



**REGIONE
PUGLIA**

**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

Ministero della Transizione Ecologica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
CRESS@PEC.minambiente.it

Responsabile del Procedimento
dott.ssa Carmela Bilanzone
cress-5@mite.gov.it

Oggetto: [ID_VIP: 8021] Istanza per l'avvio del procedimento di VIA, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006, relativa al progetto di realizzazione di un Parco eolico denominato "Manduria" che interessa i Comuni di Manduria (TA) e Avetrana (TA) composto da 16 aereogeneratori da 6 MW per una potenza complessiva di 96 MW e opere di connessione del Comune di Erchie (BR).
Proponente: Manduria Oria Wind Energy S.r.l.
Riscontro nota n.036278 del 22.03.2022

Con riferimento alla nota n. 036278 del 22.03.2022, con cui il Ministero della Transizione Ecologia ha comunicato di aver pubblicato la documentazione progettuale sul proprio sito internet e ha chiesto, agli enti in indirizzo, di presentare, entro 30 giorni dalla pubblicazione della documentazione nel sito web dell'autorità competente, "le proprie osservazioni concernenti la Valutazione di Impatto Ambientale, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi", si rappresenta quanto segue.

(DOCUMENTAZIONE AGLI ATTI)

La documentazione, presente all'indirizzo indicato dal MITE nella citata nota n. 036278/2022 è costituita dai seguenti elaborati, in formato elettronico, di cui si riporta la codifica MD5:

Avviso al Pubblico del 22/03/2022	11f8d73331802083bddc14c814267230
Isofone e ricettori	c343fb4e00b8957277fe8173ca6a3956
Studio impatto acustico	f0792a45ec4f5a87e67cb6fbace8a938
Carta degli habitat	f69212ea66d6027cf748b46a29a98a62
Carta degli ecosistemi	dda072c70cac378702b60f868910d254
Carta dell'uso del suolo	123e7eadbce23db987821f6a6a43e34f
Relazione pedoagronomica	f32eaf0862061f813b6f8275795c7dcc
Relazione analisi della biodiversità	2060257245abd4468c668ccea970b377
Vincoli archeologici	3c751d9ec2cc70b5556f8fee5aa86863
Carte della visibilità archeologica	7e6f9becb98c68daa2cc3c63bb445cb6
Carta delle presenze archeologiche	0146a3f75f9e233dc99f645639b3179e
Carta del rischio archeologico	f4058f521b06a58990ec0077f0fd35a4
Valutazione di impatto archeologico	ab66b7cc288b55e0aaa564f812296d31
Carta delle aree non idonee impianti FER	4ed6919fda38ad2f1ae838971025f0a6
Inquadramento su Corografia IGM	d149cc3123c718d926b1d494bd1980a6
Mosaico urbanistico	4da8e184238e80e049a25adcd5326ff8
PAI- Carta dei Dissesti	a8ecbbca25e10d41c7abf93225cfd6ff
PAI- Carta della Pericolosità da frana	78e66b85c704063e5708da2367b761ba
PAI - Carta della pericolosità da inondazione	08046b1447d688b9480cade072d239c8

www.regione.puglia.it



<i>Piano Generale Rischio Alluvioni - Carta della pericolosità idraulica</i>	6249950fcb3e11b1257502f9f080a4c
<i>Piano Generale Rischio Alluvioni - Carta del Rischio idraulico</i>	557eb00a47380c062e8fb4d7fb5e8471
<i>Carta delle aree protette</i>	4972265da868a547f8583f03a68751b1
<i>Carta della rete ecologica</i>	40f91218cb4c80cc1b5303e2351278e1
<i>Carta delle Windfarm limitrofe</i>	2093e0fe3547216073071d64f5feb480
<i>Carta degli impatti da shadow flickering</i>	593b6c59e8bfe562c7c6909051d95822
<i>Carta dei punti di campionamento delle terre e rocce da scavo</i>	d020e04773036a1e7c647b727ade4bbe
<i>Studio impatto ambientale</i>	897015b139ab0fe844d3a739634fa4c5
<i>Dichiarazione estensore SIA</i>	071026a2944094d892c31637f4b96918
<i>Opere di mitigazione e compensazione</i>	415133d93a9db403991cd6e891b1ee14
<i>Relazione Shadow Flickering</i>	18a1c04b4eb99c16f2ffe366086d8e31
<i>Monitoraggio avifauna</i>	3e8840077fe271c8694687dff4fbb898
<i>Relazione di compatibilità idraulica</i>	ae37d7d123c2317a2aaa654cf09d38cd
<i>Analisi sugli effetti della rottura degli organi rotanti</i>	fcd90ced98fd6907c1af5b66caffee6f
<i>Carta geologica</i>	fef3d46f2366dae5f4808ae1eaeae582
<i>Carta geomorfologica</i>	4932f071b0a9b4e67b9ef42cef2582f0
<i>Carta idrogeologica</i>	c15b8c40ff84748a18b17dc84b919916
<i>Carta dell'Idrografia superficiale</i>	b2b410c9671de32161781f6ac556c94c
<i>Piano di tutela delle acque</i>	37988e6ef3f7b0d6326b3063c8c5d4e0
<i>Vincolo idrogeologico</i>	81c3fe4ca8ce6e69398bc99edef8e5cd
<i>Relazione di compatibilità al PTA</i>	db4cb4882664bc3c9b9c8cf3b695f95a
<i>Relazione geologica, Geomorfologica Idrogeologica e Sismica</i>	891cf30ab093133cb419382252b59178
<i>Elenco elaborati</i>	f0d17869c99e56014bc7cfa8196da7cf
<i>Localizzazione geografica</i>	b53502ae73c9c3c1577236917cb320f2
<i>Inquadramento generale su CTR</i>	d6361a97334ef675576661131452640a
<i>Inquadramento su strumento urbanistico - Comune di Manduria - Comune di Erchie</i>	7356acbe8748115e8871325ad4872acc
<i>Layout aerogeneratori su ortofoto</i>	9945eba8facdf2ed3ef2ad9f9227d6f3
<i>Layout aerogeneratori alternativi</i>	26c38e7638389453088d659f9c74475a
<i>Modello aerogeneratore</i>	299cc0dffa5ec189b191ef9b53841a0d
<i>Relazione generale</i>	46b24633dd9fd317bc32871dda0b7304
<i>Cerificati di destinazione urbanistica</i>	b7cfa445c744797b66836ce1bcd7164a
<i>Studio di producibilità</i>	6f4c3d7a52125fba795cb9047677e9ee
<i>Planimetria generale nuova viabilità su CTR - Tav.1</i>	dd4c0857433a36acc22fdd5d934f97e4
<i>Planimetria generale nuova viabilità su CTR - Tav.2</i>	694a78b45d55120dfe0d7d9f00b1074b
<i>Planimetria generale nuova viabilità su Ortofoto - Tav.1</i>	53ec87314cca8b2fb9451a5e55819fe7
<i>Planimetria generale nuova viabilità su Ortofoto - Tav.2</i>	9adf31c35950ff4318df67533a305973
<i>Planimetria generale adeguamenti su CTR_Tav.01</i>	71b65555eb41e4ff1140d3977d48323f
<i>Planimetria generale adeguamenti su CTR_Tav.02</i>	ab03775ccdb30914e2b5a63e0ecc3643
<i>Planimetria generale adeguamenti su Ortofoto_Tav.1</i>	3a6f68afe163f4b322408579e739bf6b
<i>Planimetria generale adeguamenti su Ortofoto_Tav.2</i>	ab82c0a1ddd56775a4298298940099c
<i>Inquadramento generale su Catastale</i>	c3107ee41e442d84151ed5d058e067ea
<i>Planimetrie catastali Tav.01</i>	c45db163fae6ddf231a8b01aa47a677
<i>Planimetrie catastali Tav.02</i>	19afdebb6442aa3d9a3b7830254a6ccb
<i>Planimetrie catastali Tav.03</i>	5b983bf665ed546fa5e30a10ad3b5849
<i>Planimetrie catastali Tav.04</i>	356defbcc66af2f3a1db53d3199184f0
<i>Planimetrie catastali Tav.05</i>	894f03cd19b39f2258377b1ba84bacbc
<i>Planimetrie catastali Tav.06</i>	cd89ce51c3c52311fec3dc8a754dd010
<i>Planimetrie catastali Tav.07</i>	0a570f1999ce884d7719be4bf38ca50e
<i>Planimetrie catastali Tav.08</i>	7bd63f70814bb6a2ef1053dba7ae2b0a
<i>Planimetrie catastali Tav.09</i>	0d9ad603996cd22c14acda3d709f7bf7
<i>Aree di transito senza interventi</i>	a96d22c5f3d4d7eb7726366c4a468db3
<i>Elementi puntuali esterni al parco</i>	2d461f68acfa5fb54193e9bd60d309e



Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.27
a125f77068ca843f09bd4c6d7b14bfa5

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.36
2dd6304dc78e909732d86892fa4b7c0f

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.40
466f85c5352a15a518d935dd9fd8470d

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.52
0243f3e686b4de5c2eea0f1d0843f33a

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.53
837f15339445a98c60c9874b53ac43ed

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.54
e19429923aaa2d7106900892f67ed02e

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.63
fb0585cca1afaeb764757719a7ecec57

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.64
38979db9907dfed9391dc084efbcbc11

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.65
e2b9726ec81fc73d105a411a07210201

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.66
4c72ad1b471bce235e740d4e9a40478a

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.74
b4cf945764aafb82d65627c42d8e836e

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.76
6619b3ac320934d11d4868642f7ce9ae

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.77
12038f282b3d3095f9e35aded7bc127b

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.78
0c465806376f71f1cd38cae5c5447cf

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.79
10f090b236b0f4d0aab2b71829f505f7

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.85
0c6bb3fa99bf4416a3bc3dccb411b5bf

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.86
63ca024cb71e3a6269be77ee54c1937d

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.87
a6648089f4732b72a9a3c67e6102d305

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.88
3bb2062563b98540129af9f18330bfee

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.89
d21cf3336cfaef50511b439558503ec

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.97
1caf7332c218ebe8862049f30e39968c

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.98
dd43acce773973dbc62052f9e4be0b45

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.99
2d57d98edbe94400400442d6796863b3

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.109
1c59a94d5817292aecce6b6707e52e7d

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.110
9ed0efe636d2785d515dfa9757f2aa7a

Piano particellare d'Esproprio_Comune di Manduria Foglio di mappa n.114
dfdf5ae606cf5c00bc918b78d9990c5c



<i>Piano particellare d'Esproprio_Comune di Erchie Foglio di mappa n.30</i>	4bb8d42889ea059d0e0ce5e8bc8c09d7
<i>Piano particellare d'Esproprio_Comune di Erchie Foglio di mappa n.31</i>	80a525b3811204fd7427d86be4fa9652
<i>Piano particellare d'Esproprio_Comune di Erchie Foglio di mappa n.33</i>	07ee9f7756eda91915c89757e21b7782
<i>Piano particellare d'Esproprio_Comune di Erchie Foglio di mappa n.37</i>	460c98fd6914214dfe8d750c8c0d0665
<i>Piano particellare d'Esproprio_Comune di Avetrana Foglio di mappa n.3</i>	295c83af6c5d497d3ba69eb890401402
<i>Piano particellare d'Esproprio_Comune di Avetrana Foglio di mappa n.4</i>	091a3d147b1e4e95c4401a4ccc3ff30d
<i>Piano particellare d'Esproprio_Comune di Oria Foglio di mappa n.81a6ec04cd64ec6bc750a5964127d09f2a</i>	139ffb82df9dd0217c3d4210902e0f55
<i>Piano particellare d'esproprio - Elementi puntuali esterni al parco</i>	100dabba749604873fc0f349229f02b0
<i>Elenco ditte</i>	b7e029a84a27125ad01869d03b3ef6c0
<i>Quantificazione aree</i>	d9e0e09088d37c3f0cf67cc6a9efb119
<i>Relazione di stima per indennità d'esproprio</i>	b3703a41f0ea09dd08170a6a5842dc69
<i>Tabelle indennità d'esproprio</i>	1e4ff2b3c833465a14275bce4d7b1d8e
<i>Schede ostacoli verticali</i>	eaba96a2670f113324ffc832268e8395
<i>Relazione segnalazione cromatica e luminosa</i>	86db7dc23992d472b8089d2168d76e21
<i>Planimetria Idraulica - Tav 1</i>	53fb18a7fda8244dc89907eedad509bd
<i>Planimetria Idraulica - Tav 2</i>	59c5e8f1d5438ee8fbc5ae2739b5816a
<i>Planimetria Idraulica - Tav 3</i>	b46648f0713ef3caf744ba80d18088ce
<i>Planimetria Idraulica - Tav 4</i>	23776fa4f12e7635e5e404e38b08bc58
<i>Planimetria Idraulica - Tav 5</i>	2cd5696355bcd8f5c57c7847f937cbf6
<i>Planimetria Idraulica - Tav 6</i>	946dab8165a74bb7a6c4e57c1de26634
<i>Planimetria Idraulica - Tav 7</i>	3762daf6836d760f123537082c27e3c3
<i>Particolari costruttivi idraulici</i>	3f7c59dec2b4ad9114ae52dfcd9b0739
<i>Relazione Idraulica</i>	2204d4516ded32d714d57739a14653d2
<i>Piazzola tipo aerogeneratori-Planimetria</i>	6f254053190cabb462ad687c0bc4a0cc
<i>Sezioni tipo piattaforma stradale</i>	4361eb2372735022f383935e3efb4972
<i>Planimetria particolareggiata nuova viabilità MM01 - MM02 - MM03 Assi MM02 - 10</i>	76a1e5b97746f131fa13f5af863be84e
<i>Planimetria particolareggiata nuova viabilità MM04 - MM05 - MM06 Asse 7</i>	77ab675d7cac1bd8aeed2862a51e35b7
<i>Planimetria particolareggiata nuova viabilità MM07 - MM08</i>	421a28337ea76d04e76c72d6416903fd5
<i>Planimetria particolareggiata nuova viabilità MM09 - MM12 Asse</i>	b7ab8817e0bc249adaa6c25c55620f80
<i>Planimetria particolareggiata nuova viabilità MM10 - MM11</i>	bd486beefb385173946b042fc5984365
<i>Planimetria particolareggiata nuova viabilità MM15 - MM16</i>	3ab595635ca13bb2784b66fd88ca9f54f
<i>Planimetria particolareggiata nuova viabilità MM13 - MM14 Asse</i>	1be794ecbf1252292bd9a6bf17348791
<i>Planimetria particolareggiata nuova viabilità Assi 1 - 2</i>	d53f7c07b3b9ab4be668360430468c12
<i>Profili longitudinali nuova viabilità MM01-MM02-MM03-MM04</i>	52b549ede10ceb1567001894839faeda
<i>Profili longitudinali nuova viabilità MM05-MM06-MM07-MM08-MM09-MM10</i>	df2dc6c38bc73caf50b33a00f29569af
<i>Profili longitudinali nuova viabilità MM11-MM12-MM13</i>	5a4576366d74fcb4bca5306f1bef7609
<i>Profili longitudinali nuova viabilità MM14-MM15-MM16</i>	2c104e01935d9d86bb73f5b627d269ed
<i>Profili longitudinali nuova viabilità Assi 1 - 2 - 3 - 4 - 7</i>	2c104e01935d9d86bb73f5b627d269ed
<i>Profili longitudinali nuova viabilità Assi 10 Sbraccio gru MM01-MM02-MM06-MM11-MM12-MM15</i>	a87a1bc6309fb74d8363e4297607589f
<i>Sezioni trasversali MM01</i>	1fed3eec64585cf1b6bd0db7451fa752
<i>Sezioni trasversali MM02</i>	833d23abc12040ff7a53bdd8a69756cc
<i>Sezioni trasversali MM03</i>	d10e04670fc3ba2be2a5599a209e179d
<i>Sezioni trasversali MM04</i>	f70334997e0dc27da0e1bd28f48fecfd



Sezioni trasversali MM05	ae887bae5d76d240d04a8e635ebee446
Sezioni trasversali MM06	60a89d5fa343136036edd1c1769bab70
Sezioni trasversali MM07	774f90345fb04aefff85e8b007a8ca25
Sezioni trasversali MM08	971699f7d18e1d7738f5f4f34ac02196
Sezioni trasversali MM09	0b36ec77ba0c9841e1887ab727adcb80
Sezioni trasversali MM10	9042c2b119290f8e17ad557a794997c1
Sezioni trasversali MM11	d8fc3f812693a2843b2f8e372a4f47e6
Sezioni trasversali MM12	90ddd1d758bb31bc689c973c01410f2d
Sezioni trasversali MM13	96284e694c88f73377d251fb72988593
Sezioni trasversali MM14	76505b2f11c7b69abaccdf9ccea846a7
Sezioni trasversali MM15	f52e8af3cad478c61f3a663c820af75
Sezioni trasversali MM16	c5a6d579a8df1f63037857febd35315b
Sezioni trasversali Asse 1	f0be47278b24298c8809e3da007646de
Sezioni trasversali Asse 2	17c26795956836d0e66dce58b10c5c80
Sezioni trasversali Asse 3	8187bd48a72d157d59cdb43280cf27f6
Sezioni trasversali Asse 4	2f91530edbab5e24e8784c67ee736bf6
Sezioni trasversali Asse 7	9544b1240448bc4bbd669dec453c4321
Sezioni trasversali Asse 10	e900bfb1072d61e4a05bb4bcf82a5e96
Sbraccio gru MM01	4963347406d922066c9ba0805d83a773
Sbraccio gru MM02	a894c06b40595a3b1f0d39dade0de94d
Sbraccio gru MM06	9a09fad55aafc4ccf472d1e64d9fae0e
Sbraccio gru MM11	941562f71aca17504996297281e612e4
Sbraccio gru MM12	c4b5396664ca0b7acc531226352058b4
Sbraccio gru MM15	4fade855678f554e65e71e6487dba8fe
Planimetria particolareggiata adeguamenti ALL 18 - ALL 19	16210550e16b9dfceebf39d5aed6095
Planimetria particolareggiata adeguamenti ALL 13 - ALL 14 - ALL 15 ASSE 6 AD - ASSE 8 AD	9dfe4223c8c3608a19e01ba67a8a9218
Planimetria particolareggiata adeguamenti ALL 11 - ALL 12 -ASSE 6 AD	b8aa48fe1089f440a373cc86e501550d
Planimetria particolareggiata adeguamenti ALL 8 - ALL 9 - ALL 10 - ALL 16 - ALL 17	3803efd6859546ad0d5cbbbcc6ac9957
Planimetria particolareggiata adeguamenti ALL 3 - ALL 4 - ALL 5 - ALL 6 - ALL 7	5e8a65807e5fe766eba958f5fd560bd1
Planimetria particolareggiata adeguamenti ALL 1 - ALL 2 - ASSE 9 AD	5a4527e4d3af12ea6693acc74fa939b4
Profili longitudinali adeguamenti della viabilità esistente Assi 5 AD - 6 AD - 8 AD	63b0d2bc8f7ba816dc6be044c258571a
Profili longitudinali adeguamenti della viabilità esistente Asse 9 AD	ac6ebdd7b2aa4f7e30795e075b581b18
Sezioni trasversali ALL 1	91677b472163e5f13fc4dfa1b8b93095
Sezioni trasversali ALL 2	e65072d65c982407889a2288b2da3db8
Sezioni trasversali ALL 3	af2301e2c9db06bd41bd9c0fd724de0f
Sezioni trasversali ALL 4	bef30d71e4596afcba0387853c6dce2b
Sezioni trasversali ALL 5	94f2a0a79467e03203cb5bd61208db1b
Sezioni trasversali ALL 6	8e3e3e0284ee0b98527c957924046654
Sezioni trasversali ALL 7	22e4960d587634e322c8f7e5edec8ee6
Sezioni trasversali ALL 8	fedf96f5087102b02cd107227a2cfc19
Sezioni trasversali ALL 9	b7bd69c1b4fca943b45f64ab8b368f87
Sezioni trasversali ALL 10	013aaa51fcfe0d4a108d3aa26376198a
Sezioni trasversali ALL 11	2865634d3386a53662f8a7bf5761cd2d
Sezioni trasversali ALL 12	b23318cefcfc343d15a6126d3f9a80fc2
Sezioni trasversali ALL 13	b9641f93b4c4cbcaa09a9f0dcaad6e30
Sezioni trasversali ALL 14	4942eb6e0ce2a7cb47398190f0b86ec9
Sezioni trasversali ALL 15	9b088a688a30a89ad1d467a315f7474b



<i>Sezioni trasversali ALL 16</i>	<i>c019a73fac4d66c413089e685eb727f</i>
<i>Sezioni trasversali ALL 17</i>	<i>616b90e019150d53a441d987ee4f526f</i>
<i>Sezioni trasversali ALL 18</i>	<i>94430f9bf8dacac099e68940ed2f975d</i>
<i>Sezioni trasversali ALL 19</i>	<i>5b285b4fd8a9a9d671051bccdfdfc2d5</i>
<i>Sezioni trasversali Asse 5 AD</i>	<i>742c13b51ba9acd3ba7bc3ca4ac5188d</i>
<i>Sezioni trasversali Asse 6 AD</i>	<i>a5aa39c81e5f69ca64c98e9d4151073b</i>
<i>Sezioni trasversali Asse 8 AD</i>	<i>45d36f5b980a8cfaf2b7148de3aa10fb</i>
<i>Sezioni trasversali Asse 9 AD</i>	<i>9f8b57999c0e0461e9591f4e3ed8c05e</i>
<i>Planimetria area di cantiere 1</i>	<i>f8024921aff9e02b3a9e812e50b1385e</i>
<i>Planimetria area di cantiere 2</i>	<i>5d0f21a91588f1c15838ca08bda659cc</i>
<i>Planimetria area di cantiere 3</i>	<i>bd13f81a7385431753e8eb3c1c5dac44</i>
<i>Planimetria area di cantiere 4</i>	<i>9c44d626c838fc8199c7a4259f3da891</i>
<i>Planimetria area di cantiere 5</i>	<i>d765dcd13b2845f91c791e6b1a890ab0</i>
<i>Sezioni area di cantiere 1</i>	<i>fe444d4747752d6803f9d1d0c02ed180</i>
<i>Sezioni area di cantiere 2</i>	<i>5b8483b7c06b310ddba9762124404042</i>
<i>Sezioni area di cantiere 3</i>	<i>62affddeb920d78daebbbae662f6008</i>
<i>Sezioni area di cantiere 4</i>	<i>461a8cf4595f89db453697da20804535</i>
<i>Sezioni area di cantiere 5</i>	<i>3cee53a42dff32373a598c93f4072569</i>
<i>Profili area di cantiere 1-2-3-4-5</i>	<i>0799b2e01d169a0a63497baa3d8e06f0</i>
<i>Planimetria Area SET e stazione di condivisione</i>	<i>766fc4f787b587b2345b6a8604bb1cca</i>
<i>Profilo Area SET e stazione di condivisione</i>	<i>c574d958452fe7d8050b690f5b91e215</i>
<i>Sezioni area SET e stazione di condivisione</i>	<i>1722c7798347c24d27e7b58db436c68f</i>
<i>Rilievo topografico - Tav. 01</i>	<i>c2e76f6a7c6e823edecda2a2123df14d</i>
<i>Rilievo topografico - Tav. 02</i>	<i>dd87d98cff584c6eadfacaced4f7f940</i>
<i>Rilievo topografico - Tav. 03</i>	<i>05a4128495fc4c3282d233b8dfb82ed3</i>
<i>Rilievo topografico - Tav. 04</i>	<i>bf89702212609b0d49ce3e3b65875a17</i>
<i>Rilievo topografico - Tav. 05</i>	<i>e670cf96a4ece8d0771a4be356886274</i>
<i>Rilievo topografico - Tav. 06</i>	<i>6781edd359d5d6e6e4ff440a16a36fff</i>
<i>Rilievo topografico - Tav. 07</i>	<i>27046712583f6158b8503ef154abac8f</i>
<i>Rilievo topografico - Tav. 08</i>	<i>61eab3a8e64dd3092f1ba910bf601d7e</i>
<i>Rilievo topografico - Tav. 09</i>	<i>2b9d0b42047a3103f00ea733401b964c</i>
<i>Cavidotti e risoluzione tipo delle interferenze</i>	<i>4b63ca100993c7d565aafcdedca54a91</i>
<i>Tracciato di rete MT su CTR</i>	<i>2ef0de9cc224b6dc6664cd8443d5773d</i>
<i>Planimetria e sezioni impianti utente e stazione di condivisione</i>	<i>9514f5dfa2def2fecf7fb0e303c66731</i>
<i>Schema unifilare impianti utente e RTN</i>	<i>abc108f22420e9f826a3c001434e51cf</i>
<i>Schema a blocchi rete FO parco eolico</i>	<i>c0cef8cdadf1dbc0392930e41044ac2a</i>
<i>Disegni architettonici recinzione tipo</i>	<i>423b5e24b3d9b9b74d7deeb50ca8b422</i>
<i>Rete di terra</i>	<i>7a616f9af9fdb3d2db96cb317bd9863c</i>
<i>Stallo Terna 150 Kv</i>	<i>0500ef3f9f18a0200616cd1fb6e230e8</i>
<i>Schema unifilare rete MT</i>	<i>d1b6255e9f1b22db3433ed20d10382c5</i>
<i>Sezioni cavidotti MT</i>	<i>0ed74fa9a057a77373617c7c9246097d</i>
<i>Edificio di controllo SET</i>	<i>4b3b210d55e1b050b97b272ea8ae8b2c</i>
<i>Relazione Tecnico Descrittiva Opere Elettriche</i>	<i>ed73a878a534359b8fde690d1355b5d5</i>
<i>Relazione campi elettromagnetici</i>	<i>6230d8f9d6aeca3dfe03d49237079ce7</i>
<i>Computo metrico estimativo</i>	<i>1ed93b1342ce9cbc34762c0864944144</i>
<i>Cronoprogramma dei lavori</i>	<i>c9ee99a0d91da78180153b3d3aa983b5</i>
<i>Disciplinare tecnico prestazionale</i>	<i>fd5c5f23527c081aee96d8012c0eb2af</i>
<i>Piano di gestione e manutenzione impianto</i>	<i>9968ffc4f531dae364f1cf699735e5be</i>
<i>Quadro economico</i>	<i>65b38e18bafad7798f8783722162d0d7</i>
<i>Computo metrico estimativo opere di dismissione e ripristino</i>	<i>c1cb2c7357beb77002cdd9df3791b093</i>
<i>Piano di dismissione e ripristino</i>	<i>539317925bbf9af47b5486a68cb07666</i>
<i>Studio di Incidenza Ambientale</i>	<i>c204ada3ec84fb2a1297ecd7f326b559</i>
<i>Carta dei punti di monitoraggio ambientale</i>	<i>f5569e499ff01c002743af855985f17c</i>



<i>Piano di monitoraggio ambientale</i>	60735506ed84448c1afc86647717c9ae
<i>Sintesi non tecnica</i>	3f969b53dce459fdb1812da08f0ea372
<i>Ambiti paesaggio</i>	8b6c5893508e1023cb3da7066c6ebecf
<i>Carta della visibilità con punti di presa fotografica</i>	ae60ab5d7a58680704d07b4bdecfb75
<i>Sezioni punti di vista dai centri abitati</i>	bd450523be9743dea6be732a26679e7c
<i>Vincoli paesaggistici e architettonici</i>	da6157e127203dc687438cbee3f9f9c8
<i>Rendering dai centri abitati e beni culturali 1 di 6</i>	afc3c22023172b6ffd51529d8e895e70
<i>Rendering dai centri abitati e beni culturali 2 di 6</i>	67c193030db31b05efc6c1f9586c74ac
<i>Rendering dai centri abitati e beni culturali 3 di 6</i>	13e7ea65d5f2e8a567d2313efcaf9dc
<i>Rendering dai centri abitati e beni culturali 4 di 6</i>	bc8fe053324accb6d12449240dc05f54
<i>Rendering dai centri abitati e beni culturali 5 di 6</i>	719432e6fb3bb859c0f97d32a8bc75f2
<i>Rendering dai centri abitati e beni culturali 6 di 6</i>	9d78143248c9effe1e4c99acd5375faf
<i>Carta della visibilità</i>	9a6f2167329c9f0fe20867d37f412cf8
<i>Carta della visibilità cumulata</i>	b4eb1c229956da17b0152f62c823be51
<i>Carta natura fragilità ambientale</i>	a72739f9c2b9bc2322686f5bb858b670
<i>Carta natura pressione antropica</i>	49980452746ffb006d1592c9a97c08a5
<i>Carta natura sensibilità ecologica</i>	62d72852fe0823eb65a3e1123f6d1ae0
<i>Carta natura valore ecologico</i>	e7d066d7f3c2aef33f45e2e2739fc0c6
<i>Relazione paesaggistica, di compatibilità al PPTR e di impatto visivo</i>	e04082fe8347cc837153a7021b219beb
<i>Relazione Analisi visibilità</i>	a1a46d124b301124b5b6efcbcf9d12571
<i>Piano preliminare di utilizzo delle terre e rocce da scavo</i>	eff4cf47d5a7884add0ae9967cd8c9c8

Come rilevabile dalla documentazione trasmessa il progetto prevede opere localizzate in due provincie, Taranto (Manduria e Avetrana) e Brindisi (Erchie), e ai sensi dell'art. 7 della Legge Regionale n. 20 del 07.10.2009 "Norme per la pianificazione paesaggistica", al comma 6-bis, la competenza al rilascio delle autorizzazioni paesaggistiche e/o dei provvedimenti autorizzatori, comunque denominati, previsti dal capo IV del titolo I della parte II e dal capo II del titolo I della parte IV del D.Lgs. 42/2004 nonché dalla pianificazione paesaggistica, è in capo alla Regione.

Tutto ciò premesso, esaminata la documentazione trasmessa, ai fini dell'espressione del parere di competenza, si rende necessario acquisire la seguente documentazione tecnica:

- layout tecnico di progetto comprensivo dei punti di installazione degli aereogeneratori, di tutti i tracciati dei cavidotti (compresi quelli di collegamento alla CP) delle cabine di trasformazione e primaria, della viabilità, con particolare riferimento alle strade necessarie per il raggiungimento degli aereogeneratori a quella di nuovo impianto e/o di adeguamento di quella esistente, in formato shp nel sistema di riferimento wgs84/utm33n.

Il funzionario PO
Arch. Giovanna FERRI

Firmato digitalmente da:
GIOVANNA FERRI
Regione Puglia
Firmato il: 28-03-2022 19:25:28
Seriale certificato: 898242
Valido dal 02-02-2021 al 02-02-2024