfdc812bba829f6611dd6434 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	PROV_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): c670a468c97585a0eef2c32115a651480338d4ef08cb2feee91319fa78568e04 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	PAS_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 72ba4d4b0f7db8bf5c766161c6fae0434bf5d20ab05b824062f583fc9e3cf839 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	0_ELENCO_ELAVORATI.pdf.p7m
Impronta (sha256): 1abaca289812b74a5be5e12d1e10b7226ba4718a1a4d2088bc1b27312ae6bd7d Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	AMM_4.pdf.p7m
Impronta (sha256): 36f62576ed325c743ed6a53c5438d149a7c6592eeb940b95a739bd66d8657563 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Progetto esecutivo di connessione benestariata dal gestore di rete ai sensi dell'art. 6.2 del D.Lgs. 28/2011 in quanto trattasi di soluzioni complesse	PDE_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): 8e16db583b52e91788b3518347eb2bb868d1ef240ebe95166aeb5a8de915ac4b Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	PLA_4.pdf.p7m
Impronta (sha256): b9474cd5f004db73e4fdd9d8e5b1eb89d14444667902f35fa632ca3f236a6ba4 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Contratto di opzione sui diritti di superficie e/o atto di compravendita	AMM_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): d07b149287f0fdc50baf4157e7bb8f09acbf5b217f3fcadb4487bc5c5949da20 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	PLA_11.pdf.p7m

Impronta (sha256): 4fce3bd2fdea3347b51063a8be1a5d7c8603fcc1cf802228878baffd64576520 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	MISE_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): c76023747879fb24cec5f0eb4c03a33ddff136e07597058d572e54f1410a9ec7 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED] - ADRIANO PALLOTTA TINIT- [REDACTED]	
Progetto esecutivo di connessione benestariata dal gestore di rete ai sensi dell'art. 6.2 del D.Lgs. 28/2011 in quanto trattasi di soluzioni complesse	PDE_9.pdf.p7m
Impronta (sha256): c5ab972286daa38b61032590a91f0b5ef41ea16764e983e8b0c1a67ddbe5d212 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	AMM_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): d07b149287f0fdc50baf4157e7bb8f09acbf5b217f3fcadb4487bc5c5949da20 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Procura speciale / Delega	17207801006-26012024-1742-046.PDF.P7M
Impronta (sha256): a9dffbea58ee31e0a4bbc6630b8bbca34d5e0af3c951b39fead4813e6258febf Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED] - ADRIANO PALLOTTA TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	PLA_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): 6eb969137c86c6d54ebf541e8b6441bbcada40f96c5d343500fbed3fea6f6585 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	PAS_6.pdf.p7m
Impronta (sha256): 954d85a99f7d6c7f0c760694f2cec4fda68cc007cec13e6bdeafc63926b2b8d1 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	PLA_9.pdf.p7m
Impronta (sha256): e4eff7f62294b59b866b077c1561c8c7b0b925b7caa307c5945f7d92e8d270c5 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	IP_1.pdf.p7m

Impronta (sha256): 48401eaa41447e7f16aa6974edf3028c06f05b7a15f155d3bed68a0710bf44e0 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Progetto esecutivo di connessione benestariata dal gestore di rete ai sensi dell'art. 6.2 del D.Lgs. 28/2011 in quanto trattasi di soluzioni complesse	PDE_7.pdf.p7m
Impronta (sha256): 95a8c2a3a8a9840f4797ae1f83658f42db9c49dc999d1b6a8056588ae408c524 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED] - DOMENICO MISCEO TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	AGR_3.pdf.p7m
Impronta (sha256): 59d58d63d09c49fc25d57649a64a129a90e16d0495b29fd59a848ab058571561 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Computo metrico estimativo	PAS_7.pdf.p7m
Impronta (sha256): 6a195e65a5a9af915e457cfc06b44a5ff7e736ce16b6fa19acc0751a091d203f Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	PAS_9.pdf.p7m
Impronta (sha256): 546f74c1f792027c68abfadc9083990e0aa99f7de33a082b61d2f403356a5f44 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	PAS_4.pdf.p7m
Impronta (sha256): 1649eee4d51113b3b30dca78959736276d00d6365a382fc3bc5ba5a1a7e079d5 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	ANV_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): f47564a5bb5acbc085e6f9fec55b9352a1840532d52382750550fad6415b8b7f Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Progetto esecutivo di connessione benestariata dal gestore di rete ai sensi dell'art. 6.2 del D.Lgs. 28/2011 in quanto trattasi di soluzioni complesse	PDE_5.pdf.p7m
Impronta (sha256): a346c42a301630b2ff43a454ab585d907952a0b650fd2d3ac7d30af090057c21 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
Altro Allegato	PLA_7.pdf.p7m

Impronta (sha256): dd7ba043cbaca48c6621a61d616f1a5920835e81d76a8eceb834724d2dfbf8ab Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
Ricevuta di versamento dei diritti di segreteria	PAS_9.pdf.p7m
Impronta (sha256): 546f74c1f792027c68abfadc9083990e0aa99f7de33a082b61d2f403356a5f44 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
Altro Allegato	RF_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 1feb1794446879a1b8f944ea9c6cbbea1422103fda09ac3d3a17656e97e2c852 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████ - ADRIANO PALLOTTA TINIT: ██████████	
Altro Allegato	PAS_7.pdf.p7m
Impronta (sha256): 6a195e65a5a9af915e457cfc06b44a5ff7e736ce16b6fa19acc0751a091d203f Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
Altro Allegato	PAS_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): 05c6334aea1eb1d8431393957ab0098d22117d1e0834ec31e40a3298dec68d7a Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
Altro Allegato	AGR_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 80caca5465c1ed2d12f69f31cc1afcaf6d4d75c88e9ca63a51aa17b08d5adf8d Firmato digitalmente da: - PAOLO CASTELLI TINIT: ██████████	
Altro Allegato	AMM_5.pdf.p7m
Impronta (sha256): 75e46bbc87281e7b08c75782646101346304dcf5388cc848c53b76e29e0195e1 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████ - AUGUSTA MARIA MASSARI TINIT: ██████████	
Progetto esecutivo di connessione benestariata dal gestore di rete ai sensi dell'art. 6.2 del D.Lgs. 28/2011 in quanto trattasi di soluzioni complesse	PDE_3_rev_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 69eeaac4eb2b71f808c23c7128d850f1ef12cd0b2d24160ce8dc8c881cd518f9 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
Altro Allegato	PLA_5.pdf.p7m

Impronta (sha256): 9e77d70cb68645c17a72cbec860e41567b6a435280ff9183a4fe70b38e7b2b87 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
Relazione tecnica asseverata (PAS) a firma del progettista, che assevera la conformità delle opere da realizzare agli strumenti urbanistici adottati o approvati del regolamento edilizio vigente, nonché il rispetto delle norme di sicurezza, di quelle igienico sanitarie e delle altre normative relative ad ogni alta tipologia di costruzione	PAS_6.pdf.p7m
Impronta (sha256): 954d85a99f7d6c7f0c760694f2cec4fda68cc007cec13e6bdeafc63926b2b8d1 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
Altro Allegato	PROV_1_.pdf.p7m
Impronta (sha256): 78c9fefe956ae0ae6bac733f1a7b3e47fe8703b966bbd31291a46ca2911ff703 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████ - ADRIANO PALLOTTA TINIT: ██████████	
Altro Allegato	MISE_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): be4b3a55f6bd358ad5a0366bf3cee91b76276bb0449924386dfc16873e0efcb7 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
Progetto esecutivo di connessione benestariata dal gestore di rete ai sensi dell'art. 6.2 del D.Lgs. 28/2011 in quanto trattasi di soluzioni complesse	PDE_10.pdf.p7m
Impronta (sha256): 48aa171feff0897e585b21cc4957b184e55ec5fb950a846065d548dae181ac0f Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
Altro Allegato	AMM_3.pdf.p7m
Impronta (sha256): 4fab5190f4ca3fae2e26953812f9d3798d7dbc89e2d2e79bb54467547c9f3053 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
Progetto esecutivo di connessione benestariata dal gestore di rete ai sensi dell'art. 6.2 del D.Lgs. 28/2011 in quanto trattasi di soluzioni complesse	PDE_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): b2ba3142df8acd0ba5ed27b602e83dac925bcfc67dd84800280390878b22f02d Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
Altro Allegato	PLA_3.pdf.p7m

Impronta (sha256): 1656902290f1fa7847b67fceb27c867b1500704e4fc56181702c1ab7f16cf03b Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
Altri documenti e/o pareri	
e. Altro (specificare) del _____	MISE_2_.pdf.p7m
Impronta (sha256): be4b3a55f6bd358ad5a0366bf3cee91b76276bb0449924386dfc16873e0efcb7 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
e. Altro (specificare) del _____	RF_1_.pdf.p7m
Impronta (sha256): 1feb1794446879a1b8f944ea9c6cbbea1422103fda09ac3d3a17656e97e2c852 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████ - ADRIANO PALLOTTA TINIT: ██████████	
e. Altro (specificare) del _____	PROV_1_.pdf.p7m
Impronta (sha256): 78c9fef956ae0ae6bac733f1a7b3e47fe8703b966bbd31291a46ca2911ff703 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████ - ADRIANO PALLOTTA TINIT: ██████████	
e. Altro (specificare) del _____	MISE_1_.pdf.p7m
Impronta (sha256): c76023747879fb24cec5f0eb4c03a33dfff136e07597058d572e54f1410a9ec7 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████ - ADRIANO PALLOTTA TINIT: ██████████	
e. Altro (specificare) del _____	RF_2_.pdf.p7m
Impronta (sha256): 777cfb2adcd88a68ab52420e048cce89cf2a3587fd185c1023013302cec0fa69 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT: ██████████	
e. Altro (specificare) del _____	PROV_2_.pdf.p7m
Impronta (sha256): c670a468c97585a0eef2c32115a651480338d4ef08cb2feee91319fa78568e04 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI 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)	PLA_6_.pdf.p7m

Impronta (sha256): bf3cd343184d0fd48d0ed28120cc8f0e64bd8f2711de9848a65d63109ad81596 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
a. Relazione tecnico - illustrativa dettagliata dell'intervento in aggiunta alla descrizione sintetica della relazione di asseveramento	IP_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 48401eaa41447e7f16aa6974edf3028c06f05b7a15f155d3bed68a0710bf44e0 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	IP_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 48401eaa41447e7f16aa6974edf3028c06f05b7a15f155d3bed68a0710bf44e0 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
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)	PLA_4.pdf.p7m
Impronta (sha256): b9474cd5f004db73e4 added9d8e5b1eb89d14444667902f35fa632ca3f236a6ba4 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
a. Relazione tecnico - illustrativa dettagliata dell'intervento in aggiunta alla descrizione sintetica della relazione di asseveramento	AGR_3.pdf.p7m
Impronta (sha256): 59d58d63d09c49fc25d57649a64a129a90e16d0495b29fd59a848ab058571561 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
c. Visura e stralcio catastale con individuazione puntuale dell'immobile	IP_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): 2158884c5ae17c8144862da893a61c0a46e78b0df626e19f71880096c6495d1e Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
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)	PLA_11.pdf.p7m
Impronta (sha256): 4fce3bd2fdea3347b51063a8be1a5d7c8603fcc1cf802228878baffd64576520 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	

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)	PLA_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): 6eb969137c86c6d54ebf541e8b6441bbcada40f96c5d343500fbed3fea6f6585 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
a. Relazione tecnico - illustrativa dettagliata dell'intervento in aggiunta alla descrizione sintetica della relazione di asseveramento	AGR_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 80caca5465c1ed2d12f69f31cc1afcaf6d4d75c88e9ca63a51aa17b08d5adf8d Firmato digitalmente da: - PAOLO CASTELLI TINIT- [REDACTED]	
a. Relazione tecnico - illustrativa dettagliata dell'intervento in aggiunta alla descrizione sintetica della relazione di asseveramento	PAS_6.pdf.p7m
Impronta (sha256): 954d85a99f7d6c7f0c760694f2cec4fda68cc007cec13e6bdeafc63926b2b8d1 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
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)	PLA_9.pdf.p7m
Impronta (sha256): e4eff7f62294b59b866b077c1561c8c7b0b925b7caa307c5945f7d92e8d270c5 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
f. Documentazione fotografica dell'area di intervento	PLA_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 6c442b5e6067d3b790079330c2d70497a83c9c95b046ca5862f7bd04073e9ff1 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	ANV_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): f47564a5bb5acbc085e6f9fec55b9352a1840532d52382750550fad6415b8b7f Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
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)	PLA_7.pdf.p7m
Impronta (sha256): dd7ba043cbaca48c6621a61d616f1a5920835e81d76a8eceb834724d2dfbf8ab Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	

a. Relazione tecnico - illustrativa dettagliata dell'intervento in aggiunta alla descrizione sintetica della relazione di asseveramento	ANV_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 93f69c8fae299eaa5f9a816c062e30d467d0d10395fa64b9726201802f13b25f Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	PDE_3_rev_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 69eeaac4eb2b71f808c23c7128d850f1ef12cd0b2d24160ce8dc8c881cd518f9 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	IP_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): 2158884c5ae17c8144862da893a61c0a46e78b0df626e19f71880096c6495d1e Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
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)	PLA_5.pdf.p7m
Impronta (sha256): 9e77d70cb68645c17a72cbec860e41567b6a435280ff9183a4fe70b38e7b2b87 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
a. Relazione tecnico - illustrativa dettagliata dell'intervento in aggiunta alla descrizione sintetica della relazione di asseveramento	PLA_10.pdf.p7m
Impronta (sha256): 11e38bb06fc41f07471d8fa3f263f1f72f3b0e5db8bfea715fd64547848b802c Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
c. Visura e stralcio catastale con individuazione puntuale dell'immobile	PDE_3_rev_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 69eeaac4eb2b71f808c23c7128d850f1ef12cd0b2d24160ce8dc8c881cd518f9 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
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)	PLA_3.pdf.p7m
Impronta (sha256): 1656902290f1fa7847b67fceb27c867b1500704e4fc56181702c1ab7f16cf03b Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	

a. Relazione tecnico - illustrativa dettagliata dell'intervento in aggiunta alla descrizione sintetica della relazione di asseveramento	AGR_2.pdf.p7m
Impronta (sha256): e1e30e43b45280a15f0dd54c1ba7ead848d3560670c9e2999a19e9c954e231e0 Firmato digitalmente da: - PAOLO CASTELLI TINIT- [REDACTED]	
b. Relazione sui materiali di risulta degli scavi di fondazione	PAS_3.pdf.p7m
Impronta (sha256): f5b1f24237cf995f0e8d17056ec26b21da2f8465562cf44dff6740fd9a1bd02b Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
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)	PLA_10.pdf.p7m
Impronta (sha256): 11e38bb06fc41f07471d8fa3f263f1f72f3b0e5db8bfea715fd64547848b802c Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
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)	PLA_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 6c442b5e6067d3b790079330c2d70497a83c9c95b046ca5862f7bd04073e9ff1 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	ANV_3.pdf.p7m
Impronta (sha256): 4019c86bb747e71e6475be2f6f1bf0fe0460300dc399d9f2baa2b647819b308c Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
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)	PLA_8.pdf.p7m
Impronta (sha256): b8b48243c996f3ffce39ff5ea2adc94db9728000cc9e63c026c5f7eca9a62ea9 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
a. Relazione tecnico - illustrativa dettagliata dell'intervento in aggiunta alla descrizione sintetica della relazione di asseveramento	PDE_1.pdf.p7m

Impronta (sha256): b2ba3142df8acd0ba5ed27b602e83dac925bcfc67dd84800280390878b22f02d Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
f. Documentazione fotografica dell'area di intervento	PDE_4.pdf.p7m
Impronta (sha256): fd0beb7ab087ea5bf31661fe74c239e0249b69dbf675f7c156fe294d762feb09 Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	
d. Stralcio dell'area di intervento in relazione alla strumentazione urbanistica vigente	ANV_1.pdf.p7m
Impronta (sha256): 93f69c8fae299eaa5f9a816c062e30d467d0d10395fa64b9726201802f13b25f Firmato digitalmente da: - FRANCESCO CAPODIECI TINIT- [REDACTED]	

Data e luogo: 27/03/2024

Francesco Capodiecì

Città di Brindisi



COMUNE DI BRINDISI

Piazza Matteotti, 1 – 72100 – Brindisi

**Programmi di Rigenerazione Territoriale - Opere per
Reti Tecnologiche e Impianti FER - Piani di Settore -
Servizio Cartografico**

Tel: 0831/229712 Fax: 0831229212 www.comune.brindisi.it/ e-mail urp@comune.brindisi.it

Brindisi, lì 03/04/2024

Rif. Cod. Pratica: PAS-4-2024

Da citare nelle comunicazioni

Destinatario: ELEMENTS GREEN ESPERIA
S.R.L.
EGESPERIASRL@LEGALMAIL.I
T

Oggetto: ISTANZA PAS PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO INTEGRATO DELLA POTENZA DI 6,4 MWp E DELLA LINEA DI CONNESSIONE AI SENSI DEL DECRETO LEGGE 17/2022, LEGGE DI CONVERSIONE 34/2022 E S.M.I. - FASCIA ENTRO 3 KM DALLA ZONA INDUSTRIALE DI MESAGNE
Comunicazione sull'avvio del procedimento e nomina del responsabile del procedimento amministrativo art. 5 - 7 L. 241/90 e s.m.i..

Con riferimento alla richiesta di cui in oggetto, presentata dalla S.V. presso questo ufficio in data 27/03/2024 (prot. n° 125), con la presente si comunica, ai sensi dell'art. 8 della L.241/90, così come modificata dalla Legge n.15 del 11.02.2005, in relazione al procedimento tendente all'emissione dell'atto finale, la cui istruttoria verrà conclusa dalla Scrivente Struttura entro un termine non superiore a quello previsto dalla Legge n.241/90 e s.m.i. – art.2 commi 2-3, quanto segue:

1. L'ufficio competente è: Programmi di Rigenerazione Territoriale - Opere per Reti Tecnologiche e Impianti FER - Piani di Settore - Servizio Cartografico;
2. Il Dirigente del Settore tecnico è l' ;
3. Il Responsabile del Procedimento è il/la arch. Gianluca Negro in forza presso questo ufficio; detto Responsabile potrà essere contattato per ogni notizia e chiarimento in ordine alla pratica in questione.
4. Gli atti relativi al procedimento sono a disposizione per l'accesso da parte degli interessati nelle ore indicate in calce.

Il Tecnico Istruttore

Il Dirigente ad interim

Settore Pianificazione e Gestione del Territorio - Dirigente arch. Fabio LACINIO - Tel. 0831-229143
fabio.lacino@comune.brindisi.it

Apertura al pubblico: **LUNEDI' e MERCOLEDI' dalle ore 10,00 alle ore 12,00 e GIOVEDI' dalle ore 15,30 alle ore 17,30**

geom. Alberto Fiani

arch. Fabio LACINIO

Il Responsabile del Procedimento

arch. Gianluca Negro

Settore Pianificazione e Gestione del Territorio - Dirigente arch. Fabio LACINIO - Tel. 0831-229143

fabio.lacinio@comune.brindisi.it

Apertura al pubblico: **LUNEDI' e MERCOLEDI' dalle ore 10,00 alle ore 12,00 e GIOVEDI' dalle ore 15,30 alle ore 17,30**

ELENCO ELABORATI PROJECT ID: BR_121

LEGENDA CODICI						
ELENCO ELABORATI						
CODICE ELABORATO	NUMERO ELABORATO	REV	TIPOLOGIA ELABORATO	OGGETTO ELABORATO	DETTAGLIO ELABORATI INCLUSI	FORMATO
EE	0	0	ELENCO ELABORATI			A3
IP	1	0	RELAZIONE	INQUADRAMENTO PLANIMETRICO E NORMATIVO		A4
IP	2	0	PLANIMETRIA	INQUADRAMENTO PLANIMETRICO	INQUADRAMENTO PLANIMETRICO	NA
IP	2.1	0	PLANIMETRIA		INQUADRAMENTO PLANIMETRICO	NA
IP	2.2	0	PLANIMETRIA		INQUADRAMENTO PLANIMETRICO	NA
IP	2.3	0	PLANIMETRIA		INQUADRAMENTO PLANIMETRICO	NA
IP	2.4	0	PLANIMETRIA		INQUADRAMENTO PLANIMETRICO	NA
IP	2.5	0	PLANIMETRIA		INQUADRAMENTO PLANIMETRICO	NA
IP	2.6	0	PLANIMETRIA		INQUADRAMENTO PLANIMETRICO	NA
ANV	1	0	RELAZIONE	ANALISI DEI VINCOLI		A4
ANV	2	0	PLANIMETRIA	ANALISI DEI VINCOLI PPTR		NA
ANV	2.1	0	PLANIMETRIA		COMPONENTI GEOMORFOLOGICHE	A3
ANV	2.2	0	PLANIMETRIA		COMPONENTI IDROLOGICHE	A3
ANV	2.3	0	PLANIMETRIA		COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI	A3
ANV	2.4	0	PLANIMETRIA		COMPONENTI DELLE AREE PROTETTE	A3
ANV	2.5	0	PLANIMETRIA		COMPONENTI CULTURALI ED INSEDIAMENTI STORICI	A3
ANV	2.6	0	PLANIMETRIA		COMPONENTI DEI VALORI PERCETTIVI	A3
ANV	2.7	0	PLANIMETRIA		AREE NON IDONEE FER	A3
ANV	2.8	0	PLANIMETRIA		AREE SIC. ZPS. REITH. NATURA	A3
ANV	3	0	PLANIMETRIA	ANALISI DEI VINCOLI PAI - ADB PUGLIA		NA
ANV	3.1	0	PLANIMETRIA		ASSETTO IDROGEOLOGICO	A3
ANV	3.2	0	PLANIMETRIA		FENOMENI D'INSTABILITA'	A3
ANV	3.3	0	PLANIMETRIA		CARTA GEOMORFOLOGICA	A3
AMM	1	0	DOCUMENTI	DICHIARAZIONI E DOCUMENTAZIONE SOCIETARIA	VISURA CAMERALE SOCIETA' PROPONENTE	A4
AMM	2	0	DOCUMENTI		ATTO PRELIMINARE COMPRAVENDITA TERRENI IMPIANTO	A4
AMM	3	0	DOCUMENTI		AGRIVOLTAICO	NA
AMM	4	0	DOCUMENTI		C.I. LEGALE RAPPRESENTANTE	NA
AMM	5	0	DOCUMENTI		C.I. PROGETTISTA	NA
PDE	1	0	RELAZIONE	LINEA DI CONNESSIONE	ATTO VOLTURA TERRENO	A4
PDE	2	0	PLANIMETRIA		RELAZIONE PIANO TECNICO	NA
PDE	3	0	PLANIMETRIA		PROGETTO DEFINITIVO CONNESSIONE	A3+
PDE	4	0	PLANIMETRIA		PIANO PARTICELLARE CONNESSIONE	NA
PDE	5	0	ASSEVERAZIONE		INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO	A3
PDE	6	0	ASSEVERAZIONE		ASSEVERAZIONE DEL PROGETTISTA	NA
PDE	7	0	TICA		ASSEVERAZIONE DEL PROGETTISTA ASSENZA VINCOLI	NA
PDE	8	0	TICA		TICA E-DISTRIBUZIONE	A4
PDE	9	0	TICA		ACCETTAZIONE TICA E-DISTRIBUZIONE	A4
PDE	10	0	TICA		VOLTURA TICA E-DISTRIBUZIONE	NA
					APPROVAZIONE PROGETTO CONNESSIONE E-DISTRIBUZIONE	A4

PLA	1	0	PROGETTO	PLANIMETRIA STATO DI FATTO E INQUADRAMENTO CATASTALE	A0	1:1.000
PLA	2	0	PROGETTO	PLANIMETRIA INGRESSI, VIABILITA', RECINZIONE E MITIGAZIONE PERIMETRALE	A0	1:1.000
PLA	3	0	PROGETTO	PLANIMETRIA FASCE DI RISPETTO	A0	1:1.000
PLA	4	0	PROGETTO	PLANIMETRIA IMPIANTO AGRIVOLTICO-INVERTITO-TRATO	A0	1:1.000
PLA	5	0	PROGETTO	DETTAGLIO RECINZIONE, MITIGAZIONE PERIMETRALE E VIDEOSORVEGLIANZA	A0	1:500
PLA	6	0	PROGETTO	PLANIMETRIA IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA ED ILLUMINAZIONE	A0	1:1.000
PLA	7	0	PROGETTO	SAVOLI, TRATTOLOGIO STRADALE, TRACCKER	A0	1:250
PLA	8	0	PROGETTO	SCHEMA UNITARI IMPIANTO	A0	1:250
PLA	9	0	PROGETTO	DETTAGLIO CABINA QUADRI-TRATO	A0	1:250
PLA	10	0	PROGETTO	RELAZIONE GENERALE IMPIANTO	A0	NA
PLA	11	0	PROGETTO	DIMENSIONAMENTO PV SYSTEM	A0	NA
PAS	1	0	DOCUMENTAZIONE PAS	DICHIARAZIONE DM 10/09/2010	A4	NA
PAS	2	0	DOCUMENTAZIONE PAS	DICHIARAZIONE SISMICA SEMPLIFICATA DGR 13/09/2010	A4	NA
PAS	3	0	DOCUMENTAZIONE PAS	DICHIARAZIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO	A4	NA
PAS	4	0	DOCUMENTAZIONE PAS	DICHIARAZIONE SCARICHI	A4	NA
PAS	5	0	DOCUMENTAZIONE PAS	DICHIARAZIONE EPC/DURC	A4	NA
PAS	6	0	DOCUMENTAZIONE PAS	ASSEVERAZIONE PROGETTISTA	A4	NA
PAS	7	0	DOCUMENTAZIONE PAS	QUADRO ECONOMICO DEL PROGETTO	A4	NA
PAS	8	0	DOCUMENTAZIONE PAS	VERSAAMENTO DIRITTI DI SEGRETERIA	A4	NA
PAS	9	0	DOCUMENTAZIONE PAS	VERSAAMENTO ONERI STRUTTORI	A4	NA
AGR	1	0	INQUADRAMENTO NORMATIVO AGRIVOLTICO	RELAZIONE INQUADRAMENTO AGRONOMIC DEL IMPIANTO	A4	NA
AGR	2	0	RELAZIONE	RELAZIONE INQUADRAMENTO NORMATIVO IMPIANTO	A4	NA
AGR	3	0	RELAZIONE	AGRIVOLTICO	A4	NA
MISE	1	0	AUTOCERTIFICAZIONE MISE	RELAZIONE CAMPAGNA BRINDISINA	A4	NA
MISE	2	0	AUTOCERTIFICAZIONE MISE	AUTOCERTIFICAZIONE MISE	A4	NA
RF	1	0	RIC. PERMESSO SCAVO RIFORMA FONDARIARIA	RICHIESTA PERMESSO SCAVO REGIONE PUGLIA (EX RIFORMA FONDARIARIA)	A4	NA
RF	2	0	RIC. AUTORIZZAZIONE RIFORMA FONDARIARIA	PROTOCOLLO PEC RIF FONDARIARIA	A4	NA
PROV	1	0	PROVINCIA CAVIDOTTO AI SENSI DEL R.D. 1775/53	RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE DEL CAVIDOTTO ALLA PROVINCIA DI BRINDISI AI SENSI DEL REGIO DECRETO 1775 DEL 1933	A4	NA
PROV	2	0	PROVINCIA CAVIDOTTO AI SENSI DEL R.D. 1775/53	PROTOCOLLO PEC RIF FONDARIARIA	A4	NA

Studio Tecnico di Ingegneria Francesco CAPODIECI Via Puglie 18 - 72023 Mesagne (BR)
- mobile - ; e-mail
P. IVA 02214110740

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ
(ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445)

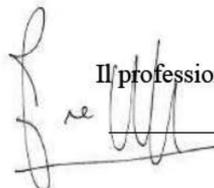
Il sottoscritto CAPODIECI FRANCESCO, nato a [REDACTED] il [REDACTED] domiciliato in [REDACTED] alla via [REDACTED] iscritto all'ordine degli INGEGNERI della Provincia di BRINDISI al numero 3/B, con riferimento all'impianto agrivoltaico, e alle opere connesse, denominato UG_BR_121, censito al Catasto Fabbricati del Comune di Brindisi (BR) – località contrada Acquaro - Identificato al NCEU del Comune di Brindisi al Foglio 121 part.lle 265, 313, 264, 142, 195, 93, 177 e Foglio 97 part.lla 31, ai sensi della L.R. n. 30 del 05/07/2019, consapevole di assumere la qualità di persona che effettua un servizio di pubblica necessità ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e s.m.i. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni false e mendaci, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e s.m.i.

ASSEVERA

- Che non sono presenti vincoli nell'area di intervento con i quali l'opera interferisce.

14 settembre 2023

Il professionista incaricato



Studio Tecnico di Ingegneria Francesco CAPODIECI Via Puglie 18 - 72023 Mesagne (BR)
– mobile [REDACTED]; e-mail [REDACTED]
P. IVA 02214110740

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ
(ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto CAPODIECI FRANCESCO, nato a [REDACTED], domiciliato in [REDACTED] alla [REDACTED], iscritto all'ordine degli INGEGNERI della Provincia di BRINDISI al numero 3/B, con riferimento all'impianto agrivoltaico, e alle opere connesse, denominato UG_BR_121, censito al Catasto Fabbricati del Comune di Brindisi (BR) – località contrada Acquaro - Identificato al NCEU del Comune di Brindisi al Foglio 121 part.lla 265, 313, 264, 142, 195, 93, 177 e Foglio 97 part.lla 31, ai sensi della L.R. n. 30 del 05/07/2019, consapevole di assumere la qualità di persona che effettua un servizio di pubblica necessità ai sensi degli artt. 359 e 481 del Codice Penale e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e s.m.i. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni false e mendaci, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e s.m.i.

ASSEVERA

- Che non sono presenti vincoli di incendio o esplosione nell'area di intervento con i quali l'opera interferisce.

14 settembre 2023

Il professionista incaricato



ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI BRINDISI
FRANCESCO
CAPODIECI
N. 3
SEZIONE B
SETTORE CIVILE - AMBIENTALE
FEDERAZIONE REGIONE PUGLIA



Infrastrutture e Reti Italia

Spett.le

ELEMENTS GREEN APOLLO S.R.L.
Via Di Quarto Peperino, N° 22
00188 Roma
(RM)

Codice rintracciabilità: 343117580

Oggetto: Preventivo di connessione alla rete MT di e-distribuzione S.p.A. per l'impianto di produzione da fonte Solare per una potenza in immissione richiesta di 5600 kW sito in Contrada Acquaro, SNC Brindisi(BR).

Con riferimento alla Vostra richiesta di modifica del preventivo presentata ai sensi dell'art. 7.8 del TICA ricevuta il 13/06/2023, si trasmette, ai sensi della Delibera dell' Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (già Autorità per l'Energia Elettrica il Gas ed il Sistema Idrico) n. 99/08, allegato A - Testo Integrato delle Connessioni Attive e successive modifiche e integrazioni, di seguito denominata anche solo "TICA", il preventivo di connessione, elaborato secondo le seguenti condizioni:

- Potenza in immissione richiesta (art. 1.1,dd del TICA) 5600 kW;
- Potenza massima in immissione con connessione nel punto della rete indicato dal richiedente (art. 6.4 del TICA) 5600 kW;
- Potenza nominale dell'impianto di produzione 5600 kW;
- Potenza ai fini della connessione (art. 1.1,z del TICA) 5600 kW.

1. DATI IDENTIFICATIVI DI IMPIANTO

I seguenti dati sono relativi al punto di connessione dell'impianto in oggetto alla rete MT con tensione nominale 20000 V ed identificato con il codice di rintracciabilità della richiesta 343117580.

Indirizzo: Contrada Acquaro, SNC - Brindisi
Località: Brindisi 72100 (BR)
Codice POD: IT001E110255497 (Art. 37, c.1 Delibera 111/06)
Codice presa: 7404100102103
Codice fornitura: 110255497

2. COSTI PER LA REALIZZAZIONE DELLA CONNESSIONE E MODALITA' DI PAGAMENTO

Tenuto conto della soluzione tecnica da Voi richiesta, l'importo da corrispondere tenuto conto di quanto stabilito dall'art. 7.8 del TICA, è pari a:

- valore 126.351,04 € determinato come somma tra E, pari alla differenza tra i costi convenzionali attribuibili alla soluzione da Voi scelta ed i costi convenzionali attribuibili alla soluzione al minimo tecnico, ed il minore tra A e B:

$A = 35,00 \cdot 5600 + 90,00 \cdot 1.0714 \cdot 5600 \cdot 0,61 + 100$	525.491,22 €
$B = 4,00 \cdot 5600 + 7,50 \cdot 1.0714 \cdot 5600 \cdot 1,22 + 6000$	83.298,54 €
$E = 174.052,50 \text{ €} - 131.000,00 \text{ €}$	43.052,50 €

ED-30-08-2023-P5030054



1 / 31

Azienda certificata ISO 9001 - ISO 45001 - ISO 14001 - ISO 50001 - ISO 37001

e-distribuzione S.p.A. - Società con unico socio - Sede legale: 00198 Roma, Via Ombrone 2 - Registro Imprese di Roma - R.E.A. 922436 Gruppo
IVA P. IVA 15844561009 Codice Fiscale 05779711000 - Capitale Sociale 2.600.000.000 Euro i.v. - Direzione e coordinamento di Enel S.p.A.



Infrastrutture e Reti Italia

cui andrà aggiunta l'IVA pari a 27.797,23 €.

Pertanto il corrispettivo per la connessione è pari a 154.148,27 €, IVA compresa.

Con l'accettazione del presente preventivo dovrà corrispondere l'importo di 46.244,48 € IVA compresa (pari al 30% dell'importo totale sopraddetto). e-distribuzione S.p.A. provvederà a restituirVi gli oneri di connessione già versati con l'accettazione del precedente preventivo.

L'importo a saldo, pari a 107.903,79 € (70% dell'importo totale iva compresa), dovrà essere corrisposto contestualmente alla comunicazione di completamento delle opere strettamente necessarie alla realizzazione della connessione a Vostro carico, previste nella Specifica Tecnica allegata al presente preventivo.

Nel caso in cui, invece, decidiate di avvalervi della facoltà di realizzare in proprio l'impianto di rete per la connessione, il pagamento della quota a saldo, pari al 70% del corrispettivo, non dovrà essere effettuato.

Inoltre Vi facciamo presente che la quota, pari al 30%, Vi sarà restituita, maggiorata degli interessi legali, successivamente all'esito positivo del collaudo dell'impianto di rete per la connessione da Voi realizzato e comunque non prima dell'atto di acquisizione dell'impianto di rete stesso.

Gli importi suddetti potranno essere corrisposti mediante:

- bonifico bancario IT69K0306902117100000009743 riportando come dicitura: Corrispettivo pratica 343117580;
- bollettino di C/c postale 85146892 IBAN del C/c postale IT35B076010200000085146892 riportando nella causale di versamento: Corrispettivo pratica 343117580.
- Pagamento elettronico e-payment.

Qualora risulti assoggettato alla disciplina dello split payment di cui al D.L. 50/2017, la informiamo già adesso che la fattura emessa nei suoi confronti riporterà il riferimento all' art.17 ter DPR 633/72 e operativamente comporterà la scissione dei pagamenti: l'imponibile dovrà essere versato ad e-distribuzione e l'IVA direttamente all'Erario.

Qualora intendiate avvalervi della facoltà di realizzare in proprio l'impianto di rete per la connessione, Vi comunichiamo che i costi della soluzione tecnica minima individuata, ai sensi del TICA, sono pari a:

174.052,50 € + IVA come di seguito specificato:

- o costi impianto di rete di nuova costruzione: 149.052,50 € + IVA;
- o costi interventi sulla rete, necessari alla connessione eseguibili soltanto da e-distribuzione S.p.A. per esigenze di sicurezza e salvaguardia della continuità del servizio elettrico: 25.000,00 € + IVA.

Pertanto, nel caso in cui in sede di accettazione del preventivo, decidiate di avvalervi della facoltà di realizzare in proprio l'impianto di rete per la connessione, di seguito sono specificati gli importi che dovrete versare ad e-distribuzione S.p.A. o che e-distribuzione S.p.A. Vi dovrà versare con la stipulazione dell'atto di cessione delle opere realizzate.

Gli importi citati sono stati calcolati tenendo conto di quanto previsto dagli artt.7.5 e 16.6 del TICA.

- Realizzazione a cura del produttore dell'intera soluzione tecnica di connessione, che prevede la



Infrastrutture e Reti Italia

costruzione di un nuovo impianto di rete.

- Realizzazione a cura del produttore dell'impianto di rete di nuova costruzione. Gli interventi su rete esistente saranno realizzati a cura di e-distribuzione S.p.A..
Importo dovuto da e-distribuzione S.p.A.: 22.701,46 € + IVA.

Gli oneri previsti per il collaudo dell'impianto di rete dovranno essere corrisposti ad e-distribuzione S.p.A., contestualmente alla presentazione ad e-distribuzione S.p.A. del relativo progetto esecutivo e dopo la sottoscrizione del contratto di realizzazione dell'impianto di rete per la connessione, di cui in seguito si dirà.

Come stabilito nella delibera 564/2018/R/eel, per le domande di connessione presentate a far data dal primo gennaio 2019, il corrispettivo di collaudo è esposto suddiviso nelle seguenti tre voci (suddivise in costi/ore e per collaudo sulla nuova rete e su quella esistente):

- Verifiche documentali (verifiche della documentazione da Voi presentata relativamente all'impianto di rete per la connessione)
- Verifiche in corso d'opera (verifiche effettuate durante la realizzazione dell'impianto di rete per la connessione per accertare la regolare e corretta esecuzione delle opere stesse (es. verifica fondazioni, plinti, scavi, materiale, opere per le quali non sia possibile effettuare verifiche ex post, ecc.))
- Collaudo finale (verifica effettuata al termine della realizzazione dell'impianto di rete per la connessione propedeutica alla messa in esercizio dell'impianto stesso, comprensiva anche di eventuali prove, carotaggi ecc.)

L'espletamento di tali attività è necessario sia per assicurare che la documentazione predisposta (che presuppone la realizzazione dell'impianto di rete azione autorizzativa, servitù acquisite) risulti conforme alla normativa anche tecnica vigente, sia per garantire la corretta realizzazione dell'impianto di rete per la connessione. Infatti tale impianto, entrando a far parte della rete di distribuzione nazionale, è un'opera di pubblico interesse in quanto essenziale per l'espletamento del pubblico servizio di distribuzione dell'energia elettrica.

Gli importi relativi a ciascuna delle suddette fasi sono indicati nella tabella di seguito riportata:

CORRISPETTIVO DI COLLAUDO AI SENSI DELLA DELIBERAZIONE 564/2018/R/eel

Costo collaudo	Verifiche Documentali		Controlli in corso d'opera		Collaudi Finali		TOTALE	
	Ore [h]	Costi [€]	Ore [h]	Costi [€]	Ore [h]	Costi [€]	Ore [h]	Costi [€]
Costo Totale Collaudo "Nuovo"	77	2.618,00	113.2	4.075,20	200.2	7.207,20	390.4	13.900,40
Costo Totale Collaudo "Modifica"	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Costo Totale Collaudo	77	2.618,00	113.2	4.075,20	200.2	7.207,20	390.4	13.900,40

Per un importo complessivo del corrispettivo di collaudo a preventivo pari a 16.958,49 €, IVA compresa

Il dettaglio delle attività ricadenti nelle tre fasi di cui alla tabella precedente è riportato nella Sezione J della "Guida per le Connessioni alla rete elettrica di e-distribuzione" (di seguito anche solo "Guida per le Connessioni") a cui si rinvia. La Guida per le Connessioni è disponibile sul sito internet di e-distribuzione nella sezione dedicata ai Produttori.



Spett.le
ELEMENTS GREEN ESPERIA S.R.L.
Via Di Quarto Peperino 22
00188 Roma RM

Codice Rintracciabilità: 343117580

Oggetto: **Comunicazione esito POSITIVO voltura della pratica 343117580**, per la connessione dell'impianto di produzione sito in Contrada Acquaro, SNC - Brindisi (BR), POD IT001E110255497, con potenza in immissione richiesta di 5600 kW.

Con riferimento alla Vostra richiesta di voltura della pratica di connessione in oggetto, Vi informiamo che la stessa ha avuto esito positivo e che i dati in essa riportati sono stati correttamente aggiornati sui nostri sistemi.

Vi ricordiamo che è a vostra disposizione il Contact Center di e-distribuzione S.p.A, Numero Verde 803.500. Il servizio è disponibile dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 18:00 e il sabato dalle 9:00 alle 13:00. Potrà inoltre visitare il sito internet di e-distribuzione S.p.A, all'indirizzo web: www.e-distribuzione.it, per informazioni, consigli utili sulle forniture di energia elettrica, servizi on-line, quali ad esempio la visualizzazione dei consumi di energia elettrica. Il sito dispone di sezioni dedicate a clienti e produttori con contenuti, schede pratiche e servizi facilmente consultabili.

Cordiali saluti

e-distribuzione S.p.A.



Spett.le
ELEMENTS GREEN ESPERIA S.R.L.
Via Di Quarto Peperino, 22
00188 Roma (RM)

Codice Rintracciabilità: 343117580

Oggetto: Validazione **Progetto Definitivo** dell'impianto di produzione alla rete di e-distribuzione - DIVISIONE INFRASTRUTTURE E RETI da realizzarsi in Contrada Acquaro, n° SNC Comune Brindisi, relativamente alla pratica 343117580.

Con la presente Vi comunichiamo, in merito al progetto definitivo da Voi inviato, l'esito **POSITIVO** della nostra verifica.

Come disposto dal TICA restiamo in attesa della presentazione della richiesta di avvio del procedimento autorizzativo.

Si allega alla presente

Il nostro referente Martina Bembi che ha in gestione la Sua richiesta, ha i seguenti recapiti:
telefono e-mail martina.bembi@e-distribuzione.com.

Le ricordiamo che è a sua disposizione il Contact Center di e-distribuzione SpA, Numero Verde 803 500. Il servizio è disponibile dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 18:00 e il sabato dalle 9:00 alle 13:00. Potrà inoltre visitare il sito internet di e-distribuzione SpA, all'indirizzo web: www.e-distribuzione.it, per informazioni, consigli utili sulle forniture di energia elettrica, servizi on-line, quali ad esempio la visualizzazione dei consumi di energia elettrica. Il sito dispone di sezioni dedicate a clienti e produttori con contenuti, schede pratiche e servizi facilmente consultabili.

Cordiali Saluti

e-distribuzione S.p.A.

ED-05-01-2024-P5740976



Azienda certificata ISO 9001 - ISO 45001 - ISO 14001 - ISO 50001 - ISO 37001

e-distribuzione S.p.A. - Società con unico socio - Sede legale: 00198 Roma, Via Ombrone 2 - Registro Imprese di Roma, Gruppo IVA P. IVA 15844561009 Codice Fiscale 05779711000 - R.E.A. 922436 - Capitale Sociale 2.600.000.000,00 Euro i.v. - Direzione e coordinamento di Enel S.p.A.

Studio Tecnico di Ingegneria Francesco CAPODIECI Via Puglie 18 - 72023 Mesagne (BR)
 - mobile [REDACTED]; e-mail [REDACTED]
 P. IVA 02214110740

DICHIARAZIONE DM 10 settembre 2010

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 6,4 MW E DELLA
LINEA DI CONNESSIONE

SOCIETÀ:

ELEMENTS GREEN ESPERIA S.R.L.
 Sede Legale: VIA GP DA PALESTRINA 63,
 00193 - ROMA
 Codice Fiscale E P.IVA: 17207801006

UBICAZIONE IMPIANTO:

BRINDISI Foglio 122 p.lle 265, 313

**Progetto:
BR121**

<i>Rev</i>	<i>Date</i>	<i>Revisione</i>	<i>Elaborato</i>	<i>Visto</i>	<i>Approvato</i>
00	15/01/2024	R0	Francesco Capodieci	Marco Collacciani	Adriano Pallotta
01					
02					
03					




Studio Tecnico di Ingegneria Francesco CAPODIECI Via Puglie 18 - 72023 Mesagne (BR)
– mobile [REDACTED] ; e-mail [REDACTED]
P. IVA 02214110740

Il sottoscritto, Ing. Capodieci Francesco, progettista delle opere di costruzione dell'impianto AGRIVOLTAICO denominato "BR121", sito nel Comune di Brindisi censito Foglio 122 p.lle 265 e 313;

DICHIARA

che l'impianto non si trova all'interno di aree fra quelle specificamente elencate e individuate dall'allegato 3) lettera f) al Decreto Del Ministero Dello Sviluppo Economico del 10/09/2010 pubblicato nella gazzetta ufficiale n 219 del 18/09/2010 (COMMA 9 BIS DELL'ART. 6 D.LGS 28/2011)

Studio Tecnico di Ingegneria Francesco CAPODIECI Via Puglie 18 - 72023 Mesagne (BR)
 - mobile [REDACTED]; e-mail [REDACTED]
 P. IVA 02214110740

DICHIARAZIONE SISMICA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 6,4 MW E DELLA
LINEA DI CONNESSIONE

SOCIETÀ:

ELEMENTS GREEN ESPERIA S.R.L.
 Sede Legale: VIA GP DA PALESTRINA 63,
 00193 - ROMA
 Codice Fiscale E P.IVA: 17207801006

UBICAZIONE IMPIANTO:

BRINDISI Foglio 122 p.lle 265, 313

**Progetto:
BR121**

Rev	Date	Revisione	Elaborato	Visto	Approvato
00	15/01/2024	R0	Francesco Capodieci	Marco Collacciani	Adriano Pallotta
01					
02					
03					




Studio Tecnico di Ingegneria Francesco CAPODIECI Via Puglie 18 - 72023 Mesagne (BR)
– mobile [REDACTED] ; e-mail [REDACTED]
P. IVA 02214110740

Il sottoscritto, Ing. Capodieci Francesco, progettista delle opere di costruzione dell'impianto AGRIVOLTAICO denominato "BR121", sito nel Comune di Brindisi censito Foglio 122 p.lle 265 e 313;

DICHIARA

che il progetto di REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO AGRIVOLTAICO rientra nella categoria A.1 "Interventi ni nuova costruzione e manufatti privi di rilevanza per la pubblica incolumità ai fini sismici" - 4.7 "Pannelli solari e fotovoltaici su strutture di sostegno (quali pali, portali) di altezza ≤ 3 m." ai sensi della deliberazione della giunta Regionale della regione Puglia n.03/06/2010 n. 1309 pubblicata sul BURP n.104 del 16/06/2010 recante norme tecniche per le costruzioni disposizioni organizzative in materia di semplificazione amministrativa in merito alle procedure di deposito delle calcolazioni relative ai progetti riguardanti "opere minori" e chiarimenti interpretativi.

Pratica edilizia	_____
del	_____
Protocollo	_____

RELAZIONE TECNICA DI ASSEVERAZIONE

DATI DEL PROGETTISTA

Cognome e Nome CAPODIECI FRANCESCO			
codice fiscale	██████████		
nato a	██████████	prov.	████
nato il	██████████	stato	████
residente in	██████████	Prov.	████
indirizzo	██████████	stato	████
		C.A.P.	████
con studio in	MESAGNE	prov.	BR
indirizzo	VIA PUGLIE n 18	stato	ITALIA
		C.A.P.	72023
Iscritto all'ordine/collegio INGEGNERI		di	BRINDISI
Telefono	██████████		al n. 3/B
posta elettronica certificata	CAPODIECI.FRANCESCO@INGPEC.EU		

N.b. I dati del progettista coincidono con quelli già indicati, nella sezione 2 dell'Allegato "Soggetti coinvolti", per il progettista delle opere architettoniche

DICHIARAZIONI

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

DICHIARA

1) Tipologia di intervento e descrizione sintetica delle opere

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

che le opere in progetto sono subordinate a PAS in quanto rientrano nella seguente **tipologia di intervento**:

- | | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | collocato su edifici, tettoie, serre o pensiline e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi; |
| <input type="checkbox"/> | collocato su edifici o loro pertinenze (realizzati all'interno della zona A di cui al D.M. 1444/1968) e da realizzarsi con tegole fotovoltaiche o altri elementi innovativi; |
| <input type="checkbox"/> | Impianto solare fotovoltaico non integrato ubicato al suolo con potenza inferiore a 20 kW; |

- Impianto solare fotovoltaico ubicato a suolo su terreni agricoli (max 10% del terreno agricolo e distanza superiore a 2000 mt. da altri terreni dello stesso proprietario), non ricadenti fra quelli di cui al punto 12.1 e 12.2 lettera a) del D.M. 10/09/2010, aventi capacità di generazione inferiore alla soglia indicata alla tabella A allegata al D.Lgs n. 387 del 29/12/2003, cioè con potenza inferiore a 20 kW, e che faccia capo ad un unico punto di connessione ed ad un unico soggetto;
- Impianto solare fotovoltaico ubicato su aree già degradate da attività antropiche, pregresse o in atto, tra cui siti industriali, cave, discariche, siti contaminati, con potenza non superiore a 1 MW e direttamente su suolo;
- Impianto eolico di potenza inferiore a 200 kW con max 4 generatori eolici;
- Impianti Biomassa, gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione, operanti in assetto cogenerativi con potenza $> 50 \leq 1000$ kW ovvero 3000 kWt;
- Impianti alimentati da biomassa e biogas con potenza max 200 kW;
- Impianti da gas di discarica, gas residuati con potenza inferiore a 1 MW;
- Impianti non cogenerativi con potenza ≤ 250 kW;
- Impianti idroelettrici e geotermoelettrici realizzati su edifici esistenti senza variazione planaltimetriche, senza cambio di destinazione d'uso, senza intaccare parti strutturali, ecc., con potenza max 200 kW;
- Impianti idroelettrici e geotermoelettrici alimentati da fonte idraulica con potenza inferiore a 1 MW;
- Attività di costruzione ed esercizio di impianti fotovoltaici di **potenza sino a 10 MW** connessi alla rete elettrica di media tensione e localizzati in area a destinazione industriale, produttiva o commerciale (ai sensi del c.9 bis, dell'art.6 del D.LGS 28/2011 modificato dal D.L. 77/2021).
- Altro impianto di energia elettrica **IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 6,4 MW E RELATIVA LINEA DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE COLLOCATO IN UNA FASCIA DI 3 KM DALLA ZONA INDUSTRIALE DI MESAGNE**

e che consistono in:

REALIZZAZIONE DI IMPIANTO AGRIVOLTAICO INTEGRATO CON SISTEMA TRACKER MONOASSIALE DELLA POTENZA DI 6,4 MWp

ai sensi del D.L. 17/2022, legge di conversione 34/2022, che consente che le aree agricole siano automaticamente dichiarate idonee all'installazione di impianti AGRIVOLTAICI, semplificando il processo di autorizzazione per tali progetti.

Per precisione le aree devono essere situate entro **3.000,00 metri** dalle **zone** industriali, artigianali e commerciali.

Le semplificazioni per l'installazione di impianti fotovoltaici prevedono, inoltre, secondo le modifiche introdotte dalla legge 34/2022 all'articolo 6 del Dlgs 28/2011, l'applicazione della **Procedura Autorizzativa Semplificata (PAS)** per impianti AGRIVOLTAICI con una potenza fino a **20 MW**, inclusi tutte le relative opere di connessione, se situati in aree industriali, produttive o commerciali, nonché in discariche o lotti di discarica chiusi e ripristinati.

2) Dati dell'immobile oggetto di intervento

che l'intervento interessa l'immobile sito in via /località CAVALLINO SNC avente destinazione d'uso esistente TERRENO AGRICOLO (ad es. . residenziale, industriale, commerciale, ecc...) e di progetto IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 6,4 MWp

Censito al NCEU			
Foglio	Particella	Sub	Cat

Censito in NCT		
Foglio	Particella	Sub
121	265, 313	

Superfici edificio (reali e non catastali)

coperta mq.	scoperta mq.	altezza m.
30.502	126.766	2,797

Superfici terreno (reali e non catastali) Mq. 157.397

3) Strumentazione urbanistica comunale vigente e in salvaguardia

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

		SPECIFICARE	ZONA	ART.
<input checked="" type="checkbox"/>	PUG/ PRG/ PDF	<u>PRG</u>	<u>AGRICOLA</u>	
<input type="checkbox"/>	PIANO PARTICOLAREGGIATO			
<input type="checkbox"/>	PIANO DI RECUPERO			
<input type="checkbox"/>	P.I.P			
<input type="checkbox"/>	P.E.E.P.			
<input type="checkbox"/>	ALTRO:			

4) Variazioni catastali (L n. 331/2004 art.1 comma 332)

che l'immobile oggetto dei lavori

- 4.1 non necessita di alcuna variazione catastale
- 4.2 necessita di variazione catastale che sarà eseguita ad ultimazione lavori e trasmessa, unitamente alla nuova planimetria alla Amministrazione Comunale

5) Tutela dall'inquinamento acustico

che l'intervento

- 5.1 **non rientra** nell'ambito di applicazione dell'articolo 8 della l. n. 447/1995
- 5.2 **rientra** nell'ambito di applicazione dell'articolo 8 della l. n. 447/1995, integrato con i contenuti dell'articolo 4 del d.P.R. n. 227/2011 e pertanto **si allega**:
- 5.2.1 documentazione di impatto acustico (art. 8, commi 2 e 4, legge n. 447/1995)
- 5.2.2 valutazione previsionale di clima acustico (art. 8, comma 3, legge n. 447/1995)
- 5.2.3 autocertificazione a firma del tecnico abilitato competente in acustica ambientale in cui si attesta il rispetto dei requisiti di protezione acustica in relazione alla zonizzazione acustica di riferimento (art. 8, comma 3-bis, legge n. 447/1995)
- 5.2.4 dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, a firma del titolare, relativa al rispetto dei limiti stabiliti dal documento di classificazione acustica del territorio comunale di riferimento ovvero, ove questo non sia stato adottato, ai limiti individuati dal d.P.C.M. 14 novembre 1997 (art. 4, commi 1 e 2, d.P.R. n. 227/2011)

che è stata presentata alla Provincia competente apposita relazione tecnica asseverata da un tecnico competente, 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 (art.12 LEGGE REGIONALE 12 febbraio 2002, N. 3 "**Norme di indirizzo per il contenimento e la riduzione dell'inquinamento acustico**").

6) Produzione di materiali di risulta

che le opere

- 6.1 non sono soggette alla normativa relativa ai materiali da scavo (art. 41-bis D.L. n. 69 del 2013 e art. 184-bis d.lgs. n. 152 del 2006)
- 6.2 **comportano** la produzione di materiali da scavo **considerati come sottoprodotti** ai sensi dell'articolo 184-bis, comma 1, del d.lgs. n. 152/2006 o dell'articolo 41-bis, comma 1, D.L. n. 69 del 2013, e inoltre
- 6.2.1 **le opere comportano** la produzione di materiali da scavo per un **volume superiore a 6000 mc e sono soggette a VIA o AIA**, e pertanto, ai sensi dell'art. 184-bis, comma 2-bis, e del d.m. n. 161/2012
- 6.2.1.1. **si allega/ si comunicano gli estremi del** . Provvedimento di VIA o AIA, comprensivo dell'assenso al Piano di Utilizzo dei materiali da scavo, rilasciato da [] con prot. [] in data []
- (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 6.2.2 le opere comportano la produzione di materiali da scavo per un **volume inferiore o uguale a 6000 mc** ovvero (**pur superando tale soglia**) **non sono soggette a VIA o AIA**, e pertanto
- 6.2.2.1 allega **autocertificazione del titolare** resa all'ARPA ai sensi del comma 2 dell'art. 41-bis D.L. n. 69 del 2013

- 6.3 **comportano** la produzione di materiali da scavo che saranno riutilizzati nello stesso luogo di produzione e pertanto
- 6.3.1 **allega autocertificazione del titolare (che i materiali da scavo saranno riutilizzati nello stesso luogo di produzione)**
- 6.4 riguardano interventi di **demolizione di edifici o altri manufatti preesistenti e producono rifiuti** la cui gestione è disciplinata ai sensi della parte quarta del d.lgs. n. 152/ 2006
- 6.5 **comportano** la produzione di **materiali da scavo che saranno gestiti dall'interessato come rifiuti**
- 6.6 **Ai sensi del RR n.6/2006 si allega bilancio di produzione**

7) Prevenzione incendi

che l'intervento

- 7.1 non è soggetto alle norme di prevenzione incendi
- 7.2 è soggetto alle norme tecniche di prevenzione incendi e le stesse sono rispettate nel progetto
- 7.3 presenta caratteristiche tali da non consentire l'integrale osservanza delle regole tecniche di prevenzione incendi e pertanto
- 7.3.1 **si allega la documentazione necessaria** all'ottenimento della deroga (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 7.3.2 la relativa deroga è stata ottenuta con prot. [] in data []

e che l'intervento

- 7.4 **non è soggetto alla valutazione del progetto** da parte del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco ai sensi del d.P.R. n. 151/2011
- 7.5 **è soggetto alla valutazione del progetto** da parte del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco, ai sensi dell'articolo 3 del d.P.R. n. 151/2011 e pertanto
- 7.5.1 **si allega la documentazione necessaria** alla valutazione del progetto (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 7.5.2 la valutazione del progetto è stata effettuata con prot. [] in data []
- 7.6 **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 prot. [] in data []

8) Amianto

che le opere

- 8.1 **non interessano** parti di edifici con presenza di fibre di amianto
- 8.2 **interessano** parti di edifici con presenza di fibre di amianto e che pertanto il datore di lavoro, prima dell'inizio di lavori di demolizione o di rimozione dell'amianto o di materiali contenenti amianto da edifici, strutture, apparecchi e impianti, nonché dai mezzi di trasporto, predispone, ai sensi dei commi 2 e 5 dell'articolo 256 del d.lgs. n. 81/2008, il **Piano di Lavoro di demolizione o rimozione dell'amianto**
- 8.2.1 **in allegato** alla presente relazione di asseverazione (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

8.2.2 presentato con prot. [] in data []

9) Interventi strutturali e/o in zona sismica

che l'intervento

- 9.1 **non prevede** la realizzazione di **opere di conglomerato cementizio armato**, normale e precompresso ed a struttura metallica
- 9.2 **prevede** la realizzazione di opere di **conglomerato cementizio armato**, normale e precompresso ed a struttura metallica; pertanto
- 9.2.1 si allega la documentazione relativa alla denuncia di cui all'articolo 65 del d.P.R. n. 380/2001
- 9.2.2 la denuncia di cui all'articolo 65 del d.P.R. n. 380/2001 è già stata depositata con prot. [] in data []

e che l'intervento

- 9.3 **non prevede opere** da denunciare o autorizzare ai sensi degli articoli 93 e 94 del d.P.R. n. 380/2001 o della corrispondente normativa regionale
- 9.4 **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 3 giugno 2010, n. 1309, elenco:
- "A1" PUNTO [4.7]
- "A2" PUNTO []
- All'uopo si allega:
- 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.
- 9.5 costituisce una **variante non sostanziale riguardante parti strutturali** relativa ad un progetto esecutivo delle strutture precedentemente presentato con prot. [] in data []
- 9.6 prevede il deposito dei calcoli strutturali prima dell'inizio dei lavori (art. 93 e 94 d. P.R. n. 380/01), il successivo deposito della "relazione sismica a struttura ultimata" (art.6 L. 1086/1971), infine, del collaudo statico. Pertanto
- si allega** la documentazione relativa ai calcoli strutturali
- la relativa denuncia dei lavori in zona sismica è già stata depositata** con prot. [] in data []
- 9.7 **prevede opere strutturali soggette ad autorizzazione sismica** ai sensi dell'articolo 94 del d.P.R. n. 380/2001 o della corrispondente normativa regionale e pertanto
- 9.7.1 **si allega** la documentazione necessaria per il rilascio dell'**autorizzazione sismica**
- (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

9.7.2 la relativa autorizzazione è già stata ottenuta con prot. _____
in data _____

10) Qualità ambientale dei terreni

che l'intervento, in relazione alla qualità ambientale dei terreni,

- 10.1 non richiede indagini ambientali preventive in relazione alle attività finora svolte sull'area interessata dall'intervento
- 10.2 a seguito delle preventive analisi ambientali effettuate, non necessita di bonifica, pertanto
- 10.2.1 si allegano i risultati delle analisi ambientali dei terreni

DICHIARAZIONI RELATIVE AI VINCOLI

TUTELA STORICO-AMBIENTALE

11) Bene sottoposto al Piano Paesaggistico Territoriale Regionale della Puglia

che l'immobile oggetto dei lavori con riferimento al PPTR approvato Con delibera n. 176 del 16 febbraio 2015, pubblicata sul BURP n. 40 del 23.03.2015

- 11.1 non è sottoposto a tutela
- 11.2 è sottoposto a tutela ma l'intervento non richiede il rilascio dell'autorizzazione/accertamento di compatibilità paesaggistica
- 11.3 è sottoposto a tutela e pertanto
- 11.3.1 è assoggettato al procedimento semplificato di autorizzazione paesaggistica, in quanto di lieve entità, secondo quanto previsto dal d.P.R. n. 139/2010, e pertanto
- 11.3.1.1 si allega la relazione paesaggistica semplificata e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica semplificata
(* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 11.3.1.2 l'autorizzazione paesaggistica semplificata è stata rilasciata con prot. _____ in data _____
- 11.3.2 è assoggettato al procedimento ordinario di autorizzazione paesaggistica, e pertanto
- 11.3.2.1 si allega la relazione paesaggistica e la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione paesaggistica
(* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
- 11.3.2.2 l'autorizzazione paesaggistica è stata rilasciata con prot. _____ in data _____
- 11.3.3 è assoggettato al procedimento di accertamento di compatibilità paesaggistica

11.3.1 **si allega la documentazione necessaria** ai fini dell'accertamento di compatibilità paesaggistica
(* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

11.3.4 **accertamento di compatibilità paesaggistica**
è stato rilasciato con prot. [] in data []

12) Bene sottoposto a parere della Soprintendenza

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

12.1 **non è sottoposto a tutela**

12.2 **è sottoposto a tutela** e pertanto

12.2.1 **si allega la documentazione necessaria** ai fini del rilascio del parere/nulla osta
(* (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

12.2.2 il parere/nulla osta è stato rilasciato con prot. [] in data []

13) Bene inserito in zona del Centro Storico

che l'immobile oggetto dei lavori ricade:

13.1 ZONA 1 – **Rilascio parere Soprintendenza Archeologica per opere implicante lavori di scavo;**

13.2 ZONA 2 – **Preavviso di almeno 10gg. Prima esecuzione scavi alla Soprintendenza Archeologica per esecuzione saggi;**

13.3 ZONA 3 – **Comunicazione data inizio lavori scavo con almeno 10gg di anticipo alla Soprintendenza Archeologica**

14) Bene inserito in area di interesse archeologica (D.G.C. n. 126/89)

che l'immobile oggetto dei lavori è sottoposto a

14.1 **zona archeologica 1 – Rilascio parere Soprintendenza Archeologica per opere implicante lavori di scavo;**

14.2 **zona archeologica 2 – Preavviso di almeno 10gg prima dell'esecuzione scavi alla Soprintendenza Archeologica per esecuzione saggi;**

14.3 **zona archeologica 3 – Comunicazione data inizio lavori scavo con almeno 10gg di anticipo alla Soprintendenza Archeologica.**

15) Bene in area protetta

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

15.1 **non ricade in area tutelata**

15.2 **ricade in area tutelata**, ma le opere non comportano alterazione dei luoghi o dell'aspetto esteriore degli edifici

15.3 **è sottoposto alle relative disposizioni** e pertanto

15.3.1 **si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio del parere/nulla osta**
 (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

15.3.2 **il parere/nulla osta è stato rilasciato con prot. _____ in data _____**

TUTELA ECOLOGICA

16) Bene sottoposto a vincolo idrogeologico con riferimento al Piano Assetto Idrogeologico

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

16.1 **non ricade in area vincolata e si allega stralcio carta idrogeomorfologica e IGM estratta dal sito dell'AdB Puglia sottoposta a tutela**

16.2 **ricade in area a pericolosità di frana e pertanto**

16.2.1 **si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio del parere AdB Puglia**
 (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

16.2.2 **l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. _____ in data _____**

16.3 **ricade in area a pericolosità idraulica e pertanto**

16.3.1 **si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio del parere AdB Puglia**
 (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

16.3.2 **l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. _____ in data _____**

16.4 **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.**

17) Bene sottoposto a vincolo idraulico

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

17.1 **non è sottoposta a tutela**

17.2 **è sottoposta a tutela ed è necessario il rilascio dell'autorizzazione di cui al comma 2 dell'articolo 115 del d.lgs. n. 152/2006 e al r.d. 523/1904, pertanto**

17.2.1 **si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dell'autorizzazione**
 (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

17.2.2 **l'autorizzazione è stata rilasciata con prot. _____ in data _____**

18) Zona di conservazione "Natura 2000"

che, ai fini della zona speciale di conservazione appartenente alla rete "Natura 2000" (d.P.R. n. 357/1997e d.P.R. n. 120/2003) l'intervento

- 18.1 **non è soggetto a Valutazione d'incidenza (VINCA)**
 18.2 **è soggetto a Valutazione d'incidenza (VINCA), pertanto**
 18.2.1 **si allega la documentazione necessaria** all'approvazione del progetto
 (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
 18.2.2 la valutazione è stata effettuata con prot. [] in data []

19) Fascia di rispetto cimiteriale

che in merito alla fascia di rispetto cimiteriale (articolo 338, testo unico delle leggi sanitarie 1265/1934)

- 19.1 **l'intervento non ricade nella fascia di rispetto**
 19.2 **l'intervento ricade nella fascia di rispetto ed è consentito**
 19.3 **l'intervento ricade in fascia di rispetto cimiteriale e non è consentito, pertanto**
 19.3.1 **si allega la documentazione necessaria** per la richiesta di deroga
 (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
 19.3.2 la relativa deroga è stata ottenuta con prot. []
 in data []

20) Aree a rischio di incidente rilevante

che in merito alle attività a rischio d'incidente rilevante (d.lgs. n. 334/1999 e d.m. 9 maggio 2001):

- 20.1 **nel comune non è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante**
 20.2 **nel comune è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante la relativa "area di danno" è individuata nella pianificazione comunale**
 20.2.1 **l'intervento non ricade nell'area di danno**
 20.2.2 **l'intervento ricade in area di danno, pertanto**
 20.2.2.1 **si allega la documentazione necessaria** alla valutazione del progetto dal Comitato Tecnico Regionale
 (*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)
 20.2.2.2 la valutazione del Comitato Tecnico Regionale è stata rilasciata con prot. [] in data []
 20.3 **nel comune è presente un'attività a rischio d'incidente rilevante e la relativa "area di danno" non è individuata nella pianificazione comunale, pertanto**
 20.3.1 **si allega la documentazione necessaria** alla valutazione del progetto dal Comitato Tecnico Regionale

21) Smaltimento delle Acque di Prima Pioggia

che, in base a quanto previsto dal d. lgs. n. 152/2006 e al Piano di Tutela delle Acque della Regione Puglia approvato dal Consiglio della Regione Puglia, con Deliberazione n. 230 del 20/10/2009 l'intervento

- 21.1 **non è soggetto alla normativa citata**

21.2 è soggetto pertanto

21.2.1 si allega la documentazione necessaria per il rilascio dell'autorizzazione da parte della Provincia
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

21.2.2 la comunicazione, riguardanti superfici dei piazzali e coperture dei fabbricati da smaltire < 2000 mq è stata effettuata alla Provincia con prot. _____ in data _____

22) Altri vincoli di tutela ecologica

che l'area/immobile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli:

22.1 fascia di rispetto dei depuratori (punto 1.2, allegato 4 della deliberazione 4 febbraio 1977 del Comitato dei Ministri per la tutela delle acque)

22.2 Altro (specificare) _____

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

22.2.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli

22.2.2 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

22.2.3 il relativo atto di assenso è stato rilasciato con prot. _____ in data _____
(l'opzione è ripetibile in base al numero di vincoli che insistono sull'area/immobile)

TUTELA FUNZIONALE

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

che l'area/immobile oggetto di intervento risulta assoggettata ai seguenti vincoli:

23.1 stradale (d.m. n. 1404/1968, d.P.R. n. 495/92) (specificare) _____

23.2 ferroviario (d.P.R. n. 753/1980)

23.3 elettrodotto (d.P.C.M. 23 aprile 1992)

23.4 gasdotto (d.m. 24 novembre 1984)

23.5 militare (d.lgs. n. 66/2010)

23.6 aeroportuale (piano di rischio ai sensi dell'art. 707 del Codice della navigazione, specifiche tecniche ENAC)

23.7 Altro (specificare) _____

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

23.7.1 si allegano le autocertificazioni relative alla conformità dell'intervento per i relativi vincoli

23.7.2 si allega la documentazione necessaria ai fini del rilascio dei relativi atti di assenso
(*) (variabile, solo nel caso di richiesta contestuale di atti di assenso presupposti alla SCIA)

23.7.3 il relativo atto di assenso è stato rilasciato con prot. _____ in data _____
(l'opzione è ripetibile in base al numero di vincoli che insistono sull'area/immobile)

ASSEVERAZIONE

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

ASSEVERA

ai sensi dell'art. 20 comma 1 del DPR 380/2001

la conformità del progetto agli strumenti urbanistici approvati ed adottati, ai regolamenti edilizi vigenti, e alle altre normative di settore aventi incidenza sulla disciplina dell'attività edilizia e, in particolare, alle norme antisismiche, di sicurezza, antincendio, igienico-sanitarie nel caso in cui la verifica in ordine a tale conformità non comporti valutazioni tecnico-discrezionali, alle norme relative all'efficienza energetica.

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 PAS non può comportare limitazione dei diritti dei terzi, fermo restando quanto previsto dall'articolo 19, comma 6-ter, della l. n. 241/1990.

Data e luogo
Mesagne, 26 gennaio 2024

il progettista
Ing. Francesco Capodieci



ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROFESSIONALISTICO
DOTT. ING. FRANCESCO
CAPODIECI
N. 3
REGIONE PUGLIA
SEDE SOCIALE - AMBITO PUGLIA
REGISTRAZIONE REGIONE PUGLIA

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

Ai sensi dell'art. 13 del codice in materia di protezione dei dati personali si forniscono le seguenti informazioni:

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

Modalità: Il trattamento avverrà sia con strumenti cartacei sia su supporti informatici a disposizione degli uffici.

Ambito di comunicazione: I dati verranno comunicati a terzi ai sensi della l. n. 241/1990, ove applicabile, e in caso di verifiche ai sensi dell'art. 71 del d.P.R. n. 445/2000.

Diritti: Il sottoscrittore può in ogni momento esercitare i diritti di accesso, rettifica, aggiornamento e integrazione dei dati ai sensi dell'art. 7 del d.lgs. n. 196/2003 rivolgendo le richieste al SUAP/SUE.

Titolare: SUE di Mesagne

ALLEGATI di cui all'art. 6 del D.Lgs. n. 28 del 03.03.2011

Documentazione obbligatoria:

- Copia fotostatica di documento di identità;
- Relazione dettagliata a firma di un progettista abilitato che descriva l'intervento;
- Opportuni elaborati progettuali a firma di un progettista abilitato che attestino la compatibilità del progetto con gli strumenti urbanistici approvati e i regolamenti edilizi vigenti e la non contrarietà agli strumenti urbanistici adottati, nonché il rispetto delle norme di sicurezza e' di quelle igienico-sanitarie;
- Elaborati tecnici per la connessione redatti dal gestore di rete;
- Pareri, autorizzazioni, nulla osta, rilasciati dai soggetti competenti
 - Soprintendenza
 - VV.FF.
 - Consorzio di Bonifica
 - Amministrazione Provinciale
 - Altro (specificare)

- Presentazione degli schemi impianti di cui al DM 37/2008;
- Scheda tecnica impianti di energia da fonti rinnovabili;
- Documentazione catastale costituita da estratto di mappa in scala 1:2000 / 1:1000 con individuazione del nuovo intervento, autenticata dal progettista, e con aggiornamento non anteriore a mesi 6;
- Estratto del P.R.G. con evidenziato l'immobile e/o l'area di intervento;
- DICHIARAZIONE CHE L'IMPIANTO NON SI TROVI ALL'INTERNO DI AREE FRA QUELLE SPECIFICAMENTE ELENCAE E INDIVIDUATE DALL'ALLEGATO 3) LETTERA f), AL DECRETO DEL MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DEL 10/09/2010 PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE N.219 DEL 18/09/2010 (comma 9 BIS DELL'ART.6 D.LEGS 28/11)
- Dichiarazione dell'impresa esecutrice dei lavori;
- D.U.R.C. (Documento Unico di Regolarità Contributiva);
- Versamento Diritti di Segreteria

Documentazione eventuale (in relazione alla tipologia dell'intervento):

- Deposito documentazione norma sismica, ovvero asseverazione tecnico;
- Autorizzazione allo Scarico
- Notifica preliminare (Azienda USL e Direzione Provinciale del Lavoro)
- Altro (specificare)

Data e luogo
Mesagne, 26 gennaio 2024

ing. Francesco Capodiecì

Francesco Capodiecì



ELEMENTS GREEN ESPERIA S.R.L.

Via G.P. da Palestrina 63
Cap. 00193 – ROMA (RM)
P.iva 17207801006
Pec: egesperia@legalmail.it

Ministero dello Sviluppo Economico
DIREZIONE GENERALE
PER LE ATTIVITA' TERRITORIALI
Divisione 03 Puglia Basilicata e Molise
via G. Amendola 116, 70126 BARI
C/o: dgscerp.div08.isppbm@pec.mise.-gov.it

Oggetto: Procedimento autorizzativo alla costruzione ed esercizio, presso l'Ufficio tecnico del Comune di Brindisi (BR), di una condotta di energia elettrica MT interrata in cavo cordato ad agrivoltaico costituente l'impianto di rete per la connessione alla rete elettrica esistente di un impianto di energia elettrica da fonte rinnovabile da realizzare nel comune di Brindisi (BR) al foglio 121 p.lle 264, 142, 195, 93, 177 e foglio 97 p.lla 31 + tratto su SC n° 21 Cillareys.

Con riferimento all'istanza di Autorizzazione in oggetto Vi trasmettiamo in coda:

- L'Attestazione di conformità redatta ai sensi del comma 2 bis. all'art 95 del D. Lgs n. 259/2003 C.C. Elettroniche **(Pag 2-3)**;
- La Dichiarazione del Legale rappresentante che ha redatto l'Attestato di conformità tecnica, in merito alla fase realizzativa della condotta di energia elettrica di cui all'oggetto **(Pag 4)**.

In allegato:

- **IP_1** INQUADRAMENTO PLANIMETRICO E NORMATIVO DEL PROGETTO – RELAZIONE
- **IP_2** INQUADRAMENTO PLANIMETRICO E NORMATIVO DEL PROGETTO – PLANIMETRIE
- **PDE_3** PIANO PARTICELLARE CONNESSIONE
- **PDE_7** TICA

Brindisi, 17/01/2024

IL LEGALE RAPPRESENTANTE

ELEMENTS GREEN ESPERIA S.R.L.

Via G.P. da Palestrina 63
Cap. 00193 – ROMA (RM)
P.iva 17207801006
Pec: egesperia@legalmail.it

Oggetto: Attestazione di conformità ai sensi del comma 2 bis dell'art 95 del D. Lgs n. 259/2003 – Codice delle Comunicazioni Elettroniche. Procedimento autorizzativo alla costruzione ed esercizio, una condotta di energia elettrica a MT interrata in cavo cordato ad agrivoltaico costituente l'impianto di rete per la connessione alla rete elettrica esistente di un impianto di energia elettrica da fonte rinnovabile da realizzare nel comune di BRINDISI (BR) al foglio 121 p.lle 264, 142, 195, 93, 177 e foglio 97 p.la 31 + tratto su SC n° 21 Cillareys.

Il sottoscritto PALLOTTA Adriano, nato a [REDACTED] il [REDACTED], domiciliato per l'incarico di Legale Rappresentante presso la medesima via della Società Elements Green Esperia S.R.L., via G.P. da Palestrina n.63, Roma (RM) cap. 00193, P.I. 17207801006, rilascia sotto la propria responsabilità la seguente

ATTESTAZIONE DI CONFORMITA'

1. La condotta di energia aerea e sotterranea in oggetto, è stata progettata con conduttori in cavo cordato ad AGRIVOLTAICO e pertanto rientra nella disciplina di cui comma 2 bis all'art 95 del D Lgs. n. 259/2003.
2. Il tracciato della condotta di energia elettrica è riportato nella planimetria allegata.
3. Le sezioni costruttive di progetto delle condutture di energia elettrica sopra definite sono riportate in allegato.
4. Il progetto prevede che nei tratti in avvicinamento per incroci e/o parallelismi con linee di telecomunicazioni interrate, la sezione costruttiva della condotta di energia elettrica viene adeguata in modo da assicurare il rispetto della prescrizione contenute nella norma CEI 11-17 capitolo 6 Luglio 2006 Edizione Terza Fascicolo 8402 (coesistenza tra cavi di energia e altri servizi tecnologici interrati) in materia di distanze e protezioni reciproche tra le linee di telecomunicazione e le condutture di energia elettrica stesse.
5. Le caratteristiche tecniche proprie della tipologia dei componenti delle condutture di energia elettrica (cavi cordati ad agrivoltaico) e il rispetto della normativa tecnica sopracitata relativa alla modalità di posa dei cavi nei tratti in avvicinamento per incroci e/o parallelismi con linee di telecomunicazioni di cui al punto precedente, escludono che possa verificarsi il manifestarsi di fenomeni induttivi e/o altri fenomeni di interferenza tra le condutture di energia elettrica e gli linee di telecomunicazioni eventualmente presenti in prossimità del tracciato delle condutture di energia elettrica in progetto in qualsiasi condizione di esercizio e guasto.
6. Per la progettazione, la costruzione e l'esercizio delle condutture di energia elettrica in esame la legislazione e le normative tecniche applicabili sono nel dettaglio le seguenti:
 - il R.D. n. 1775/1933 "Testo Unico di leggi sulle acque e sugli impianti elettrici;
 - Legge n. 339/1986 "Nuove norme per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche esterne";
 - D.M. n. 449 del 21.3.1988 "Approvazione delle norme tecniche per la progettazione, l'esecuzione e l'esercizio delle linee elettriche aeree esterne";
 - D.M. n. 1260 del 16.1.1991 "Aggiornamento delle norme tecniche per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche esterne";
 - D.M. 5.8.1998 "Aggiornamento delle norme tecniche per la disciplina della costruzione e dell'esercizio delle linee elettriche esterne";
 - Decreto Lgs. n. 259/2003, artt. 95 e s.m.i.; 97 e 98: "Codice delle comunicazioni elettroniche";

ELEMENTS GREEN ESPERIA S.R.L.

Via G.P. da Palestrina 63
Cap. 00193 – ROMA (RM)
P.iva 17207801006
Pec: egesperia@legalmail.it

- **Norme CEI 11-17 ed. luglio 2006 fascicolo 8402;**
- **Norme CEI 103-2 ed. dicembre 2006 fascicolo 8598;**
- **Norme CEI 103-6 ed. dicembre 1997 fascicolo 4091.**

Brindisi, 17/01/2024

IL LEGALE RAPPRESENTANTE

ELEMENTS GREEN ESPERIA S.R.L.

Via G.P. da Palestrina 63
Cap. 00193 – ROMA (RM)
P.iva 17207801006
Pec: egesperia@legalmail.it

Oggetto: Procedimento autorizzativo alla costruzione ed esercizio, presso l'Ufficio tecnico del Comune di BRINDISI (BR), di una condotta di energia elettrica a MT interrata in cavo cordato ad agrivoltaico costituente l'impianto di rete per la connessione alla rete elettrica esistente di un impianto di energia elettrica da fonte rinnovabile da realizzare nel comune di BRINDISI al foglio 121 p.lle 264, 142, 195, 93, 177 e foglio 97 p.la 31 + tratto su SC n° 21 Cillareys.

Dichiarazione sulla fase realizzativa del Procuratore responsabile che ha redatto l'attestazione di conformità ai sensi del comma 2-bis dell'art. 95 del D.lgs. n. 259/2003 – Codice delle Comunicazioni Elettroniche

Il sottoscritto PALLOTTA Adriano, nato a [REDACTED] il [REDACTED], domiciliato per l'incarico di Legale Rappresentante presso la medesima via della Società Elements Green Esperia S.R.L., G.P. da Palestrina n.63, Roma (RM) cap. 00193, P.I. 17207801006, rilascia sotto la propria responsabilità la seguente

DICHIARAZIONE

- nella fase di realizzazione dell'elettrodotto in cavo cordato ad agrivoltaico verranno rispettati il progetto e le prescrizioni tecniche applicabili evidenziate nell'attestazione di conformità;
- nella fase di costruzione dell'elettrodotto in cavo cordato ad agrivoltaico e, segnatamente, nel corso di esecuzione dei lavori di scavo propedeutici alla successiva posa in opera delle tubazioni di protezione (tubi pvc/polietilene, rigidi/pieghevoli, conformi alla norma CEI 23-46) e dei cavi cordati ad elica, ove venga riscontrata la presenza di linee di telecomunicazioni nella zona interessata dal tracciato dell'elettrodotto vale a dire nel caso di "avvicinamento" per incroci e/o parallelismi tra la condotta di energia elettrica in cavo cordato ad elica e le linee di telecomunicazioni, verranno rispettate le prescrizioni della norma CEI 11-17 capitolo 6 (coesistenza tra cavi di energia elettrica ed altri servizi tecnologici sotterrati) distanze di rispetto per i conduttori);
- al termine della costruzione dell'elettrodotto, E-Distribuzione SpA procederà ad aggiornare la planimetria del tracciato con l'indicazione degli attraversamenti/parallelismi riscontrati, archiviandola nel proprio fascicolo autorizzativo a disposizione per gli eventuali controlli da parte degli organi della Pubblica Amministrazione competente.

Brindisi, 17/01/2024

IL LEGALE RAPPRESENTANTE

PALLOTTA ADRIANO
2024.01.25 12:41:59
CN=PALLOTTA ADRIANO
C=IT
2.5.4.4=PALLOTTA
2.5.4.42=ADRIANO
RSA/2048 bits

ELEMENTS GREEN ESPERIA S.R.L.

Via G.P. da Palestrina 63
Cap. 00193 – ROMA (RM)
P.iva 17207801006
Pec: egesperia@legalmail.it

Spett.le REGIONE PUGLIA
SEZIONE DEMANIO E PATRIMONIO
EX RIFORMA FONDIARIA

C/o: servizio.riformafondiarria@pec.rupar.puglia.it

Oggetto:

RICHIESTA PERMESSO DI SCAVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UNA LINEA ELETTRICA MT 20 KV DA UBICARSI SU STRADA STERRATA ESISTENTE DI VS. PROPRIETA' NEL COMUNE DI BRINDISI AL FG 121 P.LLE 142 E 177

Relativamente alla connessione alla rete elettrica nazionale di un impianto agrivoltaico della potenza di 6,4 MWp, da realizzarsi nel comune di Brindisi, Foglio 121 Particelle 265 e 313, come meglio definito negli allegati planimetrici della presente richiesta

Il sottoscritto Pallotta Adriano, nato a [REDACTED] il [REDACTED], quale Rappresentante Legale della società Elements Green Esperia S.R.L., P.I. 17207801006, domiciliato per l'incarico presso la sede sociale in via G.P. da Palestrina n.63, Roma (RM) cap. 00193

CHIEDE

- l'autorizzazione allo scavo su una superficie di **cm 30** per la realizzazione della linea elettrica MT interrata su strada esistente di Vs. proprietà, da rilasciarsi alla scrivente società, per circa 860 mt lineari, di cui:

- **mt 564 nel fg 121 p.lla 142;**

- **mt 297 nel fg 121 p.lla 177,**

come meglio definito nel progetto definitivo in allegato;

- l'autorizzazione all'esercizio di quanto verrà realizzato, da rilasciarsi successivamente alla costruzione a favore di E-Distribuzione S.p.A., in quanto gli impianti di connessione, una volta realizzati, saranno inseriti nel perimetro della rete di distribuzione nazionale dell'energia elettrica di proprietà di E-Distribuzione S.p.A.

Nelle more del procedimento, si chiede a codesta Spett.le Amministrazione, che ci comunichi il nominativo del Responsabile del Procedimento ai sensi della ex L. 241/90, nonché ai sensi degli art. n°11 e 16 D.P.R. 327/01.

In allegato si invia:

- 1. RELAZIONE PIANO TECNICO CAVIDOTTO PDE_1**
- 2. PROGETTO DEFINITIVO CAVIDOTTO PDE_2**
- 3. PIANO PARTICELLARE CONNESSIONE PDE_3 REV_1 ENTE RIFORMA**

Brindisi, 17/01/2024

Il Rappresentante Legale



ELEMENTS GREEN ESPERIA S.R.L.

Via G.P. da Palestrina 63
Cap. 00193 – ROMA (RM)
P.iva 17207801006
Pec: egesperia@legalmail.it

Spett.le Provincia di Brindisi
Servizio Viabilità Mobilità e Trasporti
Ufficio Espropri
c/o: provincia@pec.provinciabrindisi.it

Epc
Spett.le Comune di Brindisi
Servizio SUAP/SUE
ufficiourbanistica@pec.comune.brindisi.it
suap@pec.comune.brindisi.it

Oggetto: Istanza di autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio di una linea elettrica in MT per fornire energia elettrica alla Società "Elements Green Esperia S.R.L." Pratica ENEL n° 343117580

Con riferimento all'oggetto, circa la costruzione di una linea elettrica MT 20 kV in cavo interrato per connessione impianto Agrivoltaico da 6,4 MWp, della società "Elements Green Esperia S.R.L." N.C.T. di Brindisi Fg 121, il sottoscritto Pallotta Adriano, nato a [REDACTED] il [REDACTED], quale Rappresentante Legale della società Elements Green Esperia S.R.L., P.I. 17207801006, domiciliato per l'incarico presso la sede sociale in via G.P. da Palestrina n. 63, Roma (RM) cap. 00193

CHIEDE

ai sensi del R.D. 11/12/1933 n. 1775 "Testo Unico di leggi sulle acque e sugli impianti elettrici", del DPR 8/6/01 n. 327, così come modificato dai D.L.vi n. 302 del 27/12/02 e n. 330 del 27/12/04 e, della L.R. n° 3/2005 così come modificata ed integrata dalla L.R. n° 3/2007,

A CODESTO SPETT.LE ENTE DI OTTENERE L'AUTORIZZAZIONE ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DELLA LINEA DI CONNESSIONE IN MT (ART 111 DEL R.D. 11/12/1933 N° 1775) NONCHÉ LA DICHIARAZIONE DI PUBBLICA UTILITÀ DELLA LINEA DI CONNESSIONE STESSA (ART 16, COMMA 1, D.P.R. 327/2001 E ART 115 DEL R.D. 11/12/1933 N° 1775 E DEL D.L. vo 387/03).

Inviamo a codesta Amministrazione:

- a) Progetto dell'impianto di connessione alla rete di E-Distribuzione, completo del piano tecnico approvato da E-DISTRIBUZIONE;
- b) Piano particellare delle ditte catastali interessate della costruzione dell'impianto;

ELEMENTS GREEN ESPERIA S.R.L.

Via G.P. da Palestrina 63
Cap. 00193 – ROMA (RM)
P.iva 17207801006
Pec: egesperia@legalmail.it

Sulla necessità di eventuali pareri, richiediamo, altresì a codesto Spett.le ente, la eventuale convocazione di apposita Conferenza dei Servizi volta all'acquisizione delle necessarie autorizzazioni per la realizzazione dell'impianto (art 52-quarter D.P.R. 327/01). Tale conferenza dei Servizi potrà altresì avvenire di concerto con il Comune di Brindisi, presso il cui ufficio SUAP è stata inoltrata la PAS protocollo n° 17207801006-26012024-1742 (allegata).

Nelle more del procedimento, si chiede a codesta Spett.le Amministrazione, che ci comunichi il nominativo del Responsabile del Procedimento ai sensi della ex L. 241/90, nonché ai sensi degli art. n°11 e 16 D.P.R. 327/01.

Confidiamo in un sollecito esame della pratica e siamo a Vs. disposizione per tutto quanto possa interessare l'autorizzazione.

Per eventuali comunicazioni in merito al procedimento in oggetto Vi preghiamo di contattare
ing. CAPODIECI Francesco
cel. [REDACTED]
email: [REDACTED]

Cogliamo l'occasione per porgere i nostri migliori auguri di buon lavoro.

Brindisi, 07/02/2024

IL RESPONSABILE

PALLOTTA ADRIANO
2024.02.07 11:59:54
CN=PALLOTTA ADRIANO
C=IT
2.5.4.4=PALLOTTA
2.5.4.42=ADRIANO
RSA/2048 bits