



**REGIONE
PUGLIA**

PROVINCIA DI LECCE

E

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0011013/2021 del 12/03/2021

Firmatario: Barbara Loconsole, GIOVANNA FERRI

**DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA,
OPERE PUBBLICHE, ECOLOGIA E PAESAGGIO**

**SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL
PAESAGGIO**

**SERVIZIO OSSERVATORIO E PIANIFICAZIONE
PAESAGGISTICA**

Trasmissione a mezzo
posta elettronica certificata ai sensi
dell'art.48 del D. Lgs n. 82/2005

Provincia di Lecce

Sezione Tutela e Valorizzazione Ambientale
ambiente@cert.provincia.le.it

e p.c. **Comune di Galatina**

protocollo@cert.comune.galatina.le.it

Provincia di Lecce

Servizio Viabilità
viabilita@cert.provincia.le.it

**Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e
Paesaggio per le Province di Brindisi e Lecce,**
mbac-sabap-br-le@mailcert.beniculturali.it

Arpa Puglia

Dipartimento Provinciale
dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

ASL Lecce - Area Nord

Servizio di Igiene e Sanità Pubblica
dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it;

**Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino
Meridionale**

protocollo@pec.distrettoappenninomeridionale.it

Regione Puglia

Sezione Risorse Idriche

servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it

Sezione Territoriale BR-LE

upa.lecce@pec.rupar.puglia.it

**Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere
Pubbliche, Ecologia e Paesaggio**

dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it

www.regione.puglia.it

Via Gentile 52 - 70126 Bari – ITALY Tel: +39 080 5403532 - 4331

pec: sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it



Oggetto: STERN PV1 s.r.l. - Impianto Galatina Fedele - P.A.U.R. inerente al progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare della potenza nominale di 18,5 MWA, e potenza installata pari a 21,835 MWp, denominato "Galatina Fedele", e delle relative opere di connessione, da ubicarsi nel territorio del comune di Galatina (LE).

Con riferimento alla nota prot. n. 06034 del 11/02/2021, con cui il Servizio Tutela e Valorizzazione Ambientale della Provincia di Lecce ha comunicato di aver pubblicato la documentazione progettuale sul proprio sito internet e ha chiesto, agli enti in indirizzo, di verificare entro 30 giorni dalla pubblicazione della documentazione nel sito web dell'autorità competente, l'adeguatezza e completezza della documentazione in relazione al rilascio del *"Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale comprensivo del provvedimento di VIA per la realizzazione ed esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare, da realizzare nel territorio del comune di Galatina (LE)"*, si rappresenta quanto segue.

(DOCUMENTAZIONE AGLI ATTI)

La documentazione presente all'indirizzo indicato dal Servizio Tutela e Valorizzazione Ambientale con la citata nota n. 06034 del 11/02/2021 è costituita dalle seguenti cartelle ed elaborati, in formato elettronico, di cui si riporta la codifica MD5:

WNNV8P1_PAUR 1-DOC AMMINISTRATIVA

PV1_Fedele_LetteraPAUR.p7m - 8edf453a8913ac981ce2ce935b91e2b3
PV1_Fedele_IstanzaPAUR.p7m - a35f0f9b46f98bac97ee40c0ffe64587
Attestazione Tecnico abilitato.pdf.p7m - dd2b62dc3240fd2159b174ee7e1cb5dd
Attestazione veridicit... SIA.pdf.p7m - 3b1acac867fb35abc691cb3994e1fc99
WNNV8P1_QuadroEconomico_26.pdf - d379e428821bc623e4c50e093139151d
WNNV8P1_RicevutaOneriAU.pdf.p7m - 39992ff7e22a7a7e47bf17eaf831d44b

WNNV8P1_PAUR 2-PROGETTO

U239ND8_Dichiarazione.pdf.p7m - 4e8e12bafc6ed85c3281e385c435a786
U239ND8_Dichiarazione.pdf.p7m - 4e8e12bafc6ed85c3281e385c435a786
AnalisiPaesaggioAgrario_15.pdf.p7m - 8486438b0fa1e008dcab713670dcef4d
CalcoliPrelImpianti_07.pdf.p7m - af657106eca3672e06d3d3147f142f26
CalcoliPrelStrutture_06.pdf.p7m - 061a07604fa75a48c1aea4b9aea908af
CalcoliPrelStrutture_06a.pdf.p7m - 8e8ba9580ca5ce411721731f423f6a7d
CalcoliPrelStrutture_06b.pdf.p7m - 436c5a9fc4a66950934af8f4d199417f
ComputoMetrico_24.pdf.p7m - f2b21c7f388f8581f98360a96585a90a
Disciplinare_08.pdf.p7m - 7547f3d38486a04d2d78c550ac3e390d
Disponibilit...Aree_31.pdf.p7m - 817dce0818b5c139e3ef72cec9cd3aba
DocumentazioneSpecialistica_01a.pdf.p7m - 2e191314b36a7fc6614c4d74314ddab9
DocumentazioneSpecialistica_03.pdf.p7m - fa82cdf4fecb7e1f36fa3626e6e10444
DocumentazioneSpecialistica_04.pdf.p7m - 61e0e72b1fc4524226fd13644c4c5102
DocumentazioneSpecialistica_05.pdf.p7m - b2b03ff467298d4f2c2f26919f700952
DocumentazioneSpecialistica_09.pdf.p7m - 2fe44adc5b9c7e98591ca34a93935e96
DocumentazioneSpecialistica_10.pdf.p7m - 5f2313a315189ed0fef3eac1897df468
DocumentazioneSpecialistica_11.pdf.p7m - e37bf03fe017a48389a7008dfbd9c5d1
DocumentazioneSpecialistica_12.pdf.p7m - d965aa001daffd685b04e5ce4ac7ee1a

www.regione.puglia.it



DocumentazioneSpecialistica_23.pdf.p7m - c6c310b4852cf63329ca927dff5fac4
DocumentazioneSpecialistica_25.pdf.p7m - 4584896a12693a090dfe6b838930ebe4
DocumentazioneSpecialistica_25a.pdf.p7m - 685a5ff96422d85edafca00586359741
DocumentazioneSpecialistica_27.pdf.p7m - 05d1a012d90af23517d40b55c9d7e406
DocumentazioneSpecialistica_27a.pdf.p7m - 9f2b72e2b9d6b3a42e186b7cb104cb98
DocumentazioneSpecialistica_28.pdf.p7m - 67f802a88028c1379e39779bcb15cbab
DocumentazioneSpecialistica_29.pdf.p7m - 4589013a0bf13e81a45f7570cbaefe2b
DocumentazioneSpecialistica_32.pdf.p7m - 2d688c44c32938c573524440b0d51498
DocumentazioneSpecialistica_32a.pdf.p7m - 151863e933bdcea29e95c3bcc0553d04
DocumentazioneSpecialistica_32b.pdf.p7m - 80c51828d8de21941cb09bf7cfb3f4b8
DocumentazioneSpecialistica_33.pdf.p7m - 6163b3249251dd72ee73621d2f5d2497
PianoEsproprio_30.pdf.p7m - 6808ebbbab43e98e53d1da0ee1b6e070
QuadroEconomico_26.pdf.p7m - 2072790cde3e69b3f80fe521c7d9af0a
RelazioneCompatibilitaPTA_22.pdf.p7m - 2929f9d5e7ec14cde98815d52c2165e1
RelazioneDescrittiva_01.pdf.p7m - 92e467ab4faa00e175a89729768c6be1
RelazioneEssenze_14.pdf.p7m - cd3bad4e9e9bf1edddbed32686445b77
RelazioneGeologica_19.pdf.p7m - 2d72964513b0d1d80ef4901e85a5c7d2
RelazioneGeotecnica_18.pdf.p7m - 134bbdd3809578e8cdf06f2aff3003d
RelazioneGeotecnica_18a.pdf.p7m - bc7b295bc8bcf4b171f0fab0dd92bc9
RelazioneIdraulica_20.pdf.p7m - da44802d371a6b274f7f3c4a7616bb07
RelazioneIdrologica_21.pdf.p7m - 1a1e5f4c235cd95f572811ccf5528bfc
RelazionePPTR_17.pdf.p7m - 0833d6d363eb62e4257d4d97add0ee36
RelazionePaesaggistica_16.pdf.p7m - 3c85c30578703d7c1988b82f74ad5f2a
RelazionePaesaggistica_16a.pdf.p7m - a42b8af296e96d8d49b544cdb34c074e
RelazionePedoAgronomica_13.pdf.p7m - 031624bd7675f34ff8ffc2fb09365576
RelazioneTecnica_02.pdf.p7m - 1b958394fc67a3ff27a37c22b8ca2802
ElaboratoGrafico_08.pdf.p7m - 05d553ede009323b9779aa4c432a8f7e
ElaboratoGrafico_09.1.pdf.p7m - 004d715c562fce4b264b2b3c128c4e1c
ElaboratoGrafico_09.2.pdf.p7m - 6836eed9875ec895a24fdcc6f6df18b5
ElaboratoGrafico_09.3.pdf.p7m - 3a2ff7bb912b1d0e1c92d67e6bcd959
ElaboratoGrafico_09a.pdf.p7m - 95ba1dd731629aa8df4ab25c9c693d52
ElaboratoGrafico_0_01a.pdf.p7m - fd06875297c29ed3da78eafa662a5a1e
ElaboratoGrafico_0_01b.pdf.p7m - 5e9f12cd061eb6b306f833e28c288b44
ElaboratoGrafico_0_01c.pdf.p7m - 7d101c02bdfe45c5b20cde89a7369b55
ElaboratoGrafico_0_02a.pdf.p7m - f4f3a770466ad3569f4fbcfe8d6f3e7
ElaboratoGrafico_0_02b.pdf.p7m - aa5d79e6514583e9382139d2e88e3927
ElaboratoGrafico_0_02c.pdf.p7m - 0d83711546793fe8c976ac9edffde445
ElaboratoGrafico_0_02d.pdf.p7m - bfe5ee5092a581d43e8d928d1d8dbf3f
ElaboratoGrafico_0_02e.pdf.p7m - 134dd3069e1951a66dbb050b61e945a2
ElaboratoGrafico_0_02f.pdf.p7m - 3c4062bf9a89c4c1c371ebf38abb99d9
ElaboratoGrafico_0_02g.pdf.p7m - f0f815ae56525ec934d579e69811858c
ElaboratoGrafico_0_03a.pdf.p7m - cec5bf3f04466a95628c4728ab623b4f
ElaboratoGrafico_0_03b.pdf.p7m - 0b4205b252849e5ab95520792bb9e218
ElaboratoGrafico_0_04.pdf.p7m - 031eb751b12b101dbca9e7be3ac36dad
ElaboratoGrafico_0_05a.pdf.p7m - e905862d336ae1d95ca41c832e302c23
ElaboratoGrafico_0_05b.pdf.p7m - 92aa12195946faee1a9794dbec4dfa2b
ElaboratoGrafico_0_05c.pdf.p7m - ffc5d44fae898317e5777a49a1801c61
ElaboratoGrafico_0_05d.pdf.p7m - e09f9e4d2790b372f36dcb58bfe10b78
ElaboratoGrafico_0_05e.pdf.p7m - e1f6fdf4f0695f43d7f82c3e66bfb861
ElaboratoGrafico_0_05f.pdf.p7m - 2217ad921865427db1a2199a31f8e9fb
ElaboratoGrafico_0_05g.pdf.p7m - dfa33cd29c8b2a2859c0372b6595e357
ElaboratoGrafico_2_10.pdf.p7m - d03862412ca5365524d7882f0e211b95



ElaboratoGrafico_2_11.pdf.p7m - c513ce089a9b9e7af1b6d1961dd541aa
ElaboratoGrafico_2_12.pdf.p7m - 0fdd34d2e96c7da9ed5a8c52566fb165
ElaboratoGrafico_2_13.pdf.p7m - 114e9b0aa12e9bef75dfbb53bd220d27
ElaboratoGrafico_2_14.pdf.p7m - 93e380ff119c45420b4e2f497880972c
ElaboratoGrafico_2_15.1.pdf.p7m - 1c72e40d8a98e1d5ce8d0e15bbfb6cc1
ElaboratoGrafico_2_15.2.pdf.p7m - 4b8b1cf7155a2c19dc42e1033ad1ffb9
ElaboratoGrafico_2_15.3.pdf.p7m - 6e39a93704820cf08958b3d70a97b8ad
ElaboratoGrafico_2_15.4.pdf.p7m - 30f6c4dc65043f3d07481bfe4e5f1d6e
ElaboratoGrafico_2_15a.pdf.p7m - 9028f4a7df9b9950375b30f566663793
ElaboratoGrafico_4_16.pdf.p7m - 47f1cf6635cd94ef37c1cd90590bca96
ElaboratoGrafico_4_17.pdf.p7m - 08464ab763804b7a34d4b6f6e5b7358d
ElaboratoGrafico_4_18a.pdf.p7m - 2f24bf7ecfeacc43c8dd46abbe4c34b5
ElaboratoGrafico_4_18b.pdf.p7m - 21961dd4fdb6b585f78cad94862def07
ElaboratoGrafico_4_18c.pdf.p7m - f2b1de397d30e52c541fc4a9951a841a
ElaboratoGrafico_4_18d.pdf.p7m - 447725854a118ce33f00c006a576837a
ElaboratoGrafico_4_19a.pdf.p7m - 8a5b4f8b51c390067b51819294506f9a
ElaboratoGrafico_4_19b.pdf.p7m - 8d9b20461222ea0660f2c7094158ec53
ElaboratoGrafico_4_19c.pdf.p7m - d68b9e2538d39189fae0f4f0a6697f8d
ElaboratoGrafico_4_19d.pdf.p7m - a9d1ba58f9d6f9133da43fa12d426dc6
ElaboratoGrafico_4_20a.pdf.p7m - 35c2fd3e8b4b59ce94f8340f97dcb47c
ElaboratoGrafico_4_20b.pdf.p7m - b07fd29ae8b9900b619e6b0be3598732
ElaboratoGrafico_4_21.pdf.p7m - 869f910ba81aabf2202d27618691fbd5
ElaboratoGrafico_4_22.pdf.p7m - 633b5f9cd7032c6c6ffdf96ee60dc4
ElaboratoGrafico_4_23.pdf.p7m - 33649f5a1fb5db845acbc93cb6c7a737
ElaboratoGrafico_4_24.pdf.p7m - 54c0fba65abbbd0686b82b059ce5e2c4
ElaboratoGrafico_4_25.pdf.p7m - 052ed71e5b989408c9ff9f82ebc6d0b2b
ElaboratoGrafico_4_26.pdf.p7m - 76eae293ea0c6dc40ea3f22d38780682
ElaboratoGrafico_4_27.pdf.p7m - 6643adfeac967bc4a93110fajfc2e9393
ElaboratoGrafico_4_28.pdf.p7m - af52e8731eda34cb39b30c112f7905a9
ElaboratoGrafico_4_29.pdf.p7m - 676ee7bd12cec6d7e3bf10f38e39c57d
ElaboratoGrafico_4_30.pdf.p7m - 8b27c20091e39a8d927d36a7da20c5ed
ElaboratoGrafico_4_31a.pdf.p7m - 62125b282da1476bd3e87077209f9123
ElaboratoGrafico_4_31b.pdf.p7m - eb4e425b2b5bb92a7bc4dcc24cf70874
ElaboratoGrafico_4_31c.pdf.p7m - 02e69768cc55d13ea729e75968873419
ElaboratoGrafico_4_31d.pdf.p7m - 42b33a63ef1402f6da013cba05f69c36
ElaboratoGrafico_4_31e.pdf.p7m - 578bcee5de92b42e57f108eefe87da31
ElaboratoGrafico_4_31f.pdf.p7m - 311c27d94b6d96f6211f21bc1ec34dd4
ElaboratoGrafico_4_32a.pdf.p7m - d3f911ca77796da7e64b1f4bb0422402
ElaboratoGrafico_4_32b.pdf.p7m - de48a17157b6ea4d90c7a43eb101b62d
RilievoPlanoaltimetrico_07a.pdf.p7m - c62b0a43fcd44639647e5c6e4384116e
RilievoPlanoaltimetrico_07b.pdf.p7m - dff1a22a1c0e1c68f790586a7bd74155
StudioInserimentoUrbanistico_0_06.pdf.p7m - efddfb774a3e70cf81f33ba7ebd4dfb
TabellaElencoElaborati.zip - 2ac232beb5e3934662707ea5569c1468

WNNV8P1_PAUR 3-SIA

StudioFattibilitaAmbientale_34c.pdf.p7m - 9c0f61ec06a0b0e5c405b8275b50c189
StudioFattibilitaAmbientale_34d.pdf.p7m - aacd32af471885831e08c368e5b73bb9
StudioFattibilit...Ambientale_34a.pdf.p7m - bdb7bde7b5a46a17cee3f09d270d783d
StudioFattibilit...Ambientale_34b.pdf.p7m - 8409691aa1507773e68a6b3afcaeadac

WNNV8P1_PAUR 4-SINTESI NON TECNICA

FattibilitaAmbientale_34e.pdf.p7m - fa61153446caea4f2f05390470edec7e

WNNV8P1_PAUR 5-SHAPE FILE-UTM WGS84

SIT_ESF01G_INFO_IDENT_A_WNNV8P1.dbf - f99de9924a5ed2c3cf645af8c0591ab3



SIT_ESF01G_INFO_IDENT_A_WNNV8P1.prj - f21e49e6a9373fe4636ba7b123b64f36
SIT_ESF01G_INFO_IDENT_A_WNNV8P1.sbn - bbcebc1253bc55d12e15d58fe05db5a4
SIT_ESF01G_INFO_IDENT_A_WNNV8P1.sbx - 6daccacae4f8d7726b0d4e7076820f8f41
SIT_ESF01G_INFO_IDENT_A_WNNV8P1.shp - 68a78fbaf8e1cd97d41d4b6072e7fc9e
SIT_ESF01G_INFO_IDENT_A_WNNV8P1.shp.xml - 2e4a9f2dad3b86fc1a71ade6bbb0e803
SIT_ESF01G_INFO_IDENT_A_WNNV8P1.shx - fd83c7f0f11b82f5c2a9a66197f7db2b
SIT_ESF02G_INFO_IDENT_L_WNNV8P1.dbf - 92533515c6a6fd3b2084cb5c4fbc4d44
SIT_ESF02G_INFO_IDENT_L_WNNV8P1.prj - f21e49e6a9373fe4636ba7b123b64f36
SIT_ESF02G_INFO_IDENT_L_WNNV8P1.sbn - 20632ec8cef0f5b1ed0409ff4994329d
SIT_ESF02G_INFO_IDENT_L_WNNV8P1.sbx - 0999445b2407844051e19f89f524e68c
SIT_ESF02G_INFO_IDENT_L_WNNV8P1.shp - 06e41098f3bf8f79d9ea8bb07887cd71
SIT_ESF02G_INFO_IDENT_L_WNNV8P1.shp.xml - a8c3ce585e155a790d77aef2d14a562e
SIT_ESF02G_INFO_IDENT_L_WNNV8P1.shx - 4ccfedd4acfc2ea6fefce8122f42b43b
SIT_ESF03G_INFO_IDENT_P_WNNV8P1.dbf - 55ab0c40f690996a9ff5033be6c4a07c
SIT_ESF03G_INFO_IDENT_P_WNNV8P1.prj - f21e49e6a9373fe4636ba7b123b64f36
SIT_ESF03G_INFO_IDENT_P_WNNV8P1.sbn - 4464c32a5bde6281bd2fbcaf6a389370
SIT_ESF03G_INFO_IDENT_P_WNNV8P1.sbx - 58b5e4116a9ecd9fe673bc0819de700f
SIT_ESF03G_INFO_IDENT_P_WNNV8P1.shp - 01f6aa8cd11aca085cc88ffb07f9eb0b
SIT_ESF03G_INFO_IDENT_P_WNNV8P1.shp.xml - 6e5a7fa4d12e0cf0ba42dc14458d09da
SIT_ESF03G_INFO_IDENT_P_WNNV8P1.shx - 4796b5109a2826cd10601d14a18aded6
SIT_ESF04G_INFO_ID_OGG_X_ELAB_WNNV8P1.dbf - c971abaa7393138e618b7a9dcaf367a6
SIT_ESF04G_INFO_ID_OGG_X_ELAB_WNNV8P1.dbf.xml - fe3c6bc7a0c41b637502d7d0d3787998
SIT_ESF07G_INT_ADBP_PA_L_WNNV8P1.dbf - 5607e734d7cb5c8b2d9a93cf2745847e
SIT_ESF07G_INT_ADBP_PA_L_WNNV8P1.prj - d4166c4468b2506bb2cb0fc7fd53c811
SIT_ESF07G_INT_ADBP_PA_L_WNNV8P1.sbn - 8f41a893ca17c780d8de6f03e1b8ef7d
SIT_ESF07G_INT_ADBP_PA_L_WNNV8P1.sbx - 0999445b2407844051e19f89f524e68c
SIT_ESF07G_INT_ADBP_PA_L_WNNV8P1.shp - 10762e0849b5b99867d72833908c3a88
SIT_ESF07G_INT_ADBP_PA_L_WNNV8P1.shp.xml - c5bd56c236f6cf44360e1ec2f5e18bf2
SIT_ESF07G_INT_ADBP_PA_L_WNNV8P1.shx - f3cb3ce113f481cd8dfc6d4b0e5a6f1c
SIT_ESF17G_INT_PPTR_SIST_TUT_L_WNNV8P1.dbf - 498b13488dffdaaab9b876ee9c03ff49
SIT_ESF17G_INT_PPTR_SIST_TUT_L_WNNV8P1.prj - d4166c4468b2506bb2cb0fc7fd53c811
SIT_ESF17G_INT_PPTR_SIST_TUT_L_WNNV8P1.sbn - 8f41a893ca17c780d8de6f03e1b8ef7d
SIT_ESF17G_INT_PPTR_SIST_TUT_L_WNNV8P1.sbx - 0999445b2407844051e19f89f524e68c
SIT_ESF17G_INT_PPTR_SIST_TUT_L_WNNV8P1.shp - 10762e0849b5b99867d72833908c3a88
SIT_ESF17G_INT_PPTR_SIST_TUT_L_WNNV8P1.shp.xml - 7d4352b5cd5058892efeceac1548be1e
SIT_ESF17G_INT_PPTR_SIST_TUT_L_WNNV8P1.shx - f3cb3ce113f481cd8dfc6d4b0e5a6f1c

Il proponente, società STERN PV1 s.r.l., con nota in atti alla Provincia di Lecce prot. n. 12821 del 16/04/2021, ha presentato l'istanza per il rilascio del PAUR comprensivo del provvedimento di VIA relativamente al progetto per la realizzazione di un *"Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare della potenza nominale di 18,5 MWA, e potenza installata pari a 21,835 MWp, denominato "Galatina Fedele", e delle relative opere di connessione, da ubicarsi nel territorio del comune di Galatina (LE)"*.

(DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO E DEL CONTESTO IN CUI SI COLLOCA)

Oggetto di istanza di VIA è la realizzazione di una centrale di conversione dell'energia solare in energia elettrica tramite la tecnologia fotovoltaica e le relative opere ed infrastrutture



connesse e necessarie, da realizzarsi nell'agro del comune di Galatina (LE) in contrada "Duca".

L'area di progetto è posta a circa 3,0 km a nord-ovest del centro abitato di Galatina e a circa 2,5 km ad est da quello di Collemeto, ed è confinata tra la SP 362/SP476 ad est e la SS101 ad ovest.

L'impianto, di tipo mobile e ubicato al suolo, ha una potenza installata pari a 21.835,00 MW e prevede l'occupazione di terreni a funzione prevalentemente agricola.

A tal riguardo, il proponente afferma che *"L'area su cui è prevista l'installazione dei moduli fotovoltaici è attualmente utilizzata per scopi agricoli, in particolare trattasi di aree a seminativo"*. (Elaborato "R13 Relazione Pedoagronomica")

Il sito è individuato, nel catasto terreni del comune di Galatina ai fogli nn. 40, 53, 55 e 56, ed è tipizzato dal vigente strumento urbanistico comunale (PUG) come zona E3 - Zone Agricole e come Zone E2 - Zone agricole di salvaguardia.

L'impianto fotovoltaico è formato da n. 43.238 moduli fotovoltaici di tipo mobile ed è suddiviso in sei sotto campi non contigui, formati da 74 invert, a cui afferiscono un massimo n. 24 stringhe, con una potenza nominale pari a 18.500,00 kVA.

La connessione alla rete nazionale prevede la costruzione di una sottostazione elettrica utente nei pressi della Stazione Elettrica (SE) Terna 150/380 kV "Galatina" in cui, tramite cavo interrato, avverrà la consegna dell'energia prodotta.

L'impianto proposto, nel dettaglio, è costituito dai seguenti elementi.

- il generatore fotovoltaico (moduli fotovoltaici) installati su strutture di sostegno in acciaio di tipo mobile (inseguitori) con relativi motori elettrici per la movimentazione, ancorate al suolo tramite paletti in acciaio direttamente infissi nel terreno;
- le linee elettriche interrate di bassa tensione in c.c. dai moduli, suddivisi da un punto di vista elettrico in stringhe, agli inverter di campo;
- gli inverter di campo, posizionati in prossimità degli inseguitori, all'interno di appositi quadri elettrici;
- le linee elettriche interrate in bassa tensione in c.a. dagli inverter di campo alle Cabine di Campo (locali tecnici);
- i trasformatori MT/BT e relative apparecchiature elettriche di comando e protezione sia in BT sia in MT, installati all'interno di appositi locali tecnici nell'area di impianto (Cabine di Campo);
- le linee elettriche MT interrate e relative apparecchiature di sezionamento all'interno delle aree in cui sono installati i moduli fotovoltaici, che collegano elettricamente tra loro le Cabine di Campo;
- la Cabina di Smistamento, in cui viene raccolta tutta l'energia prodotta dall'impianto fotovoltaico (proveniente dalle 10 Cabine di Campo);
- il cavidotto interrato MT (di lunghezza pari a circa 9,9 km), per il trasferimento dell'energia prodotta dall'impianto fotovoltaico (raccolta nella CdS) verso la SSE 30/150 kV;



I moduli fotovoltaici, che raggiungono un'altezza di circa m 2,11, sono montati su delle strutture mobili che permettono ai moduli fotovoltaici di ruotare durante il giorno in modo da mantenere sempre la perpendicolarità al sole incidente. I sottocampi sono perimettrati con una recinzione alta m 2,00 circondata esternamente da una siepe di fasce vegetali di essenze autoctone di larghezza pari a 1 m.

Per quanto attiene alle interpretazioni identitarie e statutarie del paesaggio regionale espresse nell'Atlante del Patrimonio Ambientale, Territoriale e Paesaggistico del PPTR - (elaborati serie 3.3), si rappresenta che l'area d'intervento appartiene all'ambito paesaggistico "Tavoliere Salentino" e alla relativa figura territoriale "La campagna a mosaico del Salento centrale".

La figura si caratterizza per una fitta maglia dell'insediamento, connotato da una rete di strade rettilinee, che collegano centri tra loro prossimi ma tuttavia ben distinti.

Nonostante questa densità di centri anche importanti, tutti con una ricca e consolidata dotazione urbana, il territorio conserva una spiccata ruralità che si manifesta attraverso un variegato mosaico di vigneti, oliveti, seminativi, colture orticole e pascolo. Il mosaico agro-silvo-pastorale è quindi di tipo oliveto/ bosco, seminativo/ pascolo, seminativo/ oliveto alternato a pascolo, seminativo/bosco. Si segnala, nell'entroterra costiero la presenza di un vasto territorio dove le tipologie culturali, a prevalenza seminate si alternano a elementi di naturalità e al pascolo.

Il paesaggio rurale in questione è comunque arricchito da un fitto corredo di muretti a secco e da numerosi ripari in pietra (pagghiare, furnieddi, chipuri e calivaci) che si susseguono punteggiando il paesaggio. L'insieme organico di tali elementi della cultura materiale dell'ambito rispecchia la forte connotazione produttiva del territorio agricolo; la presenza di masserie corredate da tipiche strutture produttive come frantoi ipogei, depositi per il grano, stalle e pozzi, testimoniano la necessità di assicurare una migliore cura e amministrazione di grandi appezzamenti di terra.

Tali paesaggi sono rappresentativi del Tavoliere Salentino, in quanto si combinano con una morfologia piatta che ne esalta l'estensione.

Elementi detrattori sono i sempre più diffusi elementi divisorii quali recinzioni, muri e muretti che si sono sostituiti ai tradizionali materiali di divisione quali siepi filari e muretti a secco. Questo fattore tanto sui paesaggi più frammentati che in quelli più aperti crea alterazioni significative, che talvolta pregiudicano anche la percezione e l'occlusione di vedute e punti potenzialmente panoramici. Parchi eolici, campi fotovoltaici, infrastrutture viarie e attività estrattive contribuiscono a frammentare, consumare e precludere la fruizione dei territori rurali interessati.

Tutto ciò premesso, esaminata la documentazione trasmessa, ai fini dell'espressione del parere di competenza, si rendono necessarie le seguenti integrazioni documentali:



- simulazioni fotografiche ante operam e post-operam e rendering, con punti di ripresa posti sia in prossimità del sito di intervento che in un ambito più vasto. I foto inserimenti dovranno tener conto, nel caso in esame, dei beni paesaggistici di cui al D.lgs 42/2004 e ss.mm.ii e dei beni della testimonianza stratificazione storica presenti, (Masseria Il Duca) nonché delle componenti dei valori percettivi (strade panoramiche, luoghi e strade a valenza paesaggistica), etc.. individuati dal PPTR. Le fotosimulazioni dovranno essere adeguatamente realizzate, evitando di posizionare il punto di ripresa in corrispondenza di ostacoli occasionali (cespugli, manufatti sparsi, etc...) ed in piena visibilità (assenza di nebbia, ...);
- planimetria generale di layout con indicazione delle dimensioni delle superfici recitate e di quelle effettivamente occupate dai pannelli fotovoltaici;
- dettagliata relazione tecnico-urbanistica con riferimento sia all'area su cui insiste l'impianto, sia al contesto territoriale indiretto, con indicazioni delle norme del PUG relative alle diverse tipologie di zone;
- certificazione di avvenuto versamento, da parte del proponente, degli oneri istruttori, ai sensi e per gli effetti dell'art. 10 bis della L.R. 20/2009 come modificata dalla L.R. 19/2010, secondo la seguente tabella:

Importo progetto	Tariffa
Fino a 200.000 Euro	100 Euro
Da 200.001 Euro a 5.000.000 Euro	100 Euro + 0,03% dell'importo di progetto della parte eccedente 200.000
Da 5.000.001 Euro a 20.000.000 Euro	1.500 Euro + 0,005% dell'importo di progetto della parte eccedente 5.000.000
Oltre 20.000.001 Euro	2.250 Euro + 0,001% dell'importo di progetto della parte eccedente 20.000.000

Si evidenzia che l'importo di progetto, ai fini del calcolo degli oneri istruttori, deve essere asseverato dal tecnico progettista e che il versamento deve essere eseguito con bonifico bancario intestato a "Regione Puglia – tesoreria regione" c/o INTESA SANPAOLO IBAN: **IT51 C030 6904 0131 0000 0046 029** causale del versamento: cod. 3120 - oneri per Autorizzazione paesaggistica

Il funzionario
Arch. Giovanna FERRI

Il Dirigente della Sezione
Ing. Barbara LOCONSOLE