



DISTANZE AEROGENERATORE - RICETTORE [m]							
RICETTORI	DL01	DL02	DL03	DL04	DL05	DL06	DL07
R1	2825	1752	1918	1136	1985	468	1411
R2	2199	1108	1756	1490	2525	935	500
R3	1684	913	1765	1939	2303	1657	305
R4	698	1116	642	1547	1810	2070	1736
R5	760	1110	587	1490	1742	2026	1728
R6	782	1198	657	1553	1757	2105	1815
R7	806	1171	610	1506	1717	2061	1785

LEGENDA

- Ricettori ●
- Strade ---
- aerogeneratori ↑
- Buffer 500m
- Buffer 600m
- Limiti comunali
- CTR

INDIVIDUAZIONE RICETTORI SU REGISTRO CATASTALE						
RICETTORE	COMUNE	X	Y	FOGLIO	PARTICELLA	CATEGORIA
R1	LUCERA	539694	4595757	50	96	A03-D10
R2	FOGGIA	540792	4596024	41	82	A10-D01-D10
R3	FOGGIA	541488	4596557	22	219	A03
R4	FOGGIA	540416	4598187	21	256	A04
R5	FOGGIA	540355	4598158	21	257	D10
R6	FOGGIA	540333	4598244	21	244	A03-D10-F02
R7	FOGGIA	540308	4598204	21	303	D10

COMUNE di FOGGIA

**Progetto definitivo
per la realizzazione
di un Parco Eolico
progetto " Stella "**

COMMITTENTE **DESE S.r.l.**

PROGETTO DEFINITIVO COMUNE: **FOGGIA** LOCALITA': **"Stella - Vulgano"**

INDIVIDUAZIONE SU CARTA TECNICA REGIONALE DELL'AREA DI INFLUENZA E DEI RICETTORI

Scala: **1:10.000**

Data: **20-07-2023** Rev:

ELABORATO
AI.1.3

Progettazione:

Via Mario Forcella, 14 - 71121 FOGGIA

Cooperativa di ingegneria e architettura

