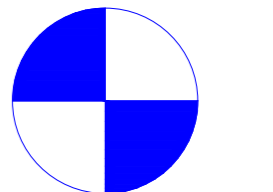
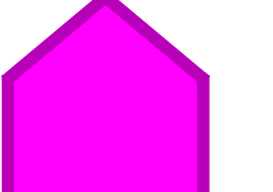
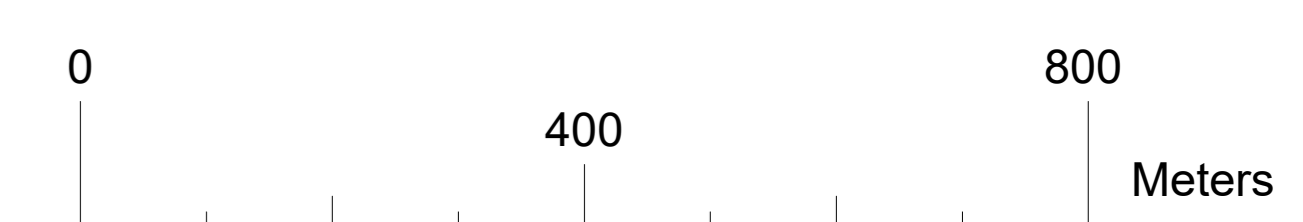


Legenda

-  Aerogeneratori
-  Recettori entro 1000 m dagli aerogeneratori

Scala



Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto eolico denominato "Luras"

Oggetto:
LUR.29 - Inquadramento impianto rispetto alle interferenze con fabbricati e recettori

<p>Proponente:</p>  <p>Luras Windfarm S.r.l.</p> <p>Via Dante 7 20122 Milano, MI Italy</p>	<p>Progettista:</p>  <p>Stantec S.p.A.</p> <p>Centro Direzionale Milano 2 Palazzo Canova -20090 Segrate (Milano) Tel: +39 02 94757240 www.stantec.com</p>
--	---

Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data
01	Integrati commenti	S. Pandini	M. Carnevale	P. Polinelli	19/04/2024

Tabella recettori entro 1000 m dagli aerogeneratori

Nel seguente elaborato vengono rappresentati solamente i recettori appartenenti alle seguenti classi:

- Classe A, (tutte le sottoclassi)
- Classe B, da B1 a B7, no B8
- Classe C, C1-3-4-5
- Classe D, tutte tranne D9
- Classe E, solo E7
- Classe F3-4-6

Nome	Est (UTM32N)	Nord (UTM32N)	Comune	Foglio	Particella	Categoria
RC01	514786	4536500	Luras	12	224	D10
RC02	515360	4536345	Luras	13	142	D10
RC03	515145	4537086	Luras	12	245	D10
RC04	514697	4537561	Luras	12	211	D10
RC05	516015	4536739	Luras	13	149	D10
RC06	516392	4536901	Luras	13	180	D10
RC07	516522	4536982	Luras	13	138	D10
RC08	516524	4537024	Luras	13	139	D10
RC09	514723	4537594	Luras	12	210	A03
RC10	514677	4537561	Luras	12	267	D10
RC11	513927	4537578	Luras	12	230	D10
RC12	514645	4537987	Luras	7	157	A04
RC13	514531	4538031	Luras	7	169	D10
RC14	514438	4538101	Luras	7	140	A03
RC15	514472	4538089	Luras	7	170	D10
RC16	514803	4538133	Luras	7	199	D10
RC17	516126	4537601	Luras	13	136	A03
RC18	516565	4537785	Luras	13	174	D10
RC19	516036	4536396	Luras	13	105	A03
RC20	516053	4536395	Luras	13	97	C03
RC21	515745	4536164	Luras	13	124	A03
RC22	515758	4536178	Luras	13	123	A03
RC23	515438	4536026	Luras	13	172	A04
RC24	515447	4536035	Luras	13	169	D10
RC25	515464	4536035	Luras	13	171	D10
RC26	515404	4536085	Luras	13	168	D10
RC27	514933	4535713	Luras	16	292	A03
RC28	514064	4537309	Luras	12	208	D10
RC29	515510	4536311	Luras	13	176	D01
RC30	512779	4534432	Luras	19	111	D10

RC31	513478	4534228	Luras	19	114	D10
RC32	513450	4534217	Luras	19	113	A03
RC33	513470	4534173	Luras	19	115	D10
RC34	513484	4534164	Luras	19	116	D10
RC35	514148	4534142	Luras	16	330	D10
RC36	514177	4534155	Luras	16	329	A03
RC37	514310	4534134	Luras	16	331	D10
RC38	514242	4534078	Luras	19	159	D01
RC39	514274	4534466	Luras	16	311	D10
RC40	513988	4534945	Luras	19	131	D10
RC41	513464	4535469	Luras	16	275	D10
RC42	514860	4534904	Luras	16	288	D10
RC43	514824	4534910	Luras	16	288	D10
RC44	515314	4535254	Luras	17	86	D10
RC45	514596	4533926	Luras	20	157	D10
RC46	515439	4535533	Luras	16	282	A03
RC47	515358	4535356	Luras	17	78	D10
RC48	515333	4535328	Luras	17	87	D10
RC49	515377	4535286	Luras	17	88	D10
RC50	515586	4534935	Luras	17	90	D10
RC51	515212	4534212	Luras	17	69	D10
RC52	515209	4534180	Luras	17	70	D10
RC53	515186	4534190	Luras	17	71	D10
RC54	514928	4534485	Luras	17	57	A03
RC55	514914	4534504	Luras	17	57	A03
RC56	514888	4534454	Luras	17	58	D10
RC57	515756	4536156	Luras	13	124	A03