



REGIONE PUGLIA
COMUNE DI CERIGNOLA (FG) E
COMUNE DI SAN FERDINANDO DI PUGLIA (BT)

PROGETTO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "SAN CASSANIELLO"
NEI COMUNI DI CERIGNOLA (FG) E SAN FERDINANDO DI PUGLIA (BT)

TITOLO

VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO

| PROGETTAZIONE | PROPONENTE | VISTI |
|--|---|-------|
|  <p>Via Degli Arredatori, 8 70026 Modugno (BA) - Italy www.bfpgroup.net - info@bfpgroup.net tel (+39) 0805046361</p> <p>Azienda con Sistema di Gestione Certificato UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 UNI ISO 45001:2018</p> <p>Tecnico ing. Danilo POMPONIO ing. Mariano MARSEGLIA</p> <p>Collaborazioni ing. Milena MIGLIONICO ing. Giulia CARELLA ing. Antonio CAPOBIANCO ing. Giovanna SCUDERI ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI ing. Dionisio STAFFIERI</p> <p>Responsabile Commessa ing. Danilo POMPONIO</p> | <p>INERGIA S.p.a.</p> <p>Sede Operativa: Via Cola D'Amatrice n.1 63100 ASCOLI PICENO Tel.: 0736/342490 Fax: 0736/341243</p> <p>Sede legale: Via Tirso n. 26 00198 ROMA Tel.: 06/97746380 Fax: 06/97746381</p> <p>www.inergia.it e-mail: info@inergia.it PEC: direzione.inergia@legalmail.it</p>  <p>UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 UNI ISO 45001:2018</p> | |

DATI PROGETTAZIONE

| Cod. Progetto | Commessa | |
|---------------|----------|--|
| 23087 | 23087 | |
| | | |
| | | |

| Scala | Formato Stampa | Cod. Elaborato | Rev. | Nome File | Elaborato | Foglio |
|-------|----------------|------------------|------|---|-----------|--------|
| - | A4 | EO-SFE-PD-SIA-11 | a | EO-SFE-PD-SIA-11 - Verifica dei fabbricati nell'area di studio. doc | 1 | 1di58 |

| Rev. | Data | Descrizione | Elaborato | Controllato | Approvato |
|------|------------|-----------------|-----------|--------------|-----------|
| a | 26/02/2024 | Prima Emissione | G.Scuderi | A.Corradetti | R.Cairolì |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

INDICE

| | |
|---|-----------|
| 1. PREMESSA..... | 1 |
| 2. DESCRIZIONE DELL' INTERVENTO | 1 |
| 3. INQUADRAMENTO DELL'AREA DI STUDIO DELLA VERIFICA DEI FABBRICATI | 3 |
| ALLEGATI..... | 5 |
| STRALCIO DELLA TAVOLA EO-VAR-PD-SIA-12 - PLANIMETRIA DISTANZA VERIFICA FABBRICATI..... | 6 |
| VISURE CATASTALI DEI FABBRICATI PRESENTI NEL RAGGIO DI 1KM | 7 |
| RICETTORI SCHEDATE NEL RAGGIO DI 1KM E DISTANZA MINIMA DALL'AEROGENERATORE PIU' PROSSIMO | 10 |
| RICETTORI E DISTANZA MINIMA DA TUTTI GLI AEROGENERATORI..... | 10 |
| SCHEDE TECNICHE RICETTORI – CIVILE ABITAZIONI | 11 |
| SCHEDE TECNICHE – ALTRI FABBRICATI VERIFICATI..... | 51 |

| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

1.PREMESSA

Il presente studio ha l'obiettivo di verificare i fabbricati presenti nell'area di progetto di un impianto eolico per la produzione di energia elettrica proposto dalla società **INERGIA S.p.A.**

La proposta progettuale è finalizzata alla realizzazione di un impianto eolico per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica, costituito da 12 aerogeneratori, ciascuno di potenza nominale pari a 7,2 MW per una potenza complessiva di 86,40 MW, da realizzarsi nelle Province di Foggia e di Barletta-Andria-Trani, nei territori comunali di Cerignola (FG) e San Ferdinando di Puglia (BT), in cui insistono gli aerogeneratori e le opere di connessione alla RTN.

2.DESCRIZIONE DELL' INTERVENTO

L'impianto di produzione sarà costituito da 12 aerogeneratori, ognuno della potenza di 7,2 MW ciascuno per una potenza complessiva nominale di 86,40 MW.

Gli aerogeneratori saranno ubicati in località San Cassaniello, nell'area ad ovest e sud-ovest dell'abitato di San Ferdinando ed a nord-est dell'abitato di Cerignola, ad una distanza dai centri abitati rispettivamente di circa 2 km e 4 km.

I terreni sui quali si installerà il parco eolico, interessa una superficie di circa 1.000 ettari, anche se la quantità di suolo effettivamente occupato è significativamente inferiore, e non supera i 50 ettari, essendo limitata alle aree delle piazzole dove verranno installati gli aerogeneratori, alle opere di rete (cavidotti e sottostazione) e alla viabilità di servizio all'impianto, come constatabile sugli elaborati planimetrici allegati al progetto.



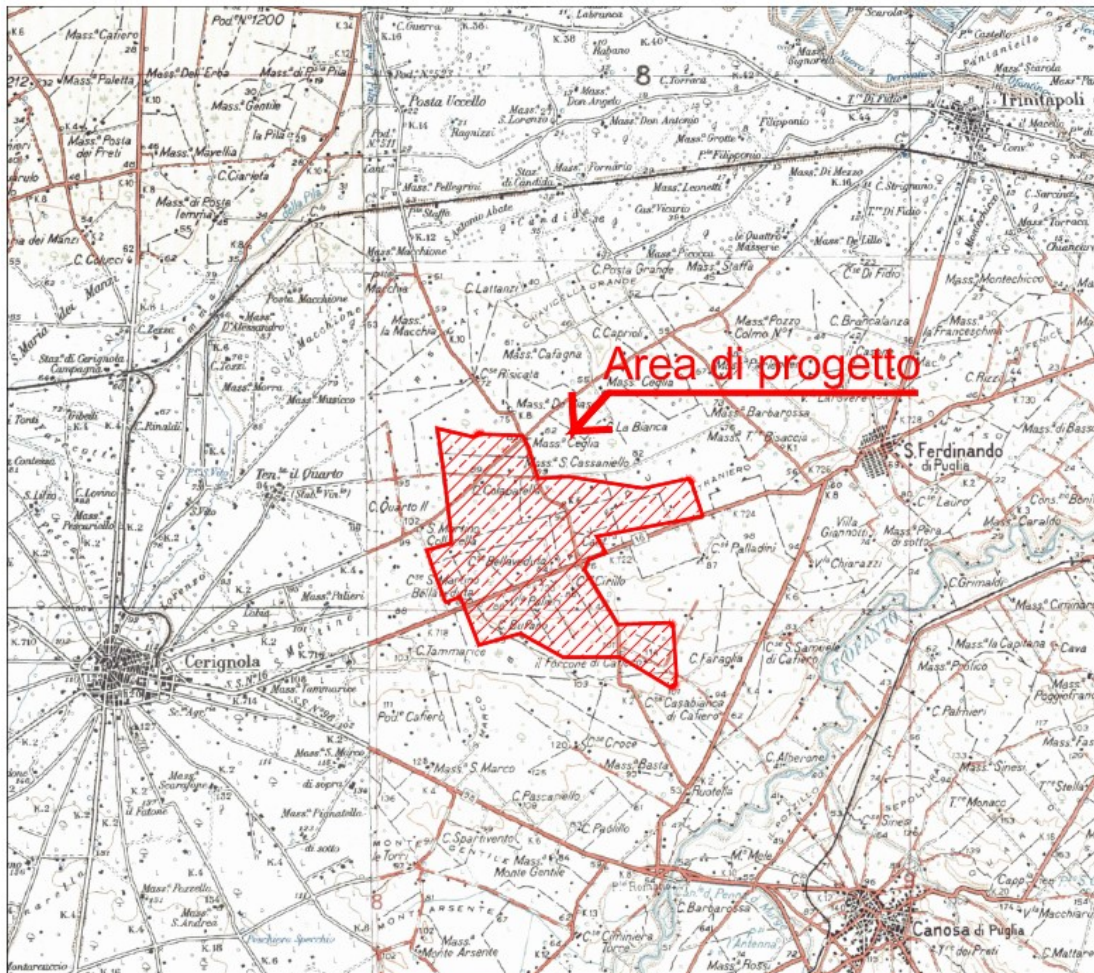


Figura 1- Inquadramento geografico

L’area di progetto, intesa sia come quella occupata dai 7 dei 12 aerogeneratori di progetto, (WTG C01 - C02 – C03 – C04 – C05 – C06 – C07), con annesse piazzole e relativiavidotti di interconnessione interna, interessa il territorio comunale di Cerignola, ed è censita al NCT del Comune di Cerignola ai fogli di mappa nn. 148, 150, 151, 152, 208, 209, 210, 213, 211, 230, 231, 232, 233, 247, 248 e 259, mentre l’area di progetto dei restanti 5 aerogeneratori di progetto (WTG S01 – S02 – S03 – S04 – S05) con annesse piazzole eavidotti di interconnessione interna, interessa il territorio comunale di San Ferdinando di Puglia, ed è censita al NCT del Comune di San Ferdinando di Puglia ai fogli di mappa nn. 20, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 33, 34 e 35, infine parte delavidotto esterno e le sottostazioni ricadono nel territorio del comune di Cerignola e sono censiti al NCT ai fogli di mappa nn. 58, 59, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 91, 93, 122, 123, 124, 126, 128, 129, 130, 131, 149, 150 e 151.

| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

Di seguito si riporta la tabella riepilogativa, in cui sono indicate per ciascun aerogeneratore le relative coordinate (UTM fuso 33) e le particelle catastali, con riferimento al catasto dei terreni dei Comuni di Cerignola e San Ferdinando di Puglia.

Tabella dati geografici e catastali degli Aerogeneratori:

| WTG | COORDINATE PLANIMETRICHE UTM33 WGS 84 | | DATI CATASTALI | | |
|----------------|---|---------|--------------------------|--------|----------------|
| | NORD (Y) | EST (X) | Comune | foglio | p.lla |
| WTG C01 | 4573026 | 581864 | CERIGNOLA | 150 | 9 |
| WTG C02 | 4572308 | 581344 | CERIGNOLA | 151 | 81-93-94 |
| WTG C03 | 4571137 | 582248 | CERIGNOLA | 213 | 63 |
| WTG C04 | 4570431 | 581174 | CERIGNOLA | 209 | 8 |
| WTG C05 | 4569424 | 582470 | CERIGNOLA | 232 | 33 |
| WTG C06 | 4571261 | 581397 | CERIGNOLA | 209 | 20-21-22 |
| WTG C07 | 4568436 | 585445 | CERIGNOLA | 248 | 17 |
| WTG S01 | 4572165 | 583494 | SAN FERDINANDO DI PUGLIA | 21 | 22-68 |
| WTG S02 | 4571964 | 584940 | SAN FERDINANDO DI PUGLIA | 26 | 4-31-164 |
| WTG S03 | 4572165 | 585757 | SAN FERDINANDO DI PUGLIA | 27 | 290 |
| WTG S04 | 4571221 | 583976 | SAN FERDINANDO DI PUGLIA | 25 | 95-277- 279 |
| WTG S05 | 4569475 | 585404 | SAN FERDINANDO DI PUGLIA | 34 | 63 |

3. INQUADRAMENTO DELL'AREA DI STUDIO DELLA VERIFICA DEI FABBRICATI

Con il presente studio è stato fatto il censimento scrupoloso di tutti i fabbricati e di tutte le masserie o beni architettonici per un raggio di 1 km attorno ai singoli aerogeneratori, rilevati nella carta tecnica regionale, nell'ortofoto e nei fogli catastali. (cfr. EO-SFE-PD-SIA-12)

Ogni fabbricato rilevato nel raggio di 1 km è stato indicato nella tavola allegata alla presente con un quadratino di diversi colori a secondo della sua destinazione d'uso:

- fabbricati adibiti a civile abitazioni **"in blu"**;
- fabbricati rurali e aziende agricole D/10 **"in verde"**
- unità collabente o fabbricati diruti **"in magenta"**;
- depositi (categorie C) **"in marrone"**;
- opifici (D1), attività industriali (D/7), edifici a destinazioni particolari (E07) **"in arancio"**;
- fabbricati non censiti (NC), ente urbano, area fabbricato demolito, costruzione no. abitazione **"in nero"**

| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

Tutti i fabbricati rilevati nel raggio di 1 km sono stati censiti ed è stata fatta la visura catastale.

La verifica ha messo in evidenza che, all'interno della perimetrazione esaminata così come nelle immediate vicinanze, le forme di edificazione sono unicamente rappresentate da fabbricati isolati sparsi nel territorio, di questi quelli adibiti a civile abitazione sono tutti assolutamente ad una distanza superiore ai 490 m dal singolo aerogeneratore.

I fabbricati adibiti a civile abitazione presenti all'interno dell'area di inserimento del parco eolico sono stati verificati e raggruppati in schede tecniche (Scheda Tipo "Rn.") in relazione alla numerazione del ricettore oggetto di valutazione acustica (cfr. EO-SFE-PD-ACU-01) o valutazione dell'ombreggiamento (cfr. EO-SFE-PD-SIA-13).

Inoltre sono state redatte altre schede aggiuntive relativa ad altro fabbricato oggetto di verifica nel raggio di 1 km, perché Bene architettonico segnalato nel PPTR, al fine di verificarne l'esistenza e l'esatta collocazione.

Nel raggio di un 1 km attorno all'area di progetto sono presenti 4 beni architettonici segnalati nel PPTR.

Il censimento ha evidenziato che sparsi sul territorio, sono presenti principalmente fabbricati produttivi (aziende agricole) e ex fabbricati di tipo abitativo abbandonati, ridotti a ruderi, utilizzati come depositi. Solo un numero ridotto di fabbricati sono adibiti a civile abitazioni, regolarmente abitati, e comunque tutti posti a circa 500 metri dalle singole pale eoliche. Nell'area è presente una attività commerciale ricettiva adibita a sala ricevimenti, posta a 1028 m dall'aerogeneratore più prossimo che è S4.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|







ALLEGATI




STRALCIO DELLA TAVOLA EO-VAR-PD-SIA-12 - PLANIMETRIA DISTANZA VERIFICA FABBRICATI








LEGENDA

- | | | | |
|---|---------------------------|---|---|
|  | Aerogeneratori |  | Area di inviluppo 200 m (distanza minima di sicurezza DM 2010) |
|  | Limite comunale |  | Area di inviluppo 394 m (distanza minima di sicurezza dal calcolo delle Gittata massima - EO-SFE-PD-SIA-17) |
|  | Area di inviluppo 1.000 m |  | Segnalazioni architettoniche e relativo buffer di 100m (PPTR) |

Ricettori censiti

-  Rn. Civili Abitazioni o in corso di costruzione, definizione o dichiarazione (Categoria castale A2, A3, A4 e F3, F4, F6)

Altri fabbricati

-  C/2 - depositi
-  D/1 - opifici, D/7 attività industriali, E07 - edifici a destinazioni particolari
-  D10 - fabbricati rurali, Fabb. rurale
-  F2 - Unità collabente, fabbricato diruto
-  N.C. non censito, ente urbano, area fabbricato demolito, costruzione no. abitazione

| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

VISURE CATASTALI DEI FABBRICATI PRESENTI NEL RAGGIO DI 1KM

| ID | Territorio | X | Y | Catasto | Comune | Foglio | Particella | Categoria |
|----|-------------|-------------|---------------|----------------------------|--------|--------|------------|---------------------------------------|
| 1 | Trinitapoli | 582.354.613 | 4.573.705.034 | IT.AGE.PLA.B915_009600.91 | B915 | 96 | 91 | CORTE |
| 2 | Trinitapoli | 582.328.022 | 4.573.701.065 | IT.AGE.PLA.B915_009600.90 | B915 | 96 | 90 | FABB RURALE |
| 3 | Trinitapoli | 582.477.247 | 4.573.568.509 | IT.AGE.PLA.B915_009600.666 | B915 | 96 | 666 | C02 |
| 4 | Trinitapoli | 582.324.053 | 4.573.760.994 | IT.AGE.PLA.B915_009600.649 | B915 | 96 | 649 | C02 |
| 5 | Trinitapoli | 582721.15 | 4.573.107.434 | IT.AGE.PLA.B915_009600.645 | B915 | 96 | 645 | C02 |
| 6 | Trinitapoli | 582.458.197 | 4573545.49 | IT.AGE.PLA.B915_009600.146 | B915 | 96 | 146 | A03-C02 |
| 7 | Trinitapoli | 582.329.213 | 4.573.623.675 | IT.AGE.PLA.B915_009600.144 | B915 | 96 | 144 | FU D ACCEERT |
| 8 | Trinitapoli | 582.328.419 | 4.573.681.619 | IT.AGE.PLA.B915_009600.143 | B915 | 96 | 143 | D01 |
| 9 | Trinitapoli | 584.213.521 | 4.573.046.966 | IT.AGE.PLA.B915_009500.338 | B915 | 95 | 338 | F06 |
| 10 | Trinitapoli | 583.065.498 | 4.573.079.296 | IT.AGE.PLA.B915_009500.335 | B915 | 95 | 335 | F02 |
| 11 | Trinitapoli | 584.334.965 | 4.573.081.891 | IT.AGE.PLA.B915_009500.318 | B915 | 95 | 318 | C02 |
| 12 | Trinitapoli | 584.247.653 | 4.573.066.809 | IT.AGE.PLA.B915_009500.309 | B915 | 95 | 309 | C02 |
| 13 | Trinitapoli | 584.250.034 | 4.573.042.203 | IT.AGE.PLA.B915_009500.103 | B915 | 95 | 103 | C02 |
| 14 | Cerignola | 585.045.227 | 4.568.047.199 | IT.AGE.PLA.C514_026800.385 | C514 | 268 | 385 | A04 |
| 15 | Cerignola | 585.656.083 | 4567906.97 | IT.AGE.PLA.C514_026700.167 | C514 | 267 | 167 | ENTE URBANO |
| 16 | Cerignola | 586.196.991 | 4568170.23 | IT.AGE.PLA.C514_025900.83 | C514 | 259 | 83 | ULIVETO |
| 17 | Cerignola | 585.596.056 | 4.568.234.722 | IT.AGE.PLA.C514_025900.329 | C514 | 259 | 329 | C02 |
| 18 | Cerignola | 585.653.768 | 4.567.959.886 | IT.AGE.PLA.C514_025900.327 | C514 | 259 | 327 | A03-F05 |
| 19 | Cerignola | 585.923.147 | 4.568.413.316 | IT.AGE.PLA.C514_025900.324 | C514 | 259 | 324 | C02 |
| 20 | Cerignola | 586.189.715 | 4.568.161.962 | IT.AGE.PLA.C514_025900.226 | C514 | 259 | 226 | ULIVETO |
| 21 | Cerignola | 586221.63 | 4.568.630.109 | IT.AGE.PLA.C514_025800.2 | C514 | 258 | 2 | FABB DIRUTO |
| 22 | Cerignola | 584.686.386 | 4568270.11 | IT.AGE.PLA.C514_024600.396 | C514 | 246 | 396 | A04 |
| 23 | Cerignola | 584.674.149 | 4.568.289.293 | IT.AGE.PLA.C514_024600.394 | C514 | 246 | 394 | A04 |
| 24 | Cerignola | 580.894.257 | 4.569.541.567 | IT.AGE.PLA.C514_023500.260 | C514 | 235 | 260 | COSTR NO AB / CANALE IRR |
| 25 | Cerignola | 581178.42 | 4.569.606.655 | IT.AGE.PLA.C514_023500.2 | C514 | 235 | 2 | VIGNETO |
| 26 | Cerignola | 582.818.593 | 4.568.875.676 | IT.AGE.PLA.C514_023300.505 | C514 | 233 | 505 | D01 |
| 27 | Cerignola | 582.664.721 | 4.568.934.463 | IT.AGE.PLA.C514_023300.480 | C514 | 233 | 480 | D01-C02 |
| 28 | Cerignola | 582.635.947 | 4.568.896.098 | IT.AGE.PLA.C514_023300.479 | C514 | 233 | 479 | D01 |
| 29 | Cerignola | 583.045.518 | 4.568.752.778 | IT.AGE.PLA.C514_023300.398 | C514 | 233 | 398 | E09 |
| 30 | Cerignola | 583.035.795 | 4.568.910.139 | IT.AGE.PLA.C514_023300.389 | C514 | 233 | 389 | D07 |
| 31 | Cerignola | 583.131.045 | 4.568.872.039 | IT.AGE.PLA.C514_023300.382 | C514 | 233 | 382 | D01-C06-E03 |
| 32 | Cerignola | 583.003.636 | 4.568.773.894 | IT.AGE.PLA.C514_023300.375 | C514 | 233 | 375 | D01 |
| 33 | Cerignola | 582436.91 | 4.569.994.402 | IT.AGE.PLA.C514_023100.97 | C514 | 231 | 97 | F02 |
| 34 | Cerignola | 582.421.035 | 4569972.97 | IT.AGE.PLA.C514_023100.94 | C514 | 231 | 94 | F02 |
| 35 | Cerignola | 582379.76 | 4.569.975.352 | IT.AGE.PLA.C514_023100.93 | C514 | 231 | 93 | F02 |
| 36 | Cerignola | 581.939.229 | 4.569.699.524 | IT.AGE.PLA.C514_023100.91 | C514 | 231 | 91 | F02 |
| 37 | Cerignola | 582403.97 | 4.569.950.349 | IT.AGE.PLA.C514_023100.68 | C514 | 231 | 68 | C02 |
| 38 | Cerignola | 581.941.214 | 4569693.57 | IT.AGE.PLA.C514_023100.67 | C514 | 231 | 67 | A04 |
| 39 | Cerignola | 582778.62 | 4.570.149.977 | IT.AGE.PLA.C514_023000.66 | C514 | 233 | 66 | FABB DIRUTO |
| 40 | Cerignola | 583.212.007 | 4.570.078.539 | IT.AGE.PLA.C514_023000.509 | C514 | 233 | 509 | F02 |
| 41 | Cerignola | 582.662.732 | 4.570.084.889 | IT.AGE.PLA.C514_023000.4 | C514 | 233 | 4 | COSTR NO AB-FABB PROMIS |
| 42 | Cerignola | 583.281.857 | 4.570.208.714 | IT.AGE.PLA.C514_022900.202 | C514 | 229 | 202 | C02 |
| 43 | Cerignola | 583.328.689 | 4.570.425.408 | IT.AGE.PLA.C514_022900.163 | C514 | 229 | 163 | C02 |
| 44 | Cerignola | 583.660.873 | 4.570.192.839 | IT.AGE.PLA.C514_022900.152 | C514 | 229 | 152 | ENTE URBANO |
| 45 | Cerignola | 583.621.582 | 4.570.258.324 | IT.AGE.PLA.C514_022900.151 | C514 | 229 | 151 | A03-C01-C02 |
| 46 | Cerignola | 582.557.015 | 4.572.621.059 | IT.AGE.PLA.C514_021500.4 | C514 | 215 | 4 | FRUTT IRRIG |
| 47 | Cerignola | 582723.83 | 4.572.864.916 | IT.AGE.PLA.C514_021500.244 | C514 | 215 | 244 | A03 |
| 48 | Cerignola | 581.964.791 | 4.572.306.189 | IT.AGE.PLA.C514_021500.229 | C514 | 215 | 229 | COSTR NO AB / CANALE IRR |
| 49 | Cerignola | 582602.01 | 4.571.845.427 | IT.AGE.PLA.C514_021400.144 | C514 | 214 | 144 | C02 |
| 50 | Cerignola | 581.933.342 | 4.572.157.966 | IT.AGE.PLA.C514_021400.141 | C514 | 214 | 141 | A02 |
| 51 | Cerignola | 581.936.253 | 4.572.111.134 | IT.AGE.PLA.C514_021400.139 | C514 | 214 | 139 | C02 |
| 52 | Cerignola | 581.625.103 | 4.571.830.147 | IT.AGE.PLA.C514_021400.135 | C514 | 214 | 135 | C02 |
| 53 | Cerignola | 582.172.471 | 4.572.198.329 | IT.AGE.PLA.C514_021400.127 | C514 | 214 | 127 | FABB RURALE |
| 54 | Cerignola | 581.944.693 | 4.572.224.456 | IT.AGE.PLA.C514_021400.1 | C514 | 214 | 1 | C02 |
| 55 | Cerignola | 581.918.565 | 4.572.190.289 | IT.AGE.PLA.C514_021400.1 | C514 | 214 | 1 | C02 |
| 56 | Cerignola | 581.925.264 | 4.572.167.512 | IT.AGE.PLA.C514_021400.1 | C514 | 214 | 1 | C02 |
| 57 | Cerignola | 581.900.534 | 4.570.961.388 | IT.AGE.PLA.C514_021300.78 | C514 | 213 | 78 | VIGNETO |
| 58 | Cerignola | 581.894.184 | 4570959.8 | IT.AGE.PLA.C514_021300.77 | C514 | 213 | 77 | VIGNETO |
| 59 | Cerignola | 581.889.818 | 4.570.957.022 | IT.AGE.PLA.C514_021300.5 | C514 | 213 | 5 | VIGNETO |
| 60 | Cerignola | 582486.52 | 4.571.448.949 | IT.AGE.PLA.C514_021300.4 | C514 | 213 | 4 | VIGNETO |
| 61 | Cerignola | 582.790.526 | 4.571.150.102 | IT.AGE.PLA.C514_021300.1 | C514 | 213 | 1 | VIGNETO |
| 62 | Cerignola | 583.346.945 | 4.570.732.589 | IT.AGE.PLA.C514_021200.42 | C514 | 212 | 42 | COSTR NO AB-FABB DIRUTO-FA DIV SUB |
| 63 | Cerignola | 583.512.045 | 4.570.805.614 | IT.AGE.PLA.C514_021200.123 | C514 | 212 | 123 | F02 |
| 64 | Cerignola | 583.192.164 | 4.571.386.639 | IT.AGE.PLA.C514_021200.110 | C514 | 212 | 110 | F02 |
| 65 | Cerignola | 583.408.064 | 4.570.565.902 | IT.AGE.PLA.C514_021200.105 | C514 | 212 | 105 | C02 |
| 66 | Cerignola | 582715.12 | 4.570.600.033 | IT.AGE.PLA.C514_021100.418 | C514 | 211 | 418 | F06 |
| 67 | Cerignola | 582.688.132 | 4570715.92 | IT.AGE.PLA.C514_021100.416 | C514 | 211 | 416 | F02 |
| 68 | Cerignola | 582.015.231 | 4.570.687.147 | IT.AGE.PLA.C514_021100.414 | C514 | 211 | 414 | C02 |
| 69 | Cerignola | 582.076.548 | 4.570.102.352 | IT.AGE.PLA.C514_021100.318 | C514 | 211 | 318 | F02 |
| 70 | Cerignola | 582.187.673 | 4.570.113.464 | IT.AGE.PLA.C514_021100.316 | C514 | 211 | 316 | C02 |
| 71 | Cerignola | 586229.8 | 4567787.8 | IT.AGE.PLA.C514_025900.332 | C514 | 259 | 322 | C02 |



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | | | | | | | | |
|-----|--------------------------|-------------|---------------|-----------------------------|------|------|------|--------------------------|
| 72 | Cerignola | 580451.32 | 4572075.32 | IT.AGE.PLA.C514_015200.1135 | C514 | 152 | 1135 | C02 |
| 73 | San Ferdinando di Puglia | 584.064.296 | 4.572.429.428 | IT.AGE.PLA.H839_002000.106 | H839 | 20 | 106 | ULIVETO / VIGNETO |
| 74 | San Ferdinando di Puglia | 584.125.415 | 4.572.427.047 | IT.AGE.PLA.H839_002000.107 | H839 | 20 | 107 | ULIVETO / VIGNETO |
| 75 | San Ferdinando di Puglia | 582.905.383 | 4.572.455.585 | IT.AGE.PLA.H839_002000.11 | H839 | 20 | 11 | ULIVETO |
| 76 | San Ferdinando di Puglia | 582.746.608 | 4.572.970.767 | IT.AGE.PLA.H839_002000.2 | H839 | 20 | 2 | ULIVETO |
| 77 | San Ferdinando di Puglia | 583.858.715 | 4.572.565.953 | IT.AGE.PLA.H839_002000.233 | H839 | 20 | 233 | ULIVETO |
| 78 | San Ferdinando di Puglia | 583.330.793 | 4.572.681.354 | IT.AGE.PLA.H839_002000.28 | H839 | 20 | 28 | ULIV VIGNET / VIGNETO |
| 79 | San Ferdinando di Puglia | 583.121.103 | 4.572.526.598 | IT.AGE.PLA.H839_002000.3 | H839 | 20 | 3 | PESCHETO / FRUTT IRRIG |
| 80 | Cerignola | 582.230.535 | 4.570.172.202 | IT.AGE.PLA.C514_021100.314 | C514 | 211 | 314 | A03-C01-C06 |
| 81 | Cerignola | 582.827.832 | 4.570.546.058 | IT.AGE.PLA.C514_021100.311 | C514 | 211 | 311 | C02 |
| 82 | Cerignola | 582.800.051 | 4.570.539.708 | IT.AGE.PLA.C514_021100.310 | C514 | 211 | 310 | FRUTT IRRIG / VIGNETO |
| 83 | Cerignola | 582.691.307 | 4.570.409.533 | IT.AGE.PLA.C514_021100.3 | C514 | 211 | 3 | SEMINATIVO |
| 84 | Cerignola | 581.694.357 | 4569971.78 | IT.AGE.PLA.C514_021000.437 | C514 | 210 | 437 | A04-F02 |
| 85 | Cerignola | 581.679.276 | 4569940.03 | IT.AGE.PLA.C514_021000.437 | C514 | 210 | 437 | A04-F02 |
| 86 | Cerignola | 580.474.302 | 4.569.747.395 | IT.AGE.PLA.C514_021000.343 | C514 | 210 | 343 | F02 |
| 87 | Cerignola | 581.300.657 | 4.569.900.342 | IT.AGE.PLA.C514_021000.339 | C514 | 210 | 339 | A03-C02 |
| 88 | Cerignola | 581.322.882 | 4.569.890.619 | IT.AGE.PLA.C514_021000.339 | C514 | 210 | 339 | A03-C02 |
| 89 | Cerignola | 580.760.114 | 4.570.159.899 | IT.AGE.PLA.C514_021000.335 | C514 | 210 | 335 | C02 |
| 90 | Cerignola | 580.701.232 | 4.569.572.375 | IT.AGE.PLA.C514_021000.332 | C514 | 210 | 332 | C02 |
| 91 | Cerignola | 581.589.384 | 4.571.191.178 | IT.AGE.PLA.C514_020900.3 | C514 | 209 | 3 | VIGNETO |
| 92 | Cerignola | 580756.74 | 4.571.317.384 | IT.AGE.PLA.C514_020900.121 | C514 | 209 | 121 | COSTR NO AB |
| 93 | Cerignola | 580.903.782 | 4.570.159.899 | IT.AGE.PLA.C514_020800.9 | C514 | 208 | 9 | SEMINATIVO |
| 94 | Cerignola | 580.500.098 | 4570375.45 | IT.AGE.PLA.C514_020800.33 | C514 | 208 | 33 | FABB DIRUTO |
| 95 | Cerignola | 580.636.289 | 4.570.474.224 | IT.AGE.PLA.C514_020800.30 | C514 | 208 | 30 | FABB DIRUTO |
| 96 | Cerignola | 580.689.271 | 4.571.272.934 | IT.AGE.PLA.C514_020800.292 | C514 | 208 | 292 | E09 |
| 97 | Cerignola | 580.729.554 | 4.571.250.511 | IT.AGE.PLA.C514_020800.292 | C514 | 208 | 292 | E09 |
| 98 | Cerignola | 580388.44 | 4.570.565.306 | IT.AGE.PLA.C514_020800.26 | C514 | 208 | 26 | ULIVETO |
| 99 | Cerignola | 580.356.293 | 4.570.549.828 | IT.AGE.PLA.C514_020800.25 | C514 | 208 | 25 | ULIVETO |
| 100 | Cerignola | 580.351.928 | 4.570.556.178 | IT.AGE.PLA.C514_020800.24 | C514 | 208 | 24 | ULIVETO |
| 101 | Cerignola | 580.344.784 | 4.570.551.019 | IT.AGE.PLA.C514_020800.23 | C514 | 208 | 23 | ULIVETO |
| 102 | Cerignola | 580.347.959 | 4.570.561.734 | IT.AGE.PLA.C514_020800.22 | C514 | 208 | 22 | ULIVETO |
| 103 | Cerignola | 580.339.228 | 4.570.557.766 | IT.AGE.PLA.C514_020800.21 | C514 | 208 | 21 | ULIVETO |
| 104 | Cerignola | 580.358.278 | 4.570.610.153 | IT.AGE.PLA.C514_020800.19 | C514 | 208 | 19 | AREA FAB DM |
| 105 | Cerignola | 580.353.515 | 4.570.615.709 | IT.AGE.PLA.C514_020800.18 | C514 | 208 | 18 | AREA FAB DM |
| 106 | Cerignola | 580.347.562 | 4.570.618.091 | IT.AGE.PLA.C514_020800.17 | C514 | 208 | 17 | AREA FAB DM |
| 107 | Cerignola | 580.341.212 | 4.570.604.994 | IT.AGE.PLA.C514_020800.16 | C514 | 208 | 16 | FABB DIRUTO |
| 108 | Cerignola | 580.362.246 | 4.570.605.391 | IT.AGE.PLA.C514_020800.16 | C514 | 208 | 16 | FABB DIRUTO |
| 109 | Cerignola | 580.311.446 | 4.570.608.963 | IT.AGE.PLA.C514_020800.15 | C514 | 208 | 15 | COSTR NO AB |
| 110 | Cerignola | 580.347.959 | 4.570.590.706 | IT.AGE.PLA.C514_020800.15 | C514 | 208 | 15 | COSTR NO AB |
| 111 | Cerignola | 580.810.715 | 4.571.882.534 | IT.AGE.PLA.C514_015200.864 | C514 | 152 | 864 | COSTR NO AB / CANALE IRR |
| 112 | Cerignola | 580724.99 | 4.571.326.116 | IT.AGE.PLA.C514_015200.796 | C514 | 152 | 796 | COSTR NO AB / CANALE IRR |
| 113 | Cerignola | 580.857.546 | 4.571.409.459 | IT.AGE.PLA.C514_015200.770 | C514 | 152 | 770 | COSTR NO AB / CANALE IRR |
| 114 | Cerignola | 580.777.378 | 4.572.066.684 | IT.AGE.PLA.C514_015200.7 | C514 | 152 | 7 | PESCHETO |
| 115 | Cerignola | 580.748.803 | 4.572.052.397 | IT.AGE.PLA.C514_015200.6 | C514 | 152 | 6 | PESCHETO |
| 116 | Cerignola | 580.748.803 | 4.571.478.516 | IT.AGE.PLA.C514_015200.1285 | C514 | 152 | 1285 | C02 |
| 117 | Cerignola | 580.586.084 | 4.571.312.622 | IT.AGE.PLA.C514_015200.1204 | C514 | 152 | 1204 | A04 |
| 118 | Cerignola | 580.780.553 | 4.571.998.422 | IT.AGE.PLA.C514_015200.1165 | C514 | 152 | 1165 | C02 |
| 119 | Cerignola | 580.805.159 | 4.571.512.647 | IT.AGE.PLA.C514_015200.1147 | C514 | 152 | 1147 | F02 |
| 120 | Cerignola | 581.908.516 | 4.572.343.705 | IT.AGE.PLA.C514_015100.335 | C514 | 151 | 335 | C02 |
| 121 | Cerignola | 581.251.977 | 4.572.655.896 | IT.AGE.PLA.C514_015100.328 | C514 | 151 | 328 | C02 |
| 122 | Cerignola | 581.627.142 | 4.572.438.836 | IT.AGE.PLA.C514_015100.324 | C514 | 151 | 324 | C02 |
| 123 | Cerignola | 581.235.899 | 4572718.87 | IT.AGE.PLA.C514_015100.2 | C514 | 151 | 2 | FRUTT IRRIG |
| 124 | Cerignola | 581.718.505 | 4.574.032.653 | IT.AGE.PLA.C514_015000.6 | C514 | 150 | 6 | FR DIV SUB |
| 125 | Cerignola | 581689.07 | 4.574.014.793 | IT.AGE.PLA.C514_015000.5 | C514 | 150 | 5 | AREA FAB DM |
| 126 | Cerignola | 581.695.354 | 4.574.041.252 | IT.AGE.PLA.C514_015000.4 | C514 | 150 | 4 | AREA FAB DM |
| 127 | San Ferdinando di Puglia | 585.825.958 | 4.569.729.488 | IT.AGE.PLA.H839_003400.66 | H839 | 34 | 66 | C02 |
| 127 | Cerignola | 581.659.635 | 4.574.017.108 | IT.AGE.PLA.C514_015000.3 | C514 | 150 | 3 | AREA FAB DM |
| 128 | Cerignola | 581.642.437 | 4.574.005.864 | IT.AGE.PLA.C514_015000.2 | C514 | 150 | 2 | AREA FAB DM |
| 129 | Cerignola | 582.209.318 | 4.573.378.088 | IT.AGE.PLA.C514_015000.187 | C514 | 150 | 187 | A04 |
| 130 | Cerignola | 582.138.304 | 4.573.004.263 | IT.AGE.PLA.C514_015000.182 | C514 | 150 | 182 | C02 |
| 131 | Cerignola | 581.342.978 | 4573398.25 | IT.AGE.PLA.C514_014900.71 | C514 | 149 | 71 | C02 |
| 132 | Cerignola | 581.529.989 | 4.573.985.028 | IT.AGE.PLA.C514_014900.2 | C514 | 149 | 2 | FABB DIRUTO |
| 133 | Cerignola | 580.695.929 | 4.572.584.883 | IT.AGE.PLA.C514_014800.43 | C514 | 148 | 43 | FABB RURALE |
| 134 | Cerignola | 581.541.895 | 4.574.028.684 | IT.AGE.PLA.C514_0131E0.906 | C514 | 131E | 906 | D10 |
| 135 | San Ferdinando di Puglia | 585.737.852 | 4.568.866.681 | IT.AGE.PLA.H839_003500.164 | H839 | 35 | 164 | C02 |
| 136 | San Ferdinando di Puglia | 586298.24 | 4.569.227.838 | IT.AGE.PLA.H839_003500.1 | H839 | 35 | 1 | COSTR NO AB |
| 138 | San Ferdinando di Puglia | 585.857.708 | 4.569.800.925 | IT.AGE.PLA.H839_003400.65 | H839 | 34 | 65 | C02 |
| 139 | San Ferdinando di Puglia | 585.050.465 | 4.568.830.169 | IT.AGE.PLA.H839_003300.30 | H839 | 33 | 30 | F02 |
| 140 | San Ferdinando di Puglia | 585.094.915 | 4.568.805.563 | IT.AGE.PLA.H839_003300.28 | H839 | 33 | 28 | F03 |
| 141 | San Ferdinando di Puglia | 583.517.403 | 4.572.523.091 | IT.AGE.PLA.H839_002000.33 | H839 | 20 | 33 | ULIVETO |
| 142 | San Ferdinando di Puglia | 583.600.746 | 4.572.524.678 | IT.AGE.PLA.H839_002000.35 | H839 | 20 | 35 | ULIVETO |



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | | | | | | | | |
|-----|--------------------------|-------------|---------------|----------------------------|------|----|-----|------------------------|
| 143 | San Ferdinando di Puglia | 583.621.384 | 4.572.530.234 | IT.AGE.PLA.H839_002000.36 | H839 | 20 | 36 | ULIV VIGNETO / VIGNETO |
| 144 | San Ferdinando di Puglia | 583.638.251 | 4.572.309.374 | IT.AGE.PLA.H839_002000.4 | H839 | 20 | 4 | COSTR NO AB |
| 145 | San Ferdinando di Puglia | 583.170.008 | 4.572.514.539 | IT.AGE.PLA.H839_002000.54 | H839 | 20 | 54 | ULIV VIGNET |
| 146 | San Ferdinando di Puglia | 583.277.868 | 4.572.627.089 | IT.AGE.PLA.H839_002000.56 | H839 | 20 | 56 | ULIVETO |
| 147 | San Ferdinando di Puglia | 583.350.891 | 4.572.487.072 | IT.AGE.PLA.H839_002000.58 | H839 | 20 | 58 | VIGNETO |
| 148 | San Ferdinando di Puglia | 583.393.767 | 4.572.518.559 | IT.AGE.PLA.H839_002000.62 | H839 | 20 | 62 | ULIV VIGNET / VIGNETO |
| 149 | San Ferdinando di Puglia | 583.375.679 | 4.572.643.837 | IT.AGE.PLA.H839_002000.62 | H839 | 20 | 62 | ULIV VIGNET / VIGNETO |
| 150 | San Ferdinando di Puglia | 583569.79 | 4.572.527.853 | IT.AGE.PLA.H839_002000.70 | H839 | 20 | 70 | VIGNETO |
| 151 | San Ferdinando di Puglia | 583.642.021 | 4.572.531.028 | IT.AGE.PLA.H839_002000.72 | H839 | 20 | 72 | ULIVETO / FRUTT IRRIG |
| 152 | San Ferdinando di Puglia | 583.271.169 | 4.572.520.569 | IT.AGE.PLA.H839_002000.93 | H839 | 20 | 93 | SEMIN IRRIG |
| 153 | San Ferdinando di Puglia | 586412.54 | 4.571.539.238 | IT.AGE.PLA.H839_003100.150 | H839 | 31 | 150 | D01 |
| 154 | San Ferdinando di Puglia | 585860.09 | 4570185.1 | IT.AGE.PLA.H839_003000.192 | H839 | 30 | 192 | C02 |
| 155 | San Ferdinando di Puglia | 585.025.065 | 4.569.912.844 | IT.AGE.PLA.H839_003000.19 | H839 | 30 | 19 | COSTR NO AB |
| 156 | San Ferdinando di Puglia | 585.773.571 | 4.571.040.366 | IT.AGE.PLA.H839_002900.823 | H839 | 29 | 823 | A03 |
| 157 | San Ferdinando di Puglia | 585.211.596 | 4.570.976.866 | IT.AGE.PLA.H839_002900.465 | H839 | 29 | 465 | C02 |
| 158 | San Ferdinando di Puglia | 584.523.811 | 4570829.03 | IT.AGE.PLA.H839_002800.139 | H839 | 28 | 139 | C02 |
| 159 | San Ferdinando di Puglia | 584.526.193 | 4.570.852.049 | IT.AGE.PLA.H839_002800.138 | H839 | 28 | 138 | F02 |
| 160 | San Ferdinando di Puglia | 584.530.161 | 4.570.866.336 | IT.AGE.PLA.H839_002800.131 | H839 | 28 | 131 | F02 |
| 161 | San Ferdinando di Puglia | 584553.18 | 4.570.848.874 | IT.AGE.PLA.H839_002800.130 | H839 | 28 | 130 | F02 |
| 162 | San Ferdinando di Puglia | 584.427.888 | 4.570.212.137 | IT.AGE.PLA.H839_002800.128 | H839 | 28 | 128 | C02 |
| 163 | San Ferdinando di Puglia | 584.497.738 | 4.570.008.937 | IT.AGE.PLA.H839_002800.126 | H839 | 28 | 126 | C02 |
| 164 | San Ferdinando di Puglia | 584.526.313 | 4570026.4 | IT.AGE.PLA.H839_002800.125 | H839 | 28 | 125 | C02 |
| 165 | San Ferdinando di Puglia | 586.790.761 | 4.572.205.789 | IT.AGE.PLA.H839_002700.7 | H839 | 27 | 7 | COSTR NO AB |
| 166 | San Ferdinando di Puglia | 586.793.738 | 4572206.98 | IT.AGE.PLA.H839_002700.66 | H839 | 27 | 66 | COSTR NO AB |
| 167 | San Ferdinando di Puglia | 586.549.065 | 4.572.100.816 | IT.AGE.PLA.H839_002700.466 | H839 | 27 | 466 | C02 |
| 168 | San Ferdinando di Puglia | 586.287.524 | 4.572.001.994 | IT.AGE.PLA.H839_002700.1 | H839 | 27 | 1 | COSTR NO AB |
| 169 | San Ferdinando di Puglia | 585.025.461 | 4.571.265.592 | IT.AGE.PLA.H839_002600.6 | H839 | 26 | 6 | FABB RURALE |
| 170 | San Ferdinando di Puglia | 585.652.524 | 4.571.637.663 | IT.AGE.PLA.H839_002600.359 | H839 | 26 | 359 | D10 |
| 171 | San Ferdinando di Puglia | 585.672.368 | 4.571.537.253 | IT.AGE.PLA.H839_002600.358 | H839 | 26 | 358 | C02 |
| 172 | San Ferdinando di Puglia | 585.616.805 | 4.571.644.806 | IT.AGE.PLA.H839_002600.357 | H839 | 26 | 357 | C02 |
| 173 | San Ferdinando di Puglia | 585.427.099 | 4.571.333.855 | IT.AGE.PLA.H839_002600.356 | H839 | 26 | 356 | F04 |
| 174 | San Ferdinando di Puglia | 583.766.132 | 4.571.129.347 | IT.AGE.PLA.H839_002500.5 | H839 | 25 | 5 | COSTR NO AB |
| 175 | San Ferdinando di Puglia | 584.396.811 | 4570936.98 | IT.AGE.PLA.H839_002500.193 | H839 | 25 | 193 | A04 |
| 176 | San Ferdinando di Puglia | 585.635.855 | 4.572.526.861 | IT.AGE.PLA.H839_002300.66 | H839 | 23 | 66 | VIGNETO |
| 177 | San Ferdinando di Puglia | 585.711.261 | 4.572.309.374 | IT.AGE.PLA.H839_002300.126 | H839 | 23 | 126 | C02 |
| 178 | San Ferdinando di Puglia | 584.961.288 | 4.572.696.972 | IT.AGE.PLA.H839_002200.6 | H839 | 22 | 6 | FABB RURALE / PESCHETO |
| 179 | San Ferdinando di Puglia | 584.859.568 | 4.572.377.636 | IT.AGE.PLA.H839_002200.5 | H839 | 22 | 5 | COSTR NO AB |
| 180 | San Ferdinando di Puglia | 584934.3 | 4.572.825.956 | IT.AGE.PLA.H839_002200.316 | H839 | 22 | 316 | C02 |
| 181 | San Ferdinando di Puglia | 584830.86 | 4.572.572.369 | IT.AGE.PLA.H839_002200.296 | H839 | 22 | 296 | D10 |
| 182 | San Ferdinando di Puglia | 584.904.415 | 4.572.612.586 | IT.AGE.PLA.H839_002200.272 | H839 | 22 | 272 | D01 |
| 183 | San Ferdinando di Puglia | 584.921.348 | 4572597.24 | IT.AGE.PLA.H839_002200.150 | H839 | 22 | 150 | FABB RURALE |
| 184 | San Ferdinando di Puglia | 584.897.006 | 4.572.595.124 | IT.AGE.PLA.H839_002200.149 | H839 | 22 | 149 | FABB RURALE |
| 185 | San Ferdinando di Puglia | 584.874.781 | 4.572.594.065 | IT.AGE.PLA.H839_002200.148 | H839 | 22 | 148 | FABB RURALE |
| 186 | San Ferdinando di Puglia | 584.927.698 | 4.572.585.334 | IT.AGE.PLA.H839_002200.147 | H839 | 22 | 147 | FABB RURALE |
| 187 | San Ferdinando di Puglia | 584.838.269 | 4.572.561.257 | IT.AGE.PLA.H839_002200.145 | H839 | 22 | 145 | FABB RURALE |
| 188 | San Ferdinando di Puglia | 584.838.269 | 4.572.552.261 | IT.AGE.PLA.H839_002200.10 | H839 | 22 | 10 | FABB RURALE |
| 189 | San Ferdinando di Puglia | 583.849.124 | 4571952.98 | IT.AGE.PLA.H839_002100.173 | H839 | 21 | 173 | F02 |
| 190 | San Ferdinando di Puglia | 583.973.743 | 4.572.087.124 | IT.AGE.PLA.H839_002100.151 | H839 | 21 | 151 | ENTE URBANO |
| 191 | San Ferdinando di Puglia | 583251.74 | 4.572.545.356 | IT.AGE.PLA.H839_002000.93 | H839 | 20 | 93 | SEMIN IRRIG |



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

RICETTORI SCHEDATE NEL RAGGIO DI 1KM E DISTANZA MINIMA DALL'AEROGENERATORE PIU' PROSSIMO

| Ricettore | ID | Territorio Comunale | X | Y | Comune | Foglio | Particella | Categoria | distanza | wtg |
|-----------|-----|--------------------------|-------------|---------------|--------|--------|------------|-------------|----------|-----|
| R1 | 6 | Trinitapoli | 582.458.197 | 4573545.49 | B915 | 96 | 146 | A03-C02 | 786 | C1 |
| R2 | 9 | Trinitapoli | 584.213.521 | 4.573.046.966 | B915 | 95 | 338 | F06 | 1138 | S1 |
| R3 | 173 | San Ferdinando di Puglia | 585.427.099 | 4.571.333.855 | H839 | 26 | 356 | F04 | 793 | S2 |
| R4 | 156 | San Ferdinando di Puglia | 585.773.571 | 4.571.040.366 | H839 | 29 | 823 | A03 | 1127 | S3 |
| R5 | 175 | San Ferdinando di Puglia | 584.396.811 | 4570936.98 | H839 | 25 | 193 | A04 | 504 | S4 |
| R6 | 140 | San Ferdinando di Puglia | 585.094.915 | 4.568.805.563 | H839 | 33 | 28 | F03 | 510 | C7 |
| R7 | 129 | Cerignola | 582.209.318 | 4.573.378.088 | C514 | 150 | 187 | A04 | 493 | C1 |
| R8 | 47 | Cerignola | 582723.83 | 4.572.864.916 | C514 | 215 | 244 | A03 | 873 | C1 |
| R9 | 50 | Cerignola | 581.933.342 | 4.572.157.966 | C514 | 214 | 141 | A02 | 610 | C2 |
| R10 | 117 | Cerignola | 580.586.084 | 4.571.312.622 | C514 | 152 | 1204 | A04 | 813 | C6 |
| R11 | 66 | Cerignola | 582715.12 | 4.570.600.033 | C514 | 211 | 418 | F06 | 711 | C3 |
| R12 | 45 | Cerignola | 583.621.582 | 4.570.258.324 | C514 | 229 | 151 | A03-C01-C02 | 1028 | S4 |
| R13 | 80 | Cerignola | 582.230.535 | 4.570.172.202 | C514 | 211 | 314 | A03-C01-C06 | 785 | C5 |
| R14 | 84 | Cerignola | 581.694.357 | 4569971.78 | C514 | 210 | 437 | A04-F02 | 692 | C4 |
| R15 | 85 | Cerignola | 581.679.276 | 4569940.03 | C514 | 210 | 437 | A04-F02 | 703 | C4 |
| R16 | 87 | Cerignola | 581.300.657 | 4.569.900.342 | C514 | 210 | 339 | A03-C02 | 540 | C4 |
| R17 | 88 | Cerignola | 581.322.882 | 4.569.890.619 | C514 | 210 | 339 | A03-C02 | 550 | C4 |
| R18 | 38 | Cerignola | 581.941.214 | 4569693.57 | C514 | 231 | 67 | A04 | 597 | C5 |
| R19 | 23 | Cerignola | 584.674.149 | 4.568.289.293 | C514 | 246 | 394 | A04 | 785 | C7 |
| R20 | 22 | Cerignola | 584.686.386 | 4568270.11 | C514 | 246 | 396 | A04 | 775 | C7 |
| R21 | 14 | Cerignola | 585.045.227 | 4.568.047.199 | C514 | 268 | 385 | A04 | 558 | C7 |
| R22 | 18 | Cerignola | 585.653.768 | 4.567.959.886 | C514 | 259 | 327 | A03-F05 | 518 | C7 |


RICETTORI E DISTANZA MINIMA DA TUTTI GLI AEROGENERATORI

| ID | Ricettore | C1 | C2 | C3 | C4 | C5 | C6 | C7 | S1 | S2 | S3 | S4 | S5 |
|-----|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 6 | R1 | 786 | 1664 | 2416 | 3365 | 4120 | 2515 | 5918 | 1726 | 2942 | 3576 | 2776 | 5024 |
| 9 | R2 | 2347 | 2960 | 2739 | 4008 | 4018 | 3333 | 4771 | 1138 | 1302 | 1776 | 1840 | 3763 |
| 173 | R3 | 3493 | 4195 | 3184 | 4363 | 3516 | 4027 | 2896 | 2104 | 793 | 894 | 1452 | 1860 |
| 156 | R4 | 4383 | 4610 | 3525 | 4638 | 3675 | 4381 | 2623 | 2541 | 1245 | 1127 | 1805 | 1606 |
| 175 | R5 | 3281 | 3345 | 2155 | 3260 | 2448 | 3015 | 2713 | 1521 | 1164 | 1833 | 504 | 1777 |
| 140 | R6 | 5313 | 5130 | 3680 | 4240 | 2695 | 4437 | 510 | 3721 | 3162 | 3424 | 2661 | 737 |
| 129 | R7 | 493 | 1374 | 2240 | 3123 | 3960 | 2267 | 5906 | 1766 | 3074 | 3748 | 2788 | 5043 |
| 47 | R8 | 873 | 1486 | 1790 | 2870 | 3445 | 2081 | 5197 | 1040 | 2390 | 3108 | 2067 | 4317 |
| 50 | R9 | 870 | 610 | 1067 | 1885 | 2785 | 1043 | 5117 | 1560 | 3012 | 3822 | 2246 | 4386 |
| 117 | R10 | 2139 | 1250 | 1672 | 1060 | 2667 | 813 | 5646 | 3031 | 4403 | 5241 | 3391 | 5157 |
| 66 | R11 | 2570 | 2190 | 711 | 1550 | 1200 | 1474 | 3483 | 1747 | 2610 | 3421 | 1405 | 2915 |
| 45 | R12 | 3276 | 3063 | 1630 | 2450 | 1420 | 2440 | 2577 | 1912 | 2158 | 2864 | 1028 | 1946 |
| 80 | R13 | 2876 | 2310 | 965 | 1086 | 785 | 1370 | 3655 | 2360 | 3246 | 4048 | 2034 | 3247 |
| 84 | R14 | 3059 | 2360 | 1290 | 692 | 950 | 1322 | 4050 | 2837 | 3807 | 4615 | 2600 | 3741 |
| 85 | R15 | 3091 | 2390 | 1325 | 703 | 944 | 1348 | 4055 | 2871 | 3838 | 4645 | 2630 | 3754 |
| 87 | R16 | 3175 | 2410 | 1558 | 540 | 1265 | 1360 | 4390 | 3153 | 4185 | 5000 | 2985 | 4128 |
| 88 | R17 | 3180 | 2420 | 1555 | 550 | 1235 | 1375 | 4370 | 3144 | 4168 | 4982 | 2966 | 4100 |
| 38 | R18 | 3327 | 2678 | 1475 | 1057 | 597 | 1635 | 3728 | 2913 | 3760 | 4546 | 2543 | 3473 |
| 23 | R19 | 5501 | 5216 | 3740 | 4100 | 2475 | 4421 | 785 | 4050 | 3684 | 4024 | 3012 | 1392 |
| 22 | R20 | 5530 | 5242 | 3765 | 4123 | 2500 | 4445 | 775 | 4072 | 3701 | 4035 | 3033 | 1402 |
| 14 | R21 | 5907 | 5645 | 4165 | 4545 | 2920 | 4859 | 558 | 4401 | 3919 | 4180 | 3350 | 1473 |
| 18 | R22 | 6327 | 6120 | 4660 | 5113 | 3500 | 5386 | 518 | 4727 | 4067 | 4207 | 3667 | 1536 |



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

SCHEDE TECNICHE RICETTORI – CIVILE ABITAZIONI

| | | | |
|--|--|---|-----------------------------------|
| ID. Ricettore: R1 – Masseria de Biase | | | |
| ID. Fabbricati: 6 | | | |
| DATI GENERALI | | | |
| Ubicazioni | Comune: Trinitapoli Provincia: Barletta – Andria - Trani (BT) | | |
| WTG più vicina | C1: Distanza: 786,0 m ca | | |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 – Fuso 33) | EST: 582458 NORD: 4573545 | | |
| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | | | |
| Caratteristica tipologica <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input checked="" type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | | | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) <input type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input checked="" type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | | | |
| Condizioni di utilizzo <input type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input checked="" type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | | | |
| ESTREMI CATASTALI | | | |
| Foglio | Part. | | |
| 96 | 146 | | |
| Destinaz. d'uso | | | |
| A03-C02 | | | |
| DATI IMPATTO ACUSTICO | | | |
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | | | |
| Verifica dei limiti assoluti – Emissione Massima | | Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60dB(A) | Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 64,7 dB(A) (Vento hub 18m/s) | 58,6 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 0,4 dB(A) (Vento hub 8m/s) | 2,5 dB(A) (Vento hub 9m/s) |
| DATI OMBREGGIAMENTO | | | |
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | | | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | | Effetto "flicker" - situazione "real case" | |
| 68:27 h/year | | 15: 23 h/year | |
|  | | | |
| Fonti: Consultazione cartografica catastale – WMS Agenzia delle Entrate (link: https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia) | | | |

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta visibile dalla strada. Si presenta in mediocre stato di conservazione, non regolarmente utilizzato come civile abitazione. Fabbricato sicuramente utilizzato per funzioni produttive connesse alle attività agricole, non sembra in stato di abbandono. E' costituito da 2 piano fuori terra. L'immobile è censito come Ulteriore contesto paesaggistico nel PPTR, segnalazione architettonica: "Masseria de Biase".



ID. Ricettore: R2

ID. Fabbricati: 9

DATI GENERALI

Ubicazioni Comune: **Trinitapoli**
Provincia: **Barletta - Andria - Trani (BT)**

WTG più vicina **S1:**
Distanza: **1.138,0 m ca**

LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33)
EST: **584213**
NORD: **4573046**

DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO

Caratteristica tipologica

- Edifici adibiti a residenza o assimilabili**
 Edifici ad utilizzazione agricola
 Edifici adibiti ad uffici e assimilabili
 Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili
 Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili
 Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili
 Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili
 Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili

Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno)

- Edificio non accessibile**
 Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione
 Edificio in mediocri condizioni di conservazione
 Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate)
 Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti)
 Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito)
 Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.)

Condizioni di utilizzo

- Continua** (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo)
 Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo)
 Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria)

ESTREMI CATASTALI

| Foglio | Part. | Destinaz. d'uso |
|--------|-------|-----------------|
| 95 | 338 | F06 |

DATI IMPATTO ACUSTICO

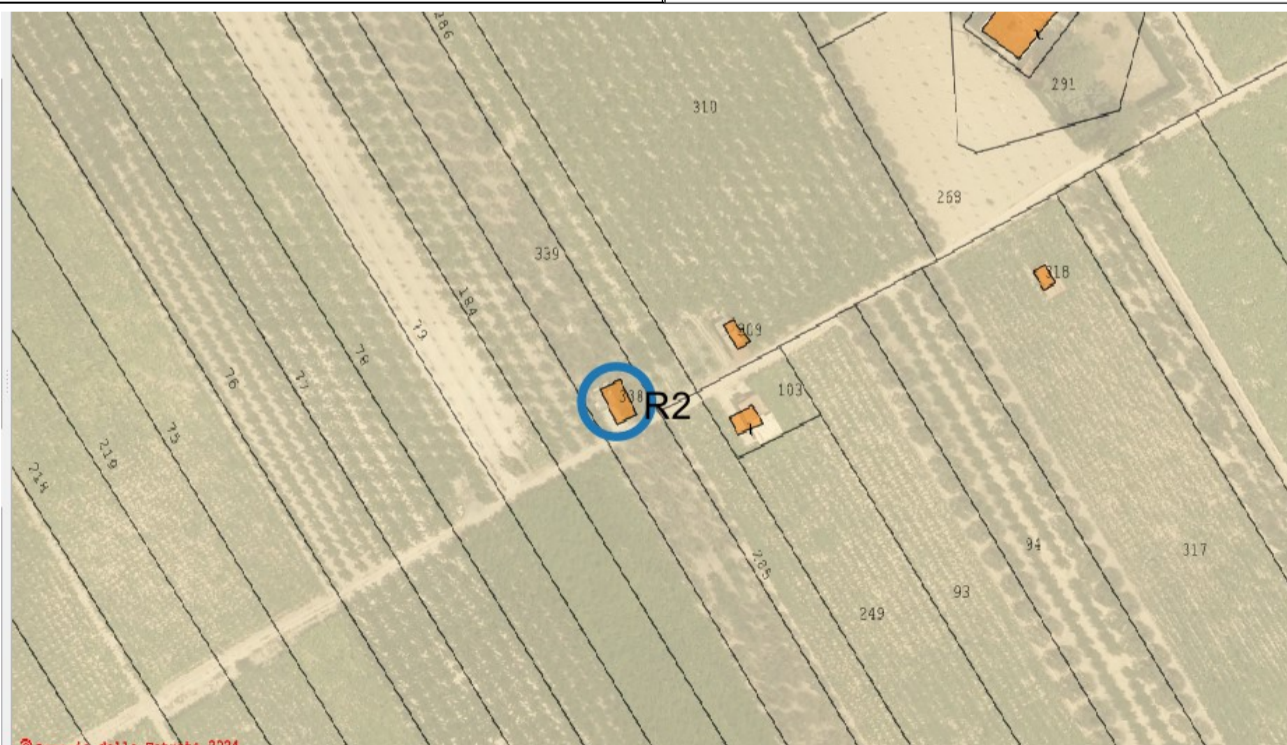
VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1

| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | | Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
|--|------------------------------|--|-----------------------------|
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) | Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 64,7 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 58,5 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 0,3 dB(A) (Vento hub 9m/s) | 1,6 dB(A) (Vento hub 9m/s) |

DATI OMBREGGIAMENTO

ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year)

| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
|---|--|
| 10:03 h/year | 2: 02 h/year |



Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate

(link: <https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia>)

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta parzialmente visibile dalla strada. Si presenta in buono stato di conservazione, regolarmente utilizzato come civile abitazione. E' costituito da 2 piano fuori terra.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|------------------------|------------|
| ID. Ricettore: | R3 |
| ID. Fabbricati: | 173 |

| DATI GENERALI | |
|--|---|
| Ubicazioni | Comune: San Ferdinando di Puglia Provincia: Barletta - Andria - Trani (BT) |
| WTG più vicina | S2: Distanza: 793,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 585427 NORD: 4571333 |

| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
|---|---|
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edifici adibiti a residenza o assimilabili |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edifici ad utilizzazione agricola |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad uffici e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input type="checkbox"/> | Edificio non accessibile |
| <input type="checkbox"/> | Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione |
| <input type="checkbox"/> | Edificio in mediocri condizioni di conservazione |
| <input type="checkbox"/> | Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input type="checkbox"/> | Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) |
| <input type="checkbox"/> | Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) |

| ESTREMI CATASTALI | | |
|-------------------|-------|-----------------|
| Foglio | Part. | Destinaz. d'uso |
| 26 | 356 | F04 |

| DATI IMPATTO ACUSTICO | | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------------|
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | | | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | | Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) | Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 67,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 60,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 0,4 dB(A) (Vento hub 8m/s) | 2,2 dB(A) (Vento hub 8m/s) |

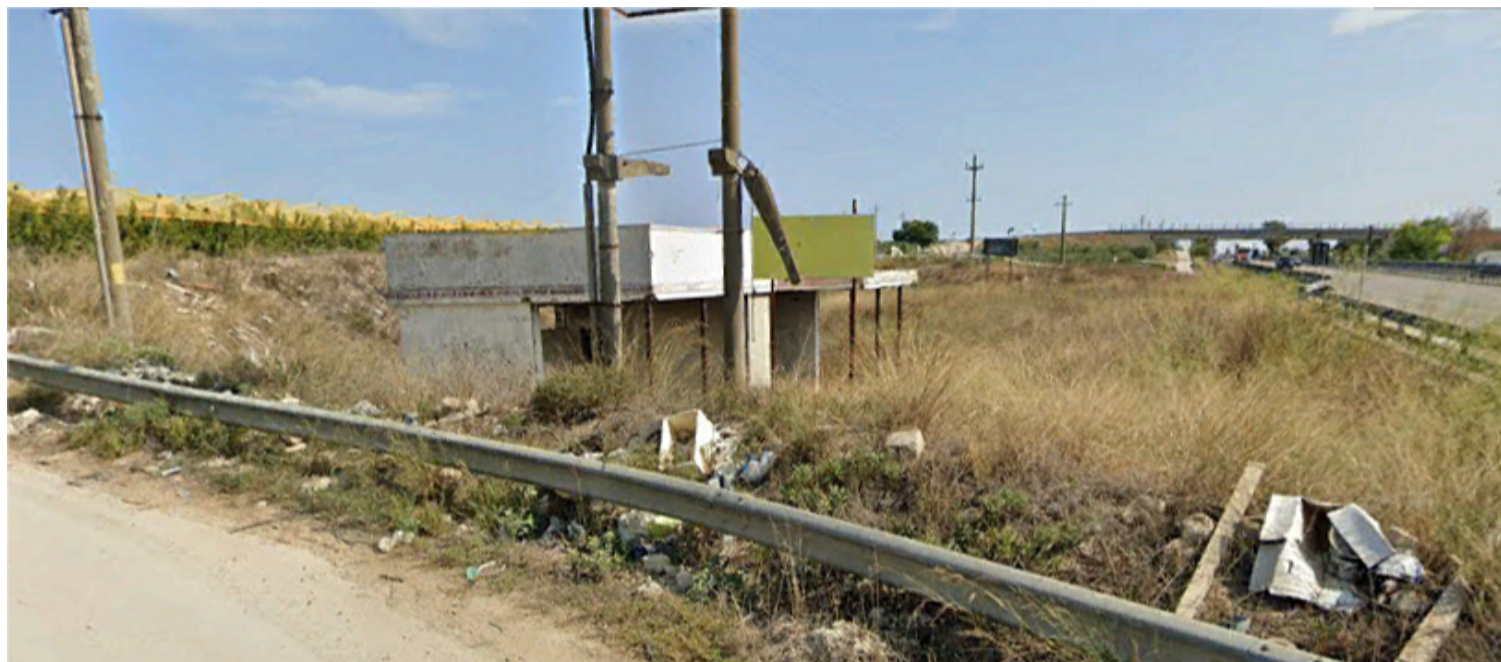
| DATI OMBREGGIAMENTO | |
|---|--|
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 10:03 h/year | 2: 38 h/year |



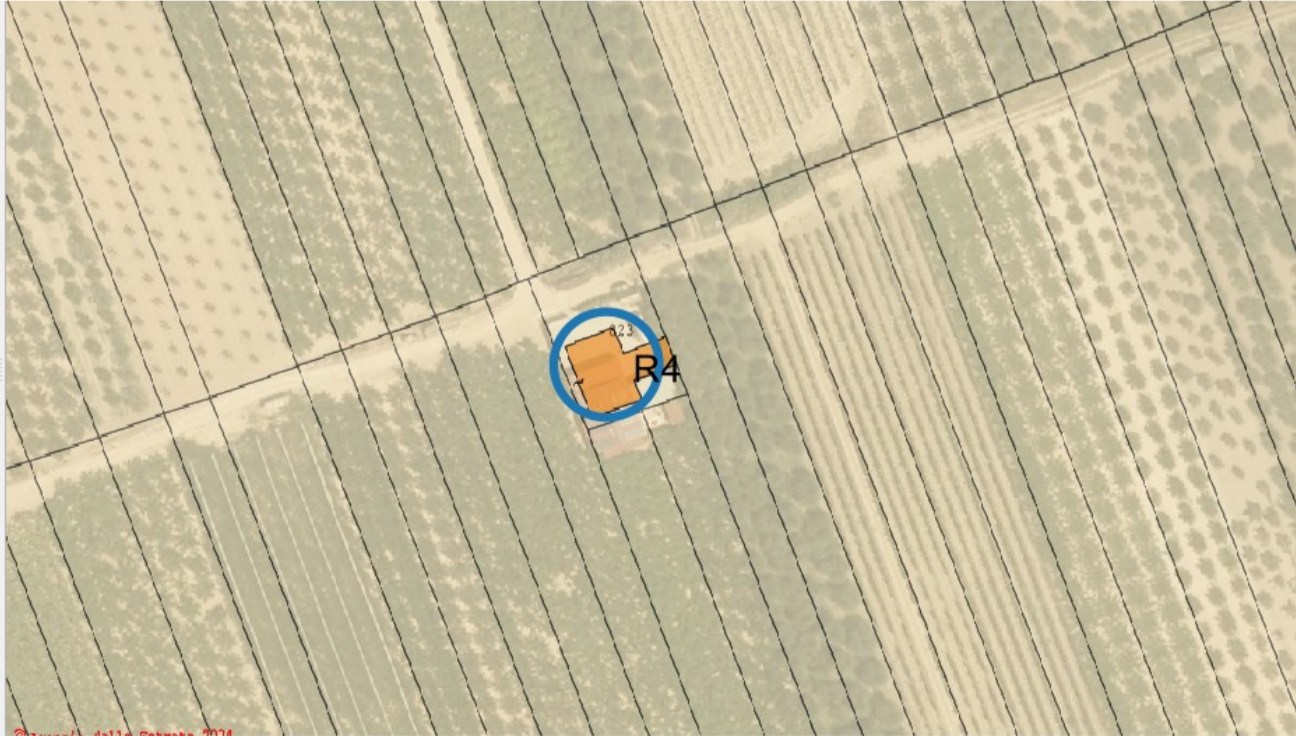
Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate
(link: <https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia>)

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta visibile dalla strada. Si presenta in pessimo stato di conservazione, non regolarmente utilizzato.
Fabbricato sicuramente utilizzato in passato per funzioni produttive connesse alle attività agricole, in stato di abbandono. E' costituito da 1 piano fuori terra.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|---|---|
| ID. Ricettore: | R4 |
| ID. Fabbricati: | 156 |
| DATI GENERALI | |
| Ubicazioni | Comune: San Ferdinando di Puglia Provincia: Barletta - Andria - Trani (BT) |
| WTG più vicina | S3: Distanza: 1127,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 585773 NORD: 4571040 |
| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input checked="" type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input checked="" type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | |
| ESTREMI CATASTALI | |
| Foglio | Part. |
| 29 | 823 |
| Destinaz. d'uso | A03 |
| DATI IMPATTO ACUSTICO | |
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) |
| 67,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 60,3 dB(A) (Vento hub 20m/s) |
| Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 0,2 dB(A) (Vento hub 9m/s) | 1,1 dB(A) (Vento hub 9m/s) |
| DATI OMBREGGIAMENTO | |
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 0:00 h/year | 0: 00 h/year |
|  | |
| Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate (link: https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia) | |

È vietato riprodurre o utilizzare il contenuto senza autorizzazione (art. 2575 c.c.)



RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta non visibile dalla strada principale. Si presenta da google maps, regolarmente utilizzato. Fabbricato sicuramente utilizzato come civile abitazione e forse per funzioni produttive connesse alle attività agricole. E' costituito da 1 piano fuori terra.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|-----------------|-----|
| ID. Ricettore: | R5 |
| ID. Fabbricati: | 175 |

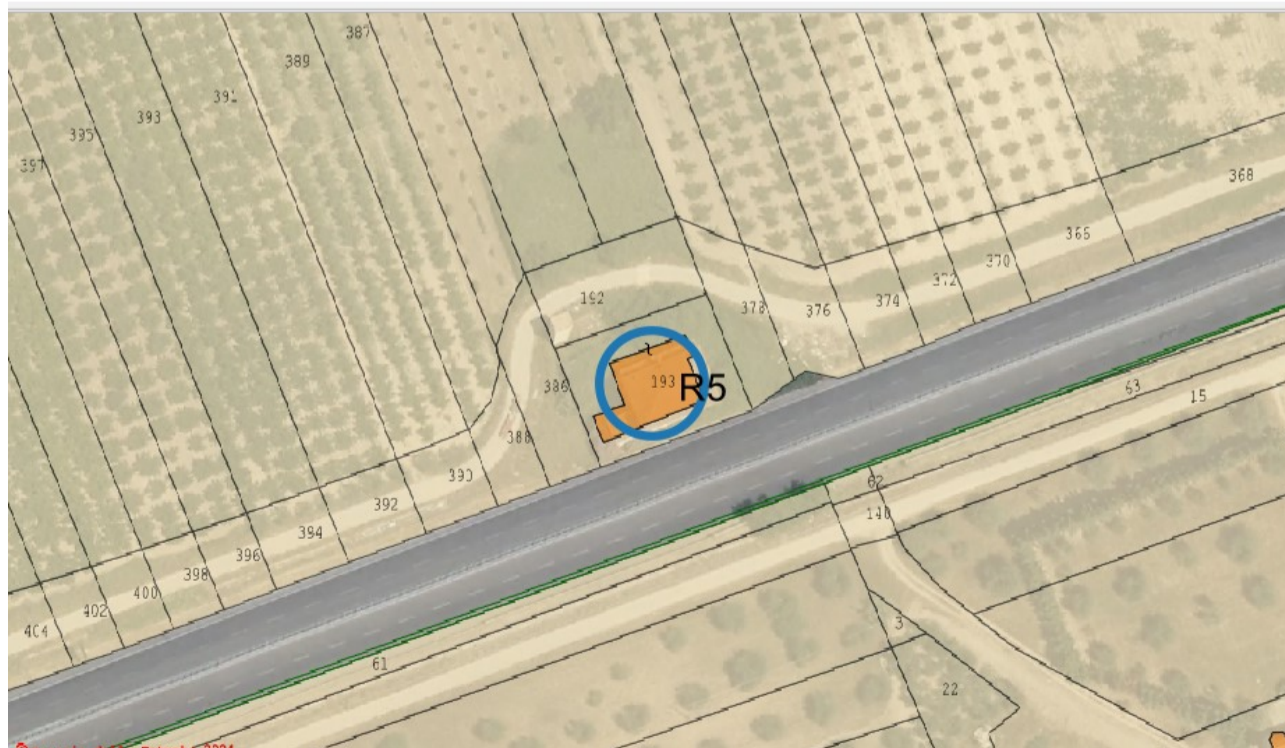
| DATI GENERALI | |
|---|---|
| Ubicazioni | Comune: San Ferdinando di Puglia Provincia: Barletta - Andria - Trani (BT) |
| WTG più vicina | S4: Distanza: 504,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 584396 NORD: 4570936 |

| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
|---|---|
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edifici adibiti a residenza o assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici ad utilizzazione agricola |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad uffici e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input type="checkbox"/> | Edificio non accessibile |
| <input type="checkbox"/> | Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione |
| <input type="checkbox"/> | Edificio in mediocri condizioni di conservazione |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input type="checkbox"/> | Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) |
| <input type="checkbox"/> | Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) |

| ESTREMI CATASTALI | | |
|-------------------|-------|-----------------|
| Foglio | Part. | Destinaz. d'uso |
| 25 | 193 | A04 |

| DATI IMPATTO ACUSTICO | | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------------|
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | | | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | | Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) | Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 67,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 60,5 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 0,6 dB(A) (Vento hub 8m/s) | 2,9 dB(A) (Vento hub 8m/s) |

| DATI OMBREGGIAMENTO | |
|---|--|
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 0:00 h/year | 0: 00 h/year |




Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate
(link: <https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia>)

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta visibile dalla strada. Si presenta in pessimo stato di conservazione, non regolarmente utilizzato. Fabbricato sicuramente utilizzato in passato come civile abitazione, in stato di totale abbandono. E' costituito da 2 piano fuori terra.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | | | |
|--|---|---|-----------------------------------|
| ID. Ricettore: | R6 | | |
| ID. Fabbricati: | 140 | | |
| DATI GENERALI | | | |
| Ubicazioni | Comune: San Ferdinando di Puglia Provincia: Barletta - Andria - Trani (BT) | | |
| WTG più vicina | C7: Distanza: 510,0 m ca | | |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 585094 NORD: 4568805 | | |
| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | | | |
| Caratteristica tipologica | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input checked="" type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | | | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | | | |
| <input type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input checked="" type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | | | |
| Condizioni di utilizzo | | | |
| <input type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input checked="" type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | | | |
| ESTREMI CATASTALI | | | |
| Foglio | Part. | | |
| 33 | 28 | | |
| Destinaz. d'uso | F03 | | |
| DATI IMPATTO ACUSTICO | | | |
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | | | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | | Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) | Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 69,3 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 55,6 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 0,4 dB(A) (Vento hub 9m/s) | 2,9 dB(A) (Vento hub 9m/s) |
| DATI OMBREGGIAMENTO | | | |
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | | | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | | Effetto "flicker" - situazione "real case" | |
| 111:41 h/year | | 20: 30 h/year | |
|  | | | |
| Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate (link: https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia) | | | |

È vietato riprodurre o utilizzare il contenuto senza autorizzazione (art. 2575 c.c.)



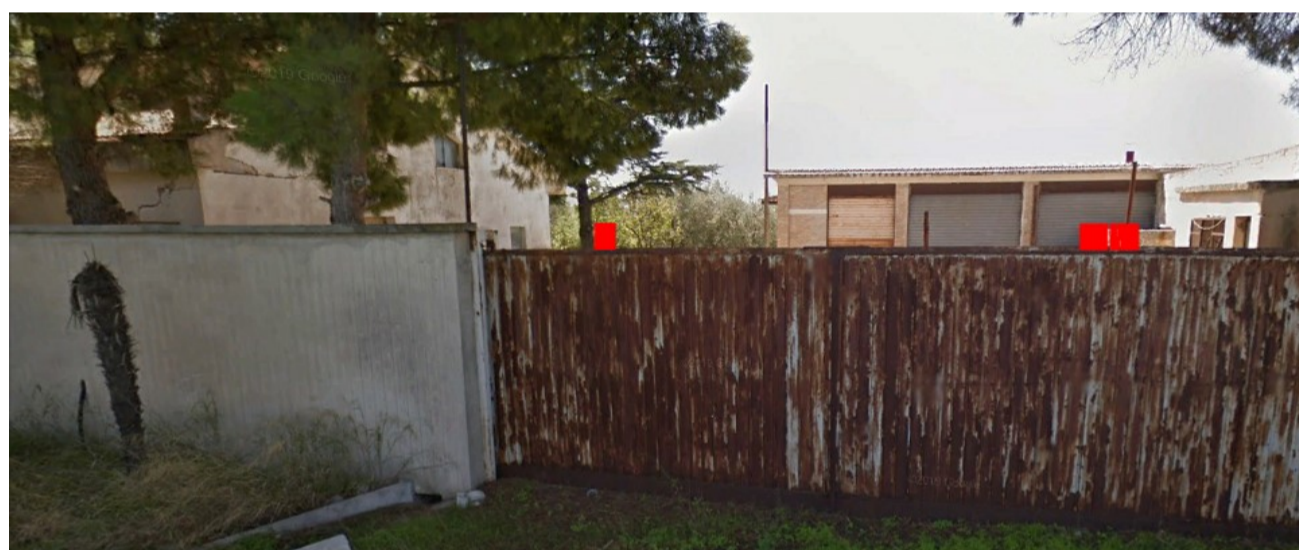
INERGIA Spa
Sede Legale ROMA
Via Tirso, 26 - 00198

Sede Operativa ASCOLI PICENO
Via Cola d'Amatrice, 1 - 63100
Tel. 0736 342490 - Fax 0736 341243

www.inergia.it
info@inergia.it
direzione.inergia@legalmail.it

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta visibile dalla strada. Si presenta in pessimo stato di conservazione, non regolarmente utilizzato. Fabbricato sicuramente utilizzato in passato come civile abitazione e per funzioni produttive connesse alle attività agricole, in stato di abbandono. E' costituito da 1 piano fuori terra.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|-----------------|-----|
| ID. Ricettore: | R7 |
| ID. Fabbricati: | 129 |

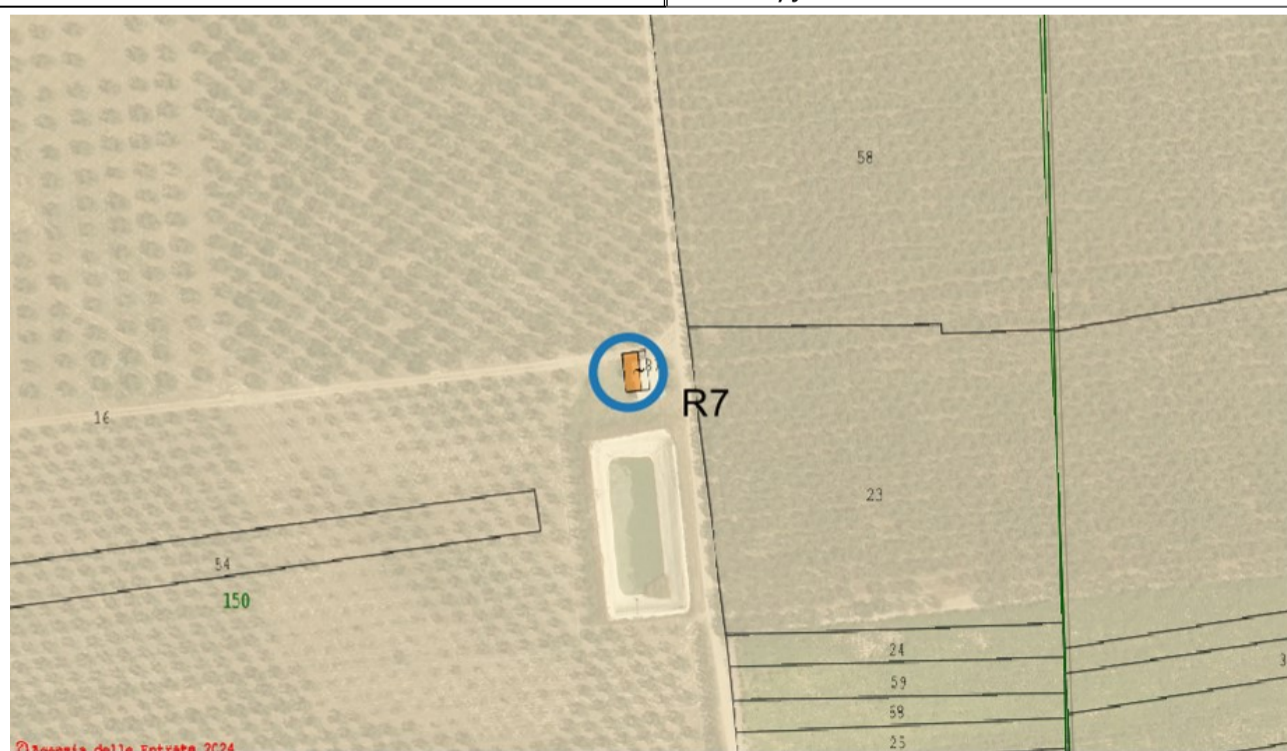
| DATI GENERALI | |
|--|---|
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) |
| WTG più vicina | C1: Distanza: 493,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 582209 NORD: 4573378 |

| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
|--|--|
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input checked="" type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input checked="" type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | |

| ESTREMI CATASTALI | | |
|-------------------|-------|-----------------|
| Foglio | Part. | Destinaz. d'uso |
| 150 | 187 | A04 |

| DATI IMPATTO ACUSTICO | | | |
|---|-------------------------------------|--|------------------------------------|
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | | | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | | Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) | Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 64,8 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 58,8 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 0,7 dB(A) (Vento hub 11m/s) | 2,6 dB(A) (Vento hub 11m/s) |

| DATI OMBREGGIAMENTO | |
|---|--|
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 140:53 h/year | 31: 53 h/year |



Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate
(link: <https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia>)

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta visibile dalla strada. Si presenta in buono stato di conservazione, non regolarmente utilizzato. Fabbricato sicuramente utilizzato come civile abitazione saltuariamente. E' costituito da 1 piano fuori terra.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|------------------------|-----------|
| ID. Ricettore: | R8 |
| ID. Fabbricati: | 47 |

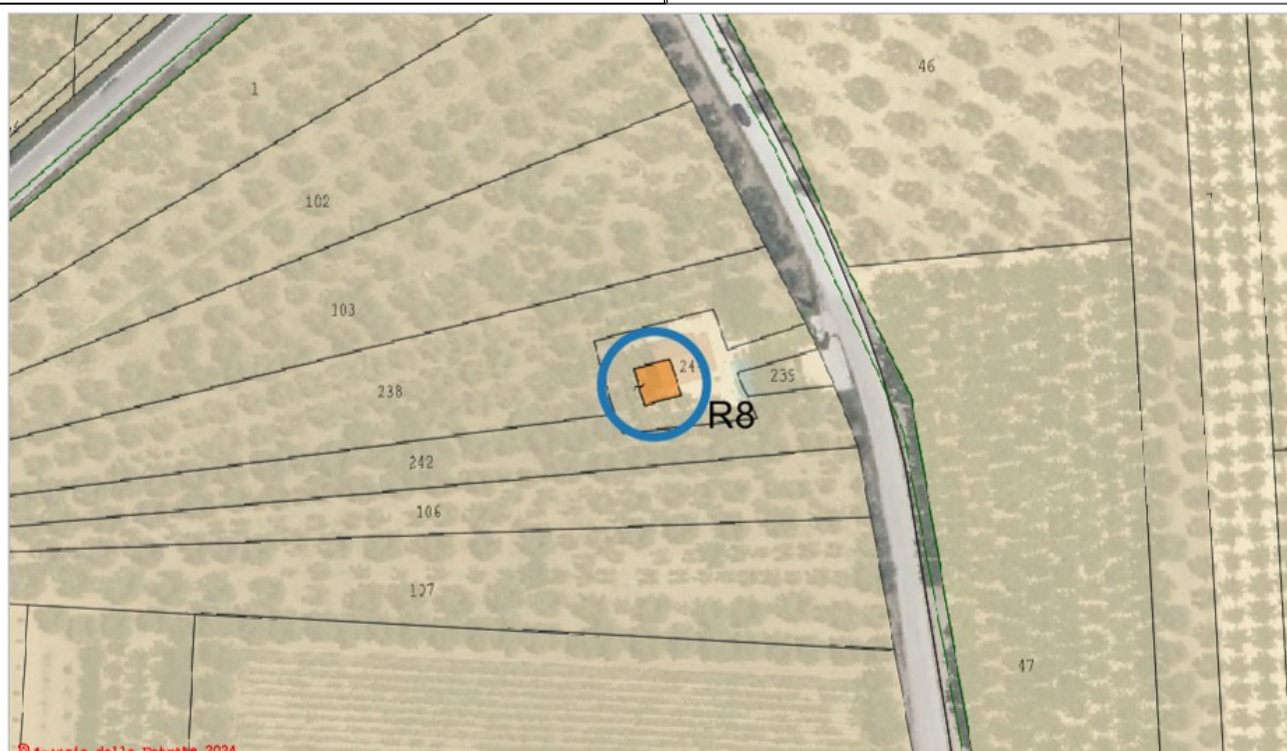
| DATI GENERALI | |
|--|---|
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) |
| WTG più vicina | C1: Distanza: 873,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 582723 NORD: 4572864 |

| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
|---|---|
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edifici adibiti a residenza o assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici ad utilizzazione agricola |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad uffici e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input type="checkbox"/> | Edificio non accessibile |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione |
| <input type="checkbox"/> | Edificio in mediocri condizioni di conservazione |
| <input type="checkbox"/> | Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input type="checkbox"/> | Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) |
| <input type="checkbox"/> | Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) |

| ESTREMI CATASTALI | | |
|-------------------|-------|-----------------|
| Foglio | Part. | Destinaz. d'uso |
| 215 | 244 | A03 |

| DATI IMPATTO ACUSTICO | | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------------|
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | | | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | | Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) | Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 64,7 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 58,6 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 0,5 dB(A) (Vento hub 9m/s) | 2,4 dB(A) (Vento hub 9m/s) |

| DATI OMBREGGIAMENTO | |
|---|--|
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 74:23 h/year | 18: 01 h/year |



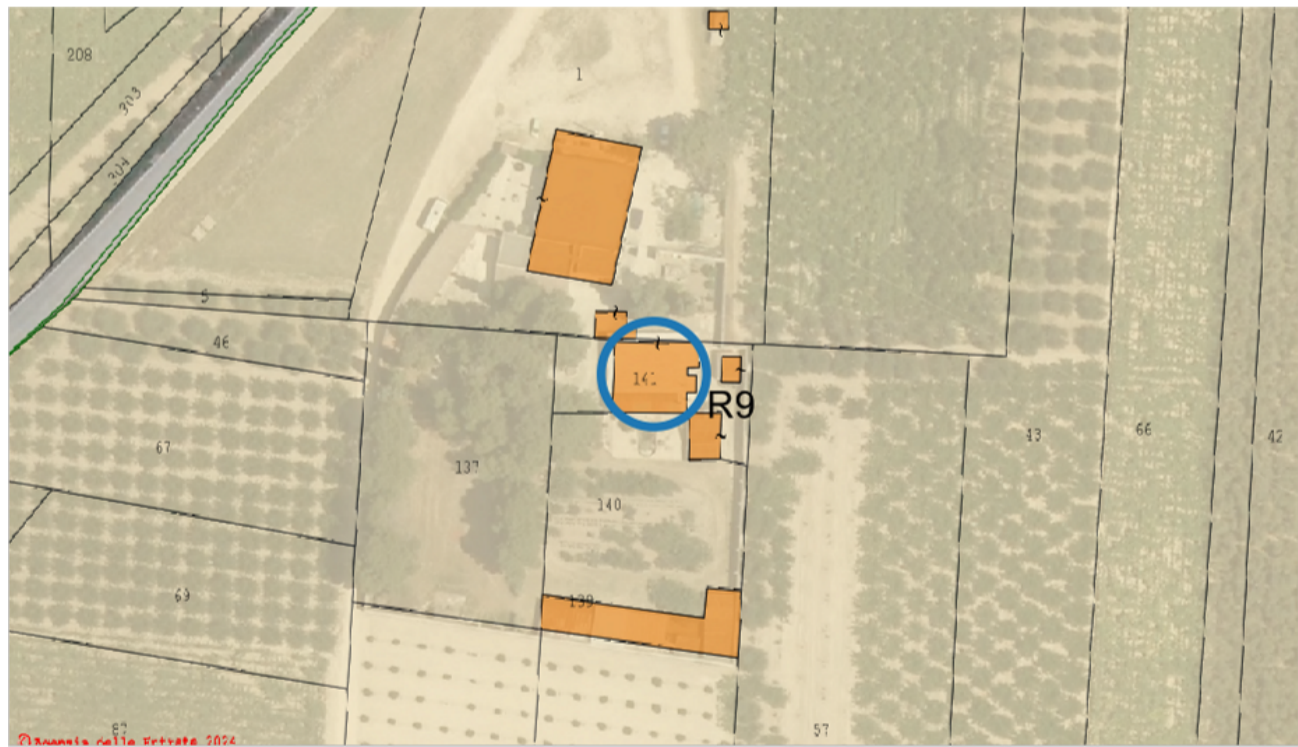
Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate
(link: <https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia>)

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta visibile dalla strada. Si presenta in buono stato di conservazione, non regolarmente utilizzato. Fabbricato sicuramente utilizzato come civile abitazione saltuariamente. E' costituito da 1 piano fuori terra.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|--|---|
| ID. Ricettore: | R9 |
| ID. Fabbricati: | 50 |
| DATI GENERALI | |
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) |
| WTG più vicina | C2: Distanza: 610,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 581933 NORD: 4572157 |
| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input checked="" type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | |
| ESTREMI CATASTALI | |
| Foglio | Part. |
| 214 | 141 |
| Destinaz. d'uso | A02 |
| DATI IMPATTO ACUSTICO | |
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) |
| 64,7 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 58,7 dB(A) (Vento hub 20m/s) |
| Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 0,8 dB(A) (Vento hub 10m/s) | 3 dB(A) (Vento hub 9m/s) |
| DATI OMBREGGIAMENTO | |
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 130:33 h/year | 37: 00 h/year |
|  | |
| Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate (link: https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia) | |

È vietato riprodurre o utilizzare il contenuto senza autorizzazione (art. 2575 c.c.)



INERGIA Spa
Sede Legale ROMA
Via Tirso, 26 - 00198

Sede Operativa ASCOLI PICENO
Via Cola d'Amatrice, 1 - 63100
Tel. 0736 342490 - Fax 0736 341243

www.inergia.it
info@inergia.it
direzione.inergia@legalmail.it

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: La proprietà risulta visibile dalla strada, solo che essendo recintata gli immobili all'interno non sono visibili. Il complesso è denominato Masseria Colapatella ed è composto di una civile abitazioni e numerosi depositi, sicuramente per funzioni produttive connesse alle attività agricole. La recinzione si presenta in buono stato di conservazione e il complesso sicuramente è regolarmente utilizzato. Il fabbricato censito come civile abitazione è costituito da 10 vani su un piano fuori terra.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

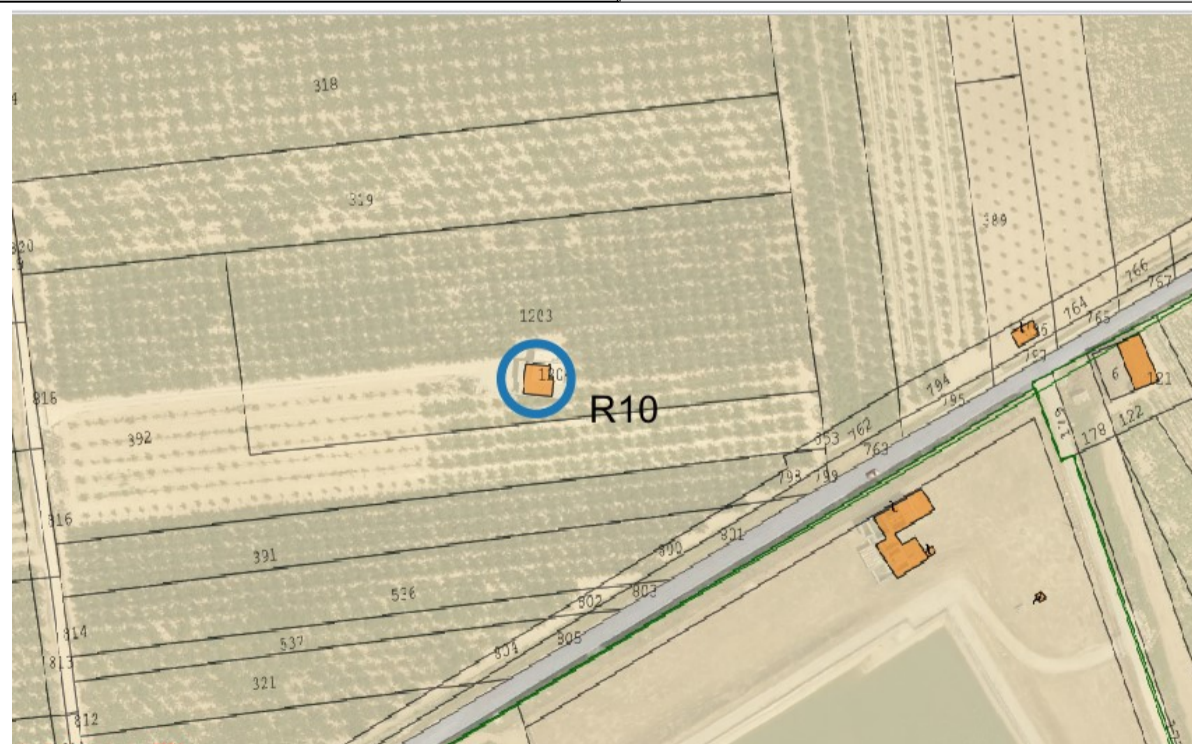
| | |
|------------------------|------------|
| ID. Ricettore: | R10 |
| ID. Fabbricati: | 117 |

| DATI GENERALI | |
|--|---|
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) |
| WTG più vicina | C6: Distanza: 813,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 580586 NORD: 4571312 |

| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
|---|---|
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edifici adibiti a residenza o assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici ad utilizzazione agricola |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad uffici e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edificio non accessibile |
| <input type="checkbox"/> | Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione |
| <input type="checkbox"/> | Edificio in mediocri condizioni di conservazione |
| <input type="checkbox"/> | Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input type="checkbox"/> | Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) |
| <input type="checkbox"/> | Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) |
| <input type="checkbox"/> | Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) |

| ESTREMI CATASTALI | | |
|-------------------|-------------|-----------------|
| Foglio | Part. | Destinaz. d'uso |
| 152 | 1204 | A04 |

| DATI IMPATTO ACUSTICO | | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------------|
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | | | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | | Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) | Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 64,7 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 58,6 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 0,6 dB(A) (Vento hub 9m/s) | 2,8 dB(A) (Vento hub 9m/s) |
| DATI OMBREGGIAMENTO | | | |
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | | | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | | Effetto "flicker" - situazione "real case" | |
| 37:54 h/year | | 37: 00 h/year | |



Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate
(link: <https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia>)

È vietato riprodurre o utilizzare il contenuto senza autorizzazione (art. 2575 c.c.)



INERGIA Spa
Sede Legale ROMA
Via Tirso, 26 - 00198

Sede Operativa ASCOLI PICENO
Via Cola d'Amatrice, 1 - 63100
Tel. 0736 342490 - Fax 0736 341243

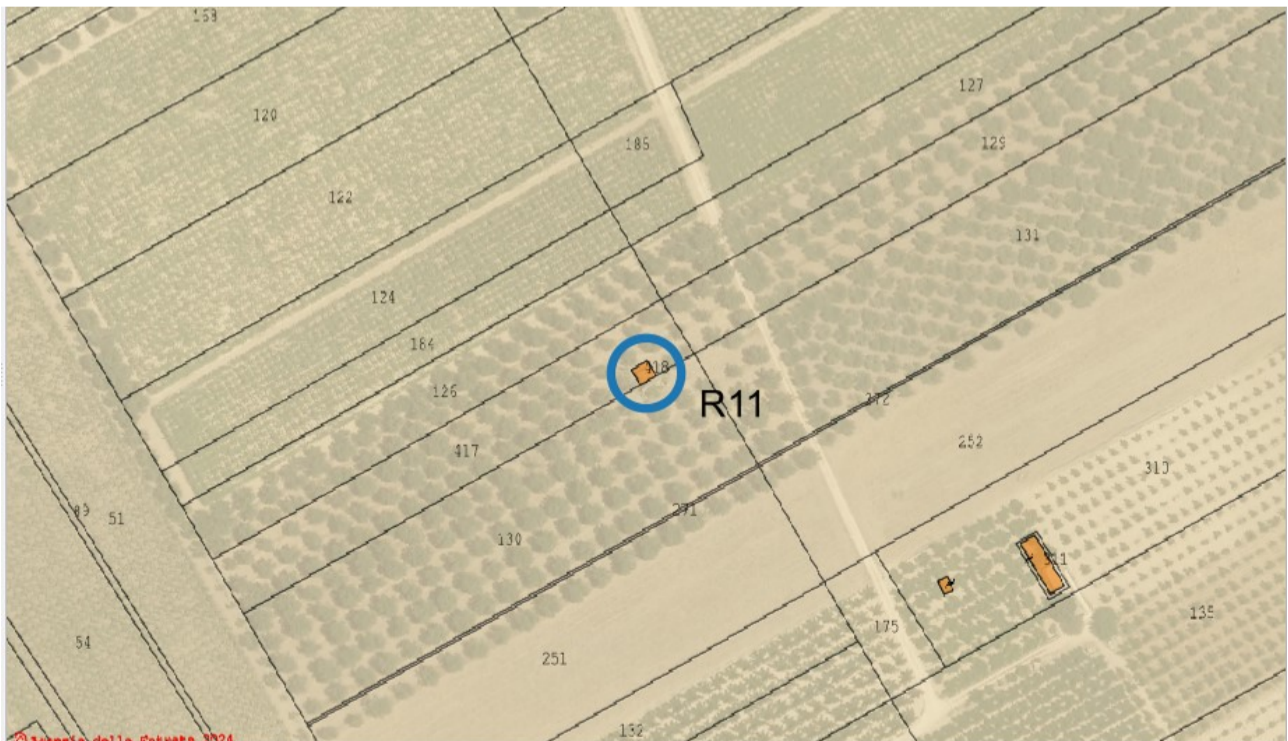
www.inergia.it
info@inergia.it
direzione.inergia@legalmail.it

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta non visibile dalla strada. Per cui non è stato possibile verificare lo stato di conservazione o il reale utilizzato. Fabbricato sicuramente utilizzato in passato anche per funzioni produttive connesse alle attività agricole, date le sue modeste dimensioni. E' costituito da soli 2,5 vani su 1 piano fuori terra.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|


| | |
|--|---|
| ID. Ricettore: | R11 |
| ID. Fabbricati: | 66 |
| DATI GENERALI | |
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) |
| WTG più vicina | C3: Distanza: 711,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 582715 NORD: 4570600 |
| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input checked="" type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input checked="" type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | |
| ESTREMI CATASTALI | |
| Foglio | Part. |
| 211 | 418 |
| Destinaz. d'uso | F06 |
| DATI IMPATTO ACUSTICO | |
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) |
| 67,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 60,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) |
| Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 0,4 dB(A) (Vento hub 8m/s) | 2,2 dB(A) (Vento hub 8m/s) |
| DATI OMBREGGIAMENTO | |
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 54:51 h/year | 16: 44 h/year |
|  | |
| Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate (link: https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia) | |

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta parzialmente visibile dalla strada. Si presenta in buono stato di conservazione, forse utilizzato saltuariamente. Il fabbricato è ancora in attesa di dichiarazione, quindi non si esclude la possibilità di un utilizzo residenziale. Il fabbricato è costituito da 1 piano fuori terra.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | | | |
|---|---|---|-----------------------------------|
| ID. Ricettore: | R12 | | |
| ID. Fabbricati: | 45 | | |
| DATI GENERALI | | | |
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) | | |
| WTG più vicina | S4: Distanza: 1028,0 m ca | | |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 583621 NORD: 4570258 | | |
| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | | | |
| Caratteristica tipologica | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | | | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | | | |
| <input type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input checked="" type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | | | |
| Condizioni di utilizzo | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | | | |
| ESTREMI CATASTALI | | | |
| Foglio | Part. | | |
| 229 | 151 | | |
| Destinaz. d'uso | A03-C01-C02 | | |
| DATI IMPATTO ACUSTICO | | | |
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | | | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | | Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) | Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 67,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 60,3 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 0,2 dB(A) (Vento hub 8m/s) | 1,3 dB(A) (Vento hub 8m/s) |
| DATI OMBREGGIAMENTO | | | |
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | | | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | | Effetto "flicker" - situazione "real case" | |
| 29:05 h/year | | 6: 35 h/year | |
|  | | | |
| Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate (link: https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia) | | | |

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta parzialmente visibile dalla strada, si trova lungo la SS16. Si presenta in buono stato di conservazione, utilizzato regolarmente. L'immobile è denominato nello stradario Sala ricevimenti Masseria Belvedere. La masseria non è censita nel PPTR come segnalazione architettonica, per cui non risulta un bene, né un ulteriore contesto da tutelare.

A catasto è presente un solo fabbricato così frazionato: una civile abitazione di 9 vani su tre livelli, un locale commerciale della superficie di 103 mq su due livelli e un deposito di 114 mq al seminterrato e piano terra. Il fabbricato è costituito complessivamente da un piano seminterrato e 3 piani fuori terra.



ID. Ricettore: R13

È vietato riprodurre o utilizzare il contenuto senza autorizzazione (art. 2575 c.c.)




INERGIA Spa
Sede Legale ROMA
Via Tirso, 26 - 00198

Sede Operativa ASCOLI PICENO
Via Cola d'Amatrice, 1 - 63100
Tel. 0736 342490 - Fax 0736 341243

www.inergia.it
info@inergia.it
direzione.inergia@legalmail.it

| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|--|---|
| ID. Fabbricati: 80 | |
| DATI GENERALI | |
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) |
| WTG più vicina | C5: Distanza: 785,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 582230 NORD: 4570172 |
| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input checked="" type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | |
| ESTREMI CATASTALI | |
| Foglio | Part. |
| 211 | 314 |
| Destinaz. d'uso | A03-C01-C06 |
| DATI IMPATTO ACUSTICO | |
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) |
| 67,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 60,3 dB(A) (Vento hub 20m/s) |
| Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 0,3 dB(A) (Vento hub 8m/s) | 1,5 dB(A) (Vento hub 8m/s) |
| DATI OMBREGGIAMENTO | |
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 27:47 h/year | 7: 48 h/year |
|  | |
| Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate (link: https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia) | |
| RILIEVO FOTOGRAFICO | |

NOTE: Il complesso è parzialmente visibile dalla strada. Si presenta in buono stato di conservazione, utilizzato regolarmente.
A catasto è presente un solo corpo di fabbrica al piano terra, così frazionato: due civili abitazioni di 6 vani e 2,5 vani, un locale commerciale della superficie di 19mq e una autorimessa di 63mq.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|------------------------|------------------|
| ID. Ricettore: | R14 - R15 |
| ID. Fabbricati: | 84 - 85 |

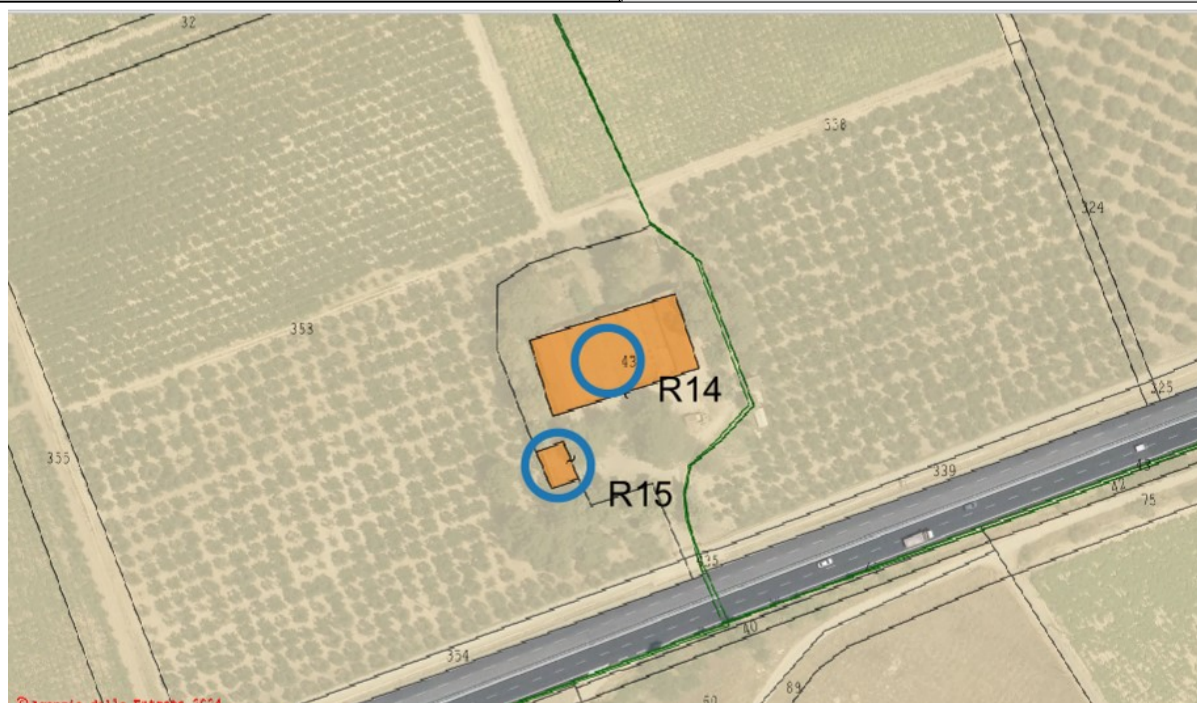
| DATI GENERALI | |
|--|---|
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) |
| WTG più vicina | C4: Distanza: 692,0 e 703 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 581694, 581679 NORD: 4569971, 4569940 |

| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
|--|--|
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input checked="" type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input checked="" type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | |

| ESTREMI CATASTALI | | |
|-------------------|------------|-----------------|
| Foglio | Part. | Destinaz. d'uso |
| 210 | 437 | A04-F02 |

| DATI IMPATTO ACUSTICO | | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------------|
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | | | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | | Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) | Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 67,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 60,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 0,5 dB(A) (Vento hub 8m/s) | 2,3 dB(A) (Vento hub 8m/s) |

| DATI OMBREGGIAMENTO | |
|---|--|
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 59:35 h/year, 57:34 h/year | 11: 31 h/year, 11:20 h/year |



Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate
(link: <https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia>)

È vietato riprodurre o utilizzare il contenuto senza autorizzazione (art. 2575 c.c.)



INERGIA Spa
Sede Legale ROMA
Via Tirso, 26 - 00198

Sede Operativa ASCOLI PICENO
Via Cola d'Amatrice, 1 - 63100
Tel. 0736 342490 - Fax 0736 341243

www.inergia.it
info@inergia.it
direzione.inergia@legalmail.it

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: Il complesso risulta parzialmente visibile dalla strada. Si presenta in buono stato di conservazione, forse utilizzato regolarmente. Fabbricato sicuramente utilizzato anche per funzioni produttive connesse alle attività agricole. L'immobile è frazionato in una civile abitazione di 4 vani ed una unità collabente. E' costituito da un solo piano fuori terra e un seminterrato.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|-----------------|-----------|
| ID. Ricettore: | R16 - R17 |
| ID. Fabbricati: | 87 - 88 |

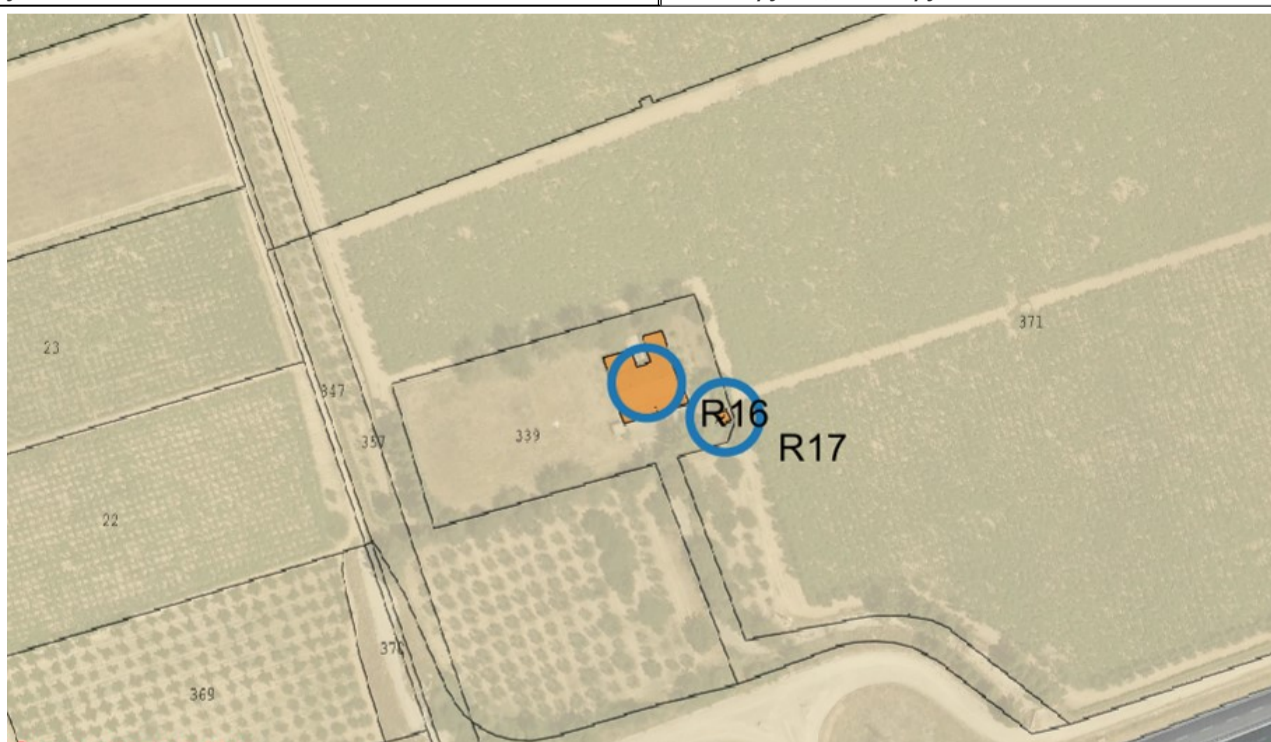
| DATI GENERALI | |
|--|---|
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) |
| WTG più vicina | C4: Distanza: 540,0 m ca e 550 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 581300, 518322 NORD: 4569900, 4569890 |

| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
|---|---|
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edifici adibiti a residenza o assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici ad utilizzazione agricola |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad uffici e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input type="checkbox"/> | Edificio non accessibile |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione |
| <input type="checkbox"/> | Edificio in mediocri condizioni di conservazione |
| <input type="checkbox"/> | Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) |
| <input type="checkbox"/> | Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) |
| <input type="checkbox"/> | Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) |

| ESTREMI CATASTALI | | |
|-------------------|-------|-----------------|
| Foglio | Part. | Destinaz. d'uso |
| 210 | 339 | A03-C02 |

| DATI IMPATTO ACUSTICO | | | |
|---|------------------------------|--|-----------------------------|
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | | | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | | Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) | Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 67,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 60,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 0,7 dB(A) (Vento hub 9m/s) | 2,9 dB(A) (Vento hub 9m/s) |

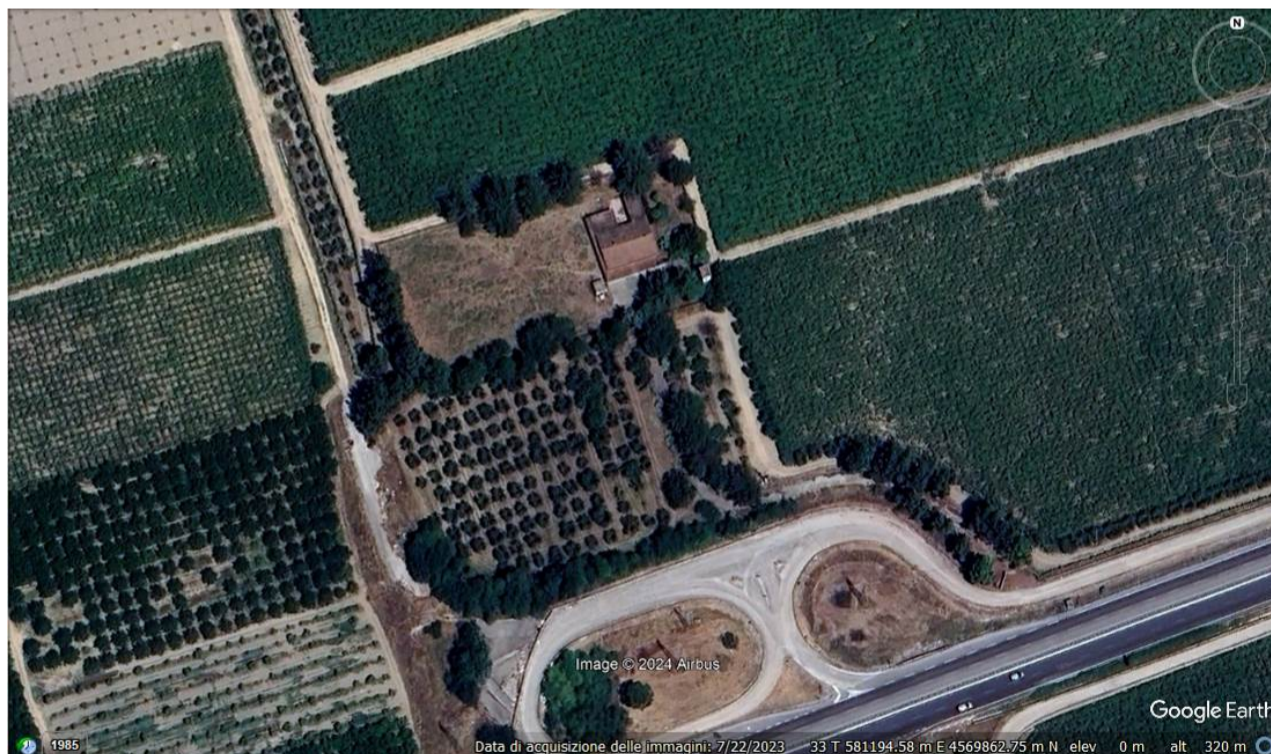
| DATI OMBREGGIAMENTO | |
|---|--|
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 17:43 h/year, 18:31 h/year | 3: 50 h/year, 4:00 h/year |



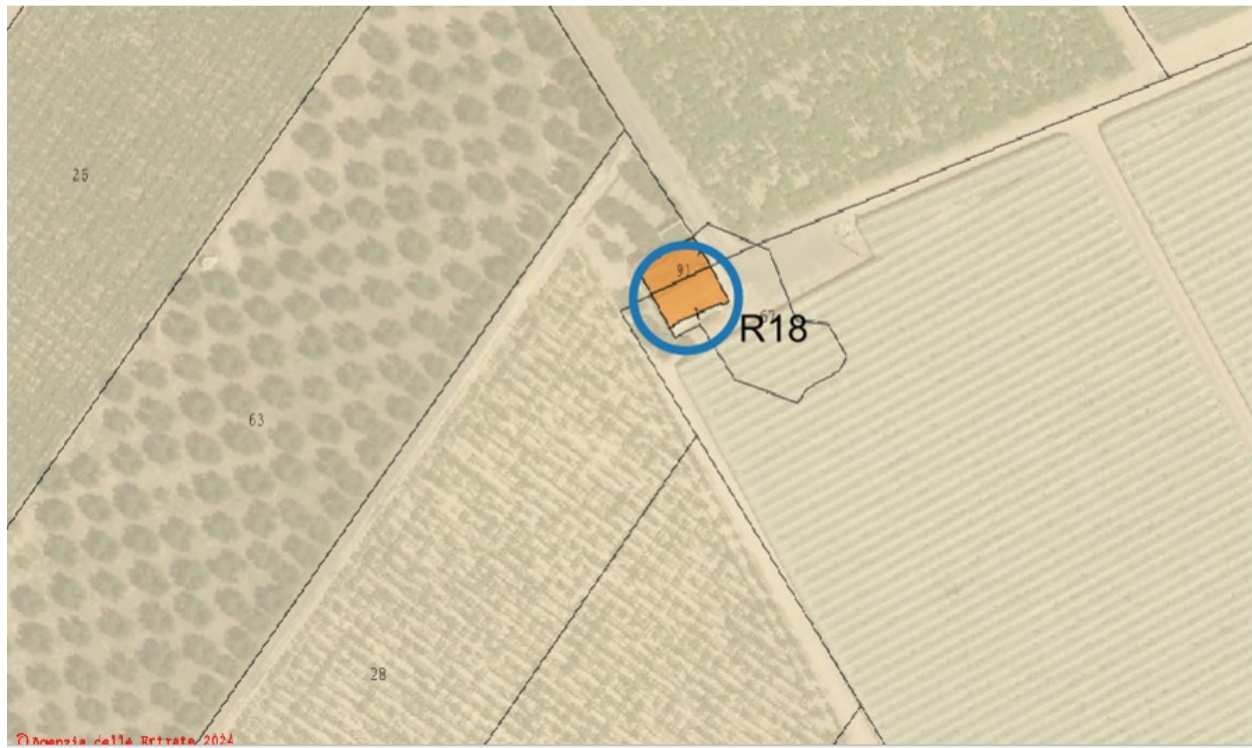
Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate
(link: <https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia>)

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta parzialmente visibile dalla strada. Si presenta in buono stato di conservazione, forse utilizzato regolarmente. L'immobile è frazionato in 2 civili abitazioni di 4 e di 3,5 vani ed un deposito. E' costituito da un solo piano fuori terra.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|---|---|
| ID. Ricettore: | R18 |
| ID. Fabbricati: | 38 |
| DATI GENERALI | |
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) |
| WTG più vicina | C5: Distanza: 597,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 581941 NORD: 4569693 |
| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
| Caratteristica tipologica <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input checked="" type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) <input type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input checked="" type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | |
| Condizioni di utilizzo <input type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input checked="" type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | |
| ESTREMI CATASTALI | |
| Foglio | Part. |
| 231 | 67 |
| Destinaz. d'uso | A04 |
| DATI IMPATTO ACUSTICO | |
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) |
| 67,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 60,3 dB(A) (Vento hub 20m/s) |
| Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 0,3 dB(A) (Vento hub 8m/s) | 1,6 dB(A) (Vento hub 8m/s) |
| DATI OMBREGGIAMENTO | |
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 87:26 h/year | 18: 37 h/year |
|  | |
| Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate (link: https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia) | |

È vietato riprodurre o utilizzare il contenuto senza autorizzazione (art. 2575 c.c.)



INERGIA Spa
Sede Legale ROMA
Via Tirso, 26 - 00198

Sede Operativa ASCOLI PICENO
Via Cola d'Amatrice, 1 - 63100
Tel. 0736 342490 - Fax 0736 341243

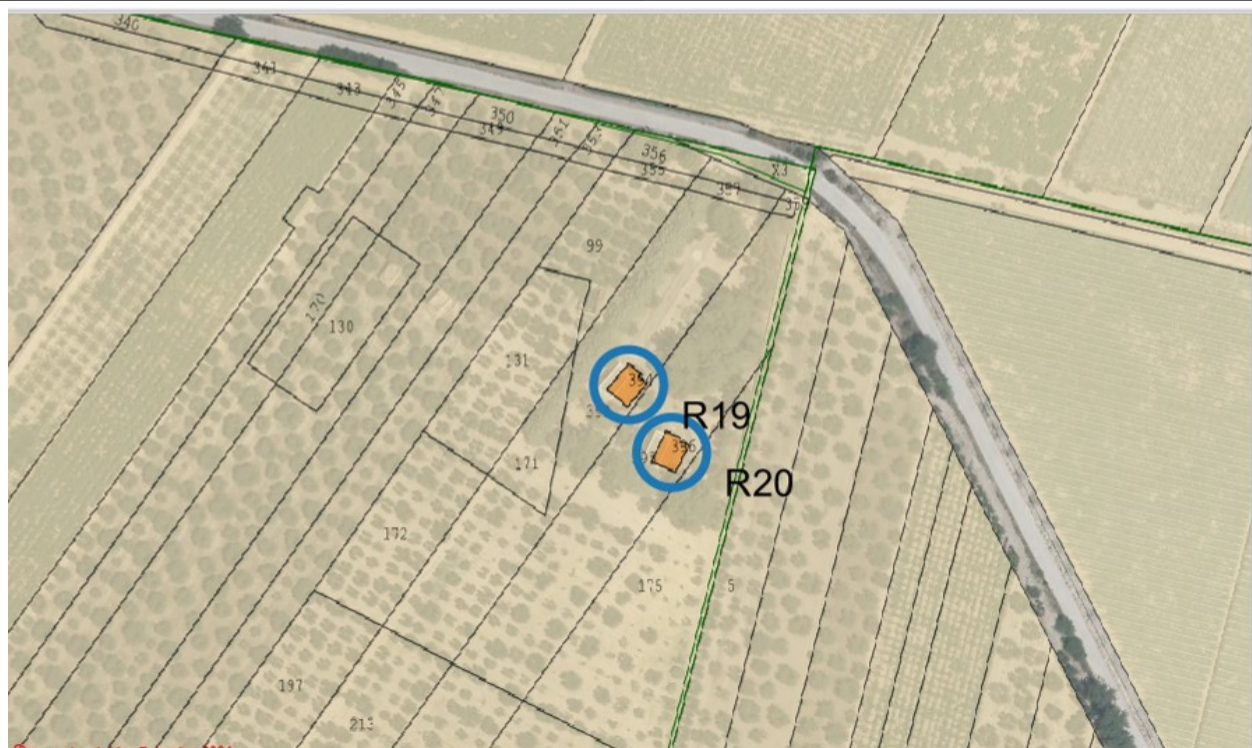
www.inergia.it
info@inergia.it
direzione.inergia@legalmail.it

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta visibile dalla strada. Si presenta in pessimo stato di conservazione, forse utilizzato come deposito. Fabbricato sicuramente utilizzato in passato per funzioni produttive connesse alle attività agricole. Il fabbricato è costituito da 1 piano fuori terra.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

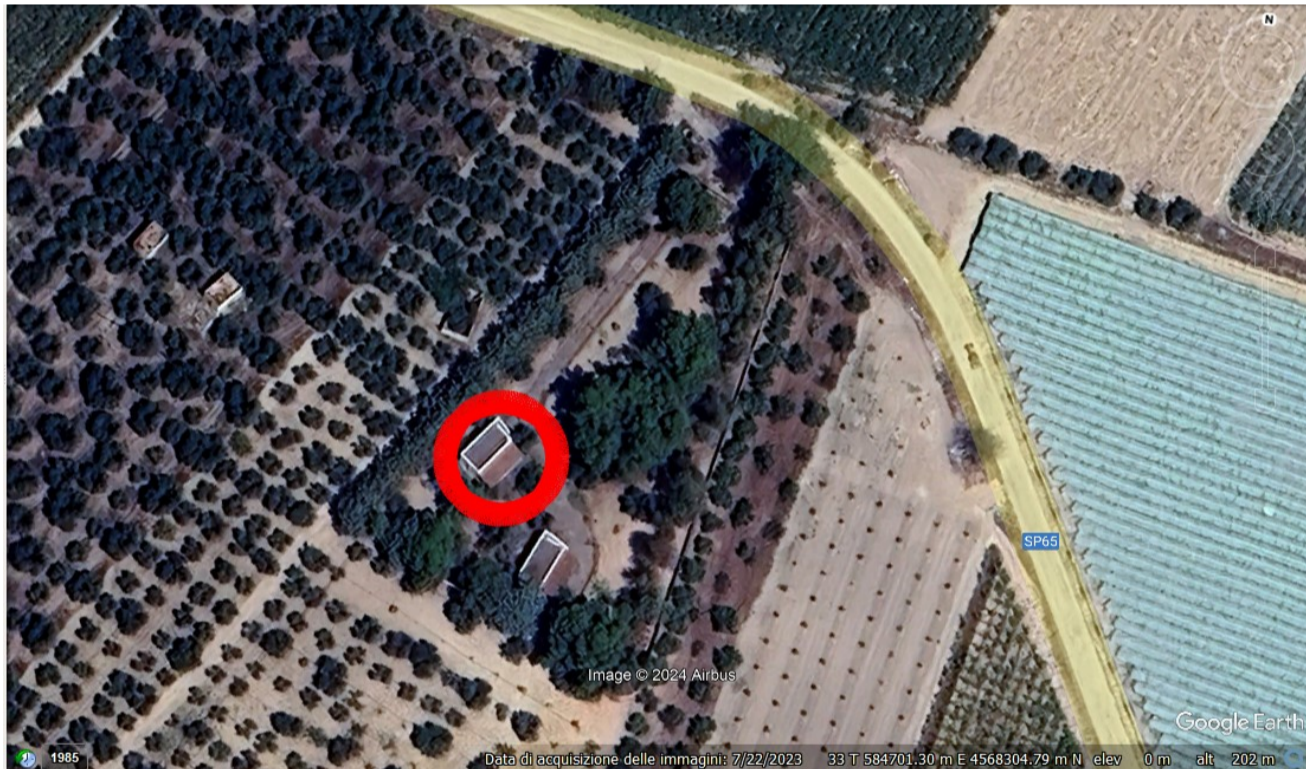
| | |
|--|---|
| ID. Ricettore: | R19 |
| ID. Fabbricati: | 23 |
| DATI GENERALI | |
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) |
| WTG più vicina | C7: Distanza: 785,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 584674 NORD: 4568289 |
| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input checked="" type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | |
| ESTREMI CATASTALI | |
| Foglio | Part. |
| 246 | 394 |
| Destinaz. d'uso | A04 |
| DATI IMPATTO ACUSTICO | |
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) |
| 69,3 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 55,4 dB(A) (Vento hub 20m/s) |
| Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 0,2 dB(A) (Vento hub 8m/s) | 1,9 dB(A) (Vento hub 9m/s) |
| DATI OMBREGGIAMENTO | |
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 49:26 h/year | 14: 54 h/year |
|  | |
| Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate (link: https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia) | |

È vietato riprodurre o utilizzare il contenuto senza autorizzazione (art. 2575 c.c.)



RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta parzialmente visibile dalla strada. Si presenta in buono stato di conservazione, forse utilizzato saltuariamente. Il fabbricato è una piccola abitazione di 2,5 vani costituito da 2 piani fuori terra



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|-----------------|-----|
| ID. Ricettore: | R20 |
| ID. Fabbricati: | 22 |

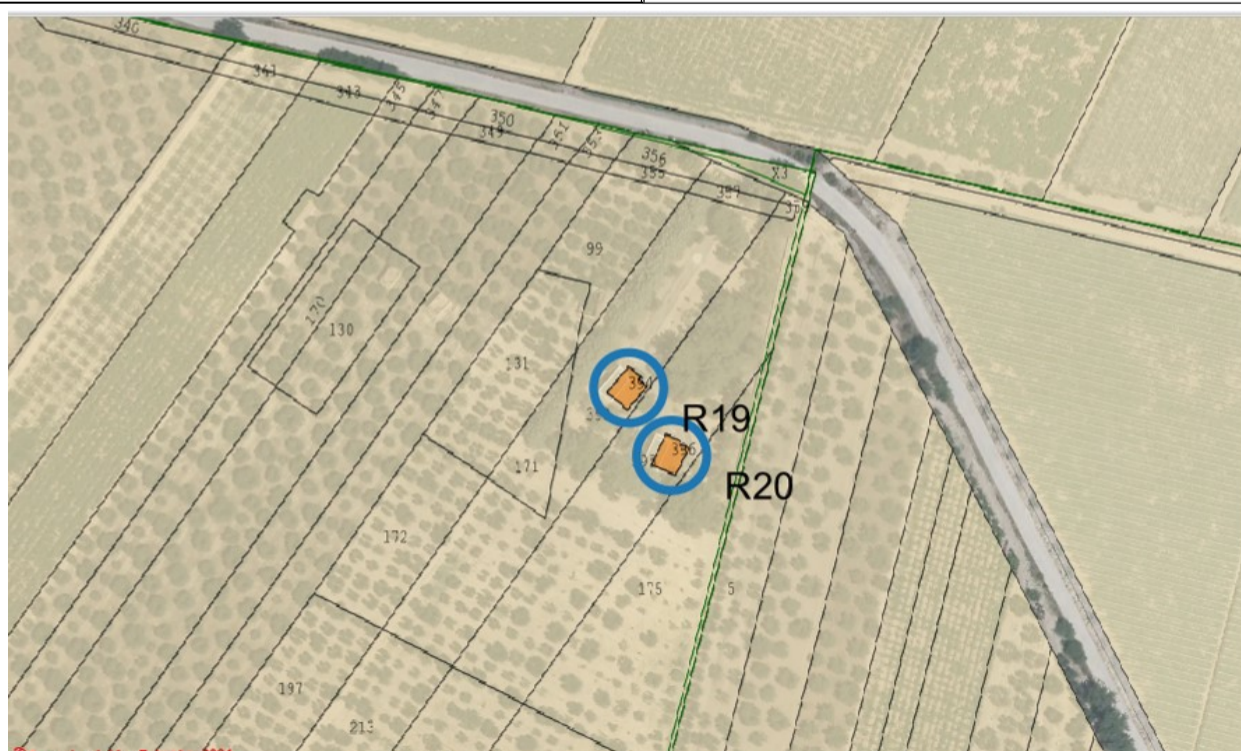
| DATI GENERALI | |
|--|---|
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) |
| WTG più vicina | C7: Distanza: 775,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 584686 NORD: 4568270 |

| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
|---|---|
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edifici adibiti a residenza o assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici ad utilizzazione agricola |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad uffici e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edificio non accessibile |
| <input type="checkbox"/> | Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione |
| <input type="checkbox"/> | Edificio in mediocri condizioni di conservazione |
| <input type="checkbox"/> | Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input type="checkbox"/> | Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) |
| <input type="checkbox"/> | Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) |
| <input type="checkbox"/> | Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) |

| ESTREMI CATASTALI | | |
|-------------------|-------|-----------------|
| Foglio | Part. | Destinaz. d'uso |
| 246 | 396 | A04 |

| DATI IMPATTO ACUSTICO | | | |
|---|------------------------------|--|-----------------------------|
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | | | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | | Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) | Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 69,3 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 55,5 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 0,3 dB(A) (Vento hub 8m/s) | 2,8 dB(A) (Vento hub 9m/s) |

| DATI OMBREGGIAMENTO | |
|---|--|
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 54:20 h/year | 16:33 h/year |



Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate
(link: <https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia>)

È vietato riprodurre o utilizzare il contenuto senza autorizzazione (art. 2575 c.c.)



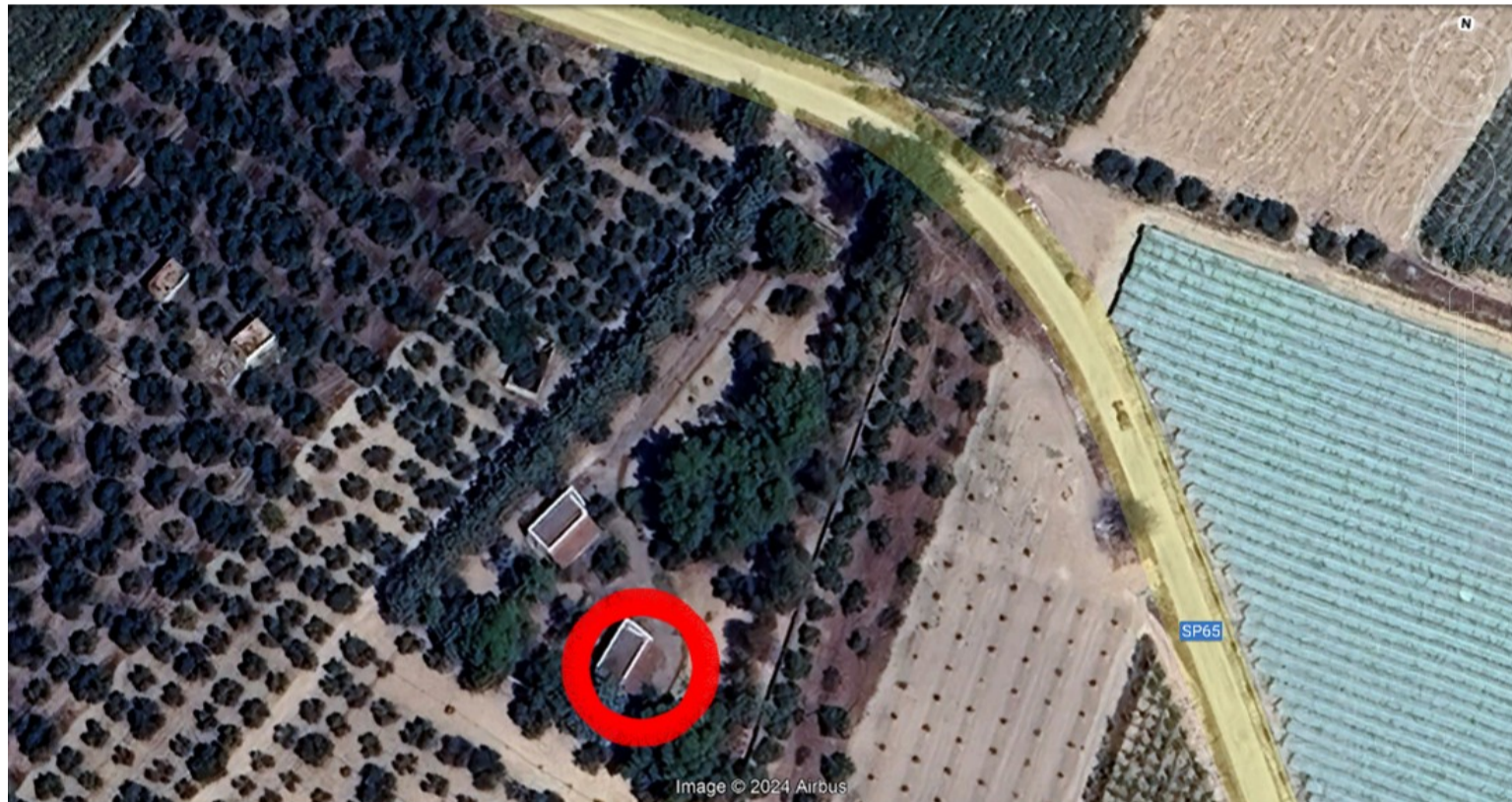
INERGIA Spa
Sede Legale ROMA
Via Tirso, 26 - 00198

Sede Operativa ASCOLI PICENO
Via Cola d'Amatrice, 1 - 63100
Tel. 0736 342490 - Fax 0736 341243

www.inergia.it
info@inergia.it
direzione.inergia@legalmail.it

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta non visibile dalla strada. Si presenta all'interno di una recinzione in muratura, forse utilizzato saltuariamente. Il fabbricato è una piccola abitazione di 2,5 vani costituito da 2 piani fuori terra



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|------------------------|------------|
| ID. Ricettore: | R21 |
| ID. Fabbricati: | 14 |

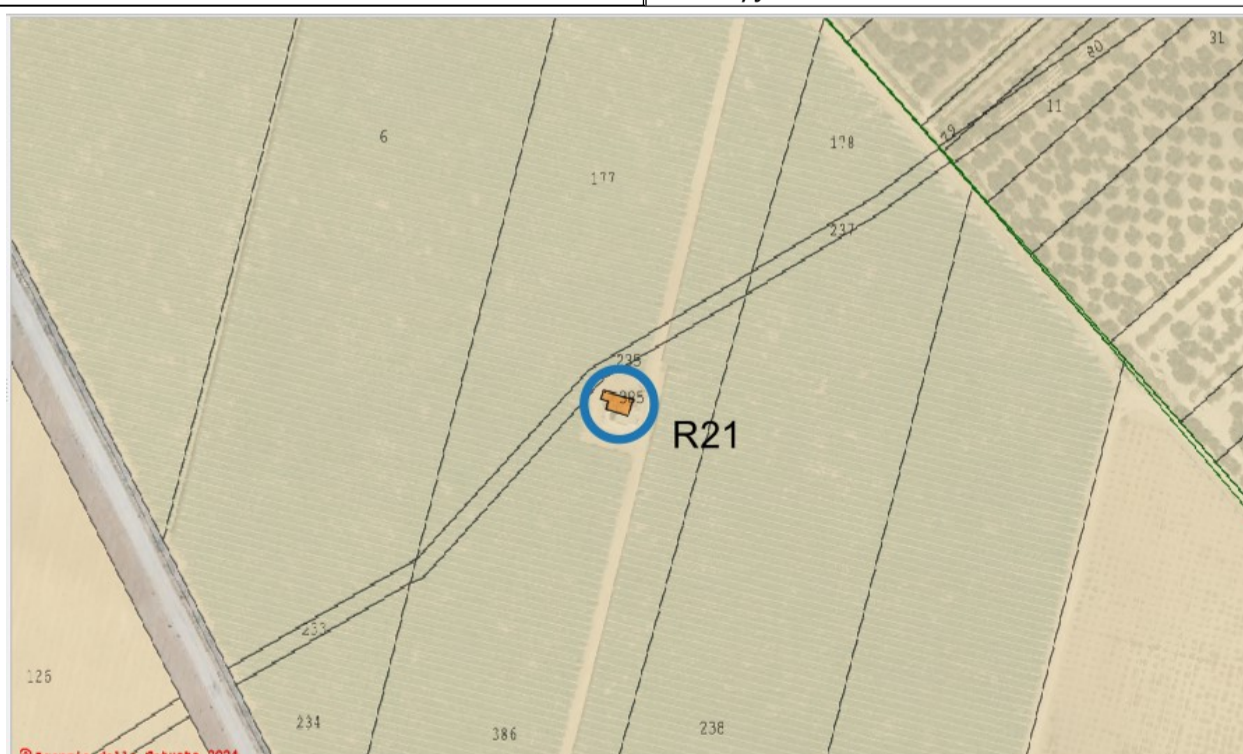
| DATI GENERALI | |
|--|---|
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) |
| WTG più vicina | C7: Distanza: 558,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 585045 NORD: 4568047 |

| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
|---|---|
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edifici adibiti a residenza o assimilabili |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edifici ad utilizzazione agricola |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad uffici e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili |
| <input type="checkbox"/> | Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Edificio non accessibile |
| <input type="checkbox"/> | Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione |
| <input type="checkbox"/> | Edificio in mediocri condizioni di conservazione |
| <input type="checkbox"/> | Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) |
| <input type="checkbox"/> | Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input type="checkbox"/> | Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) |
| <input type="checkbox"/> | Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) |
| <input type="checkbox"/> | Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) |

| ESTREMI CATASTALI | | |
|-------------------|------------|-----------------|
| Foglio | Part. | Destinaz. d'uso |
| 268 | 385 | A04 |

| DATI IMPATTO ACUSTICO | | | |
|---|-------------------------------------|--|-----------------------------------|
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | | | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | | Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) | Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 69,3 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 55,6 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 0,3 dB(A) (Vento hub 8m/s) | 2,5 dB(A) (Vento hub 9m/s) |

| DATI OMBREGGIAMENTO | |
|---|--|
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 0:00 h/year | 0: 00 h/year |



Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate
(link: <https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia>)

È vietato riprodurre o utilizzare il contenuto senza autorizzazione (art. 2575 c.c.)



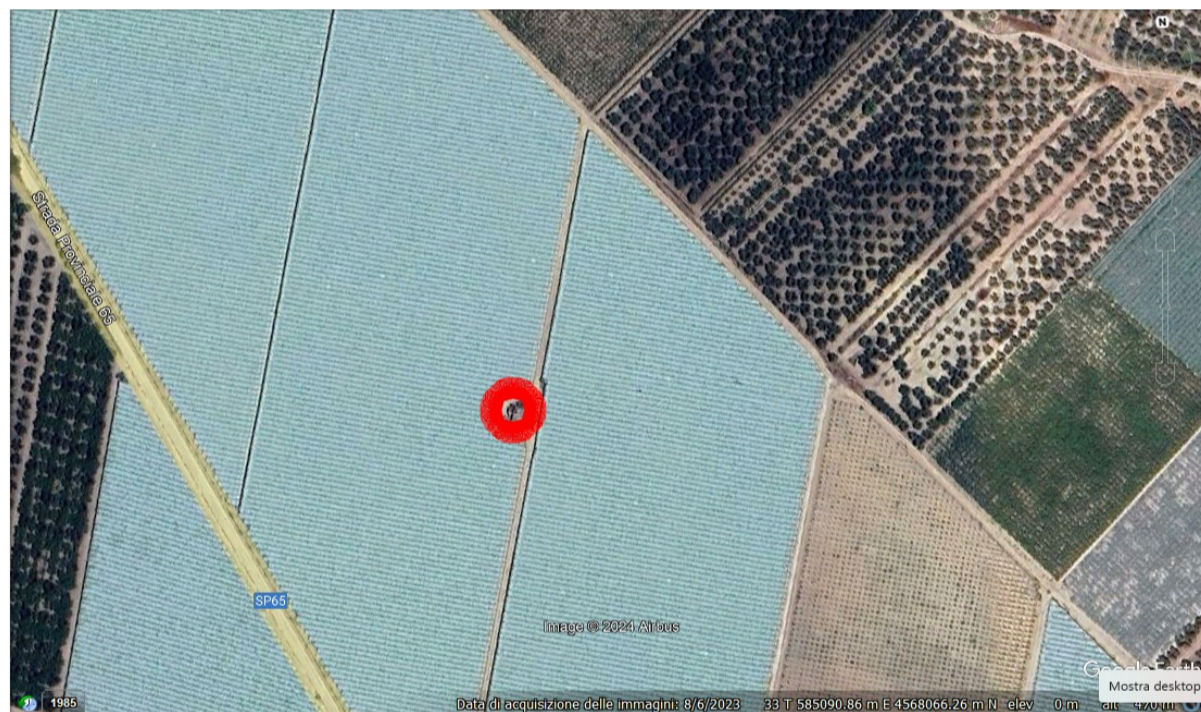
INERGIA Spa
Sede Legale ROMA
Via Tirso, 26 - 00198

Sede Operativa ASCOLI PICENO
Via Cola d'Amatrice, 1 - 63100
Tel. 0736 342490 - Fax 0736 341243

www.inergia.it
info@inergia.it
direzione.inergia@legalmail.it

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta non visibile dalla strada. Si presenta all'interno di un vigneto, sicuramente utilizzato per funzioni produttive connesse alle attività agricole. Il fabbricato è una piccola abitazione di 2,5 vani costituito da 1 piani fuori terra



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|--|---|
| ID. Ricettore: | R22 |
| ID. Fabbricati: | 18 |
| DATI GENERALI | |
| Ubicazioni | Comune: Cerignola Provincia: Foggia (FG) |
| WTG più vicina | C7: Distanza: 518,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 585653 NORD: 4567959 |
| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input checked="" type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input checked="" type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | |
| ESTREMI CATASTALI | |
| Foglio | Part. |
| 259 | 327 |
| Destinaz. d'uso | A03-F05 |
| DATI IMPATTO ACUSTICO | |
| VERIFICA DEI LIMITI ACUSTICI - L.Q. 447/95, D.P.C.M. 1 Marzo 1991, art. 6 comma 1 | |
| Verifica dei limiti assoluti - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 70 dB(A) | Limite notturno Leq 60 dB(A) |
| 69,3 dB(A) (Vento hub 20m/s) | 55,6 dB(A) (Vento hub 20m/s) |
| Criterio del Differenziale - Emissione Massima | |
| Limite diurno Leq 5 dB(A) | Limite notturno Leq 3 dB(A) |
| 0,3 dB(A) (Vento hub 8m/s) | 2,5 dB(A) (Vento hub 9m/s) |
| DATI OMBREGGIAMENTO | |
| ORE DI OMBREGGIAMENTO PER ANNO (h/year - Shadow hours for year) | |
| Effetto "flicker" - situazione "worst case" | Effetto "flicker" - situazione "real case" |
| 00:00 h/year | 00: 00 h/year |
| | |
| Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate (link: https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia) | |

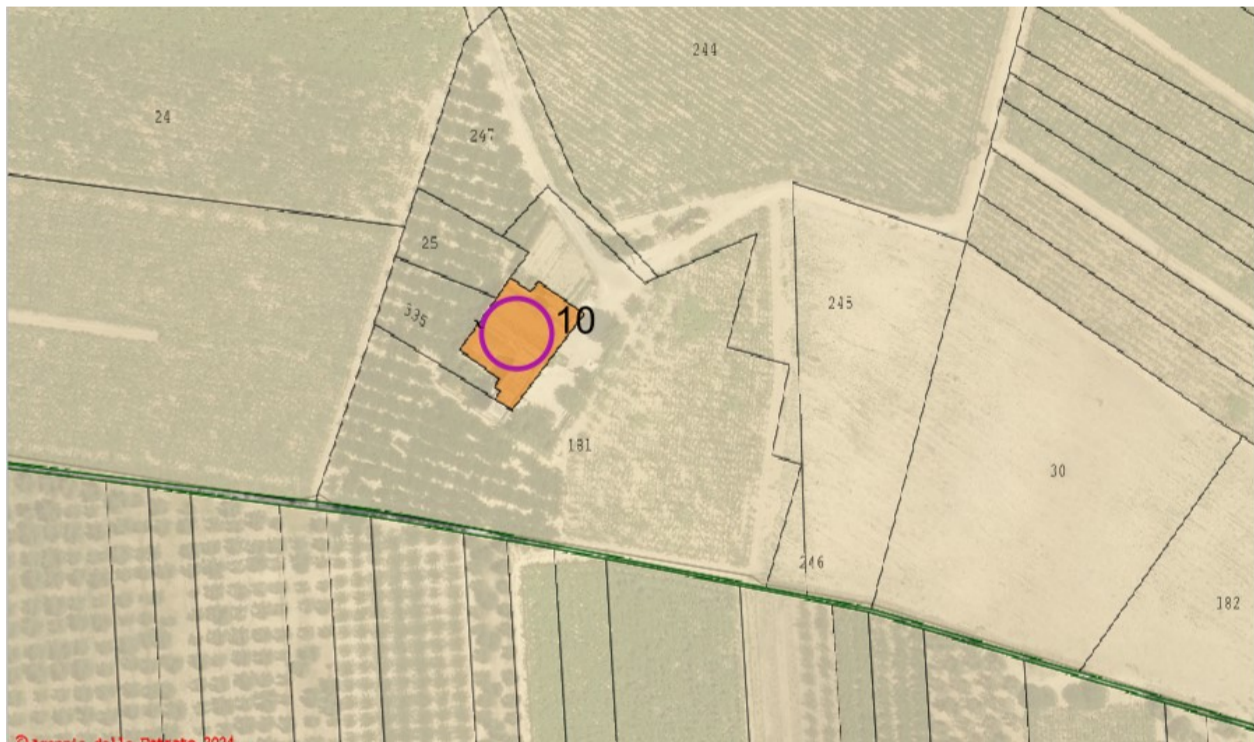
RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: L'edificio risulta parzialmente visibile dalla strada. Si presenta in mediocre stato di conservazione, forse utilizzato saltuariamente. Il fabbricato è costituito da 1 piano fuori terra, di 4,5 vani, oltre ad un lastricato solare censito al 1 piano.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

SCHEDE TECNICHE – ALTRI FABBRICATI VERIFICATI

| | |
|---|--|
| ID. Ricettore: | Masseria Ceglia-ex c nuova |
| ID. Fabbricati: | 10 |
| DATI GENERALI | |
| Ubicazioni | Comune: Trinitapoli Provincia: Barletta - Andria - Trani (BT) |
| WTG più vicina | S1: Distanza: 980,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 583065 NORD: 4573078 |
| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
| Caratteristica tipologica <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input checked="" type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche. case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) <input type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input checked="" type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | |
| Condizioni di utilizzo <input type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input checked="" type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | |
| ESTREMI CATASTALI | |
| Foglio | Part. |
| 95 | 335 |
| Destinaz. d'uso | F02 |
|  | |
| Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate (link: https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia) | |

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: Si presenta un complesso di fabbricati ad uso agricolo e residenziale in mediocre stato di conservazione e non abitato, forse utilizzato saltuariamente come deposito o per uso agricolo.

L'immobile è censito come Ulteriore contesto paesaggistico nel PPTR, segnalazione architettonica: "Masseria Ceglia-ex c nuova".
La masseria è censita al catasto fabbricati come "unità collabente", ed è costituito da 2-3 piano fuori terra.



| | |
|------------------------|---------------------------------|
| ID. Ricettore: | Masseria San Cassaniello |
| ID. Fabbricati: | da 181 a 188 |

| DATI GENERALI | |
|--|---|
| Ubicazioni | Comune: San Ferdinando di Puglia Provincia: Barletta - Andria - Trani (BT) |
| WTG più vicina | S2: Distanza: 500,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 584830 NORD: 4572572 |

DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO

Caratteristica tipologica

- Edifici adibiti a residenza o assimilabili
- Edifici ad utilizzazione agricola**
- Edifici adibiti ad uffici e assimilabili
- Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili
- Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili
- Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili
- Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili
- Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili

Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno)

- Edificio non accessibile
- Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione**
- Edificio in mediocri condizioni di conservazione**
- Edificio parzialmente danneggiato** (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate)
- Edificio diroccato** (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti)
- Edificio demolito** (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito)
- Edificio esistente ma non abitabile** (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.)

Condizioni di utilizzo

- Continua** (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo)
- Discontinua** (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo)
- Assente** (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria)

ESTREMI CATASTALI

| Foglio | Part. | Destinaz. d'uso |
|--------|-------|-------------------|
| 22 | 296 | D10 |
| 22 | 272 | D01 |
| 22 | 150 | Fabbricato rurale |
| 22 | 149 | Fabbricato rurale |
| 22 | 148 | Fabbricato rurale |
| 22 | 147 | Fabbricato rurale |
| 22 | 145 | Fabbricato rurale |
| 22 | 10 | Fabbricato rurale |



Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate
(link: <https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia>)

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: Si presenta un complesso di fabbricati ad uso agricolo e commerciale in buono stato di conservazione e non abitato. All'interno è presente l'opificio OP Palmieri.

L'immobile è censito come Ulteriore contesto paesaggistico nel PPTR, segnalazione architettonica: "Masseria San Cassaniello".

La masseria è censita al catasto fabbricati come un opificio e numerosi fabbricati rurali, i fabbricati sono costituiti da 1 o 2 piano fuori terra.



| | | |
|-----------------------------------|--|------------------|
| PARCO EOLICO "SAN CASSANIELLO" | Relazione: VERIFICA DEI FABBRICATI NELL'AREA DI STUDIO | EO-SFE-PD-SIA-11 |
|-----------------------------------|--|------------------|

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| ID. Ricettore: | Masseria Bellaveduta |
| ID. Fabbricati: | da 158 a 161 |

| DATI GENERALI | |
|--|---|
| Ubicazioni | Comune: San Ferdinando di Puglia Provincia: Barletta - Andria - Trani (BT) |
| WTG più vicina | S4: Distanza: 650,0 m ca |
| LOCALIZZAZIONE (UTM WGS84 - Fuso 33) | EST: 584526 NORD: 4570857 |

| DESCRIZIONE DELLO STATO DI FATTO | |
|---|--|
| Caratteristica tipologica | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Edifici adibiti a residenza o assimilabili <input checked="" type="checkbox"/> Edifici ad utilizzazione agricola <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad uffici e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad alberghi, pensioni ed attività assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad ospedali, cliniche, case di cura e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività scolastiche a tutti i livelli e assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività ricreative o di culto o assimilabili <input type="checkbox"/> Edifici adibiti ad attività commerciali o assimilabili | |
| Stato di conservazione (analisi visiva dall'esterno) | |
| <input type="checkbox"/> Edificio non accessibile <input checked="" type="checkbox"/> Edificio in ottime/buone condizioni di conservazione <input checked="" type="checkbox"/> Edificio in mediocri condizioni di conservazione <input type="checkbox"/> Edificio parzialmente danneggiato (es.: presenza di leggere lesioni o danni strutturali, tali da non compromettere la stabilità complessiva della struttura/ copertura, porte e finestre presenti ma parzialmente danneggiate) <input type="checkbox"/> Edificio diroccato (es.: lesioni, danni o cedimenti strutturali diffusi e imponenti, tali da compromettere gravemente la stabilità complessiva della struttura e inibirne l'accesso/ copertura assente o parzialmente-totalmente crollata/ porte e finestre completamente danneggiate e/o assenti) <input type="checkbox"/> Edificio demolito (es.: edificio segnalato su cartografia ma non rilevabile durante sopralluogo perché demolito) <input type="checkbox"/> Edificio esistente ma non abitabile (es.: edificio terminato, totalmente o parzialmente, solo nelle sue parti portanti (pilastri, travi, solai), ma privo delle opere necessarie per renderlo abitabile (muri di tamponamento, copertura, porte e finestre, allaccio alla rete elettrica, ecc.) | |
| Condizioni di utilizzo | |
| <input type="checkbox"/> Continua (edificio abitato in maniera permanente/ frequentato regolarmente nel tempo) <input checked="" type="checkbox"/> Discontinua (edificio frequentato in maniera discontinua e non prolungata nel tempo) <input type="checkbox"/> Assente (edificio abbandonato: nessuna traccia di frequenza antropica, anche saltuaria) | |

| ESTREMI CATASTALI | | |
|-------------------|-------|-----------------|
| Foglio | Part. | Destinaz. d'uso |
| 28 | 139 | C02 |
| 28 | 138 | F02 |
| 28 | 131 | F02 |
| 28 | 130 | F02 |



Fonti: Consultazione cartografica catastale - WMS Agenzia delle Entrate
(link: <https://www.agenziaentrate.gov.it/portale/it/web/guest/schede/fabbricatiterreni/consultazione-cartografia-catastale/servizio-consultazione-cartografia>)

RILIEVO FOTOGRAFICO

NOTE: Si presenta un complesso di fabbricati ad uso agricolo e residenziale solo parzialmente visibile dalla strada. I fabbricati visibili dal cancello sono in condizioni mediocri di conservazione.

L'immobile è censito come Ulteriore contesto paesaggistico nel PPTR, segnalazione architettonica: "Masseria Bellaveduta".
La masseria è censita al catasto fabbricati come "unità collabente" e un deposito.

