



| PMA         | X           | Y           |
|-------------|-------------|-------------|
| ELE1        | 1502614,4   | 4404873,2   |
| PSFL1       | 1511059,3   | 4393466,3   |
| PSFL2       | 1512707,7   | 4395101,0   |
| PSFL3       | 1511023,4   | 4394387,1   |
| PSFL4       | 1509219,2   | 4395310,0   |
| PSFL4bis    | 1508879,2   | 4395770,7   |
| PSFL5       | 1509919,3   | 4398984,1   |
| PSFL6       | 1513721,8   | 4394469,3   |
| PSFL7       | 1508156,4   | 4393982,0   |
| PSFL8       | 1513792,1   | 4401814,7   |
| PSFL9       | 1509417,3   | 4385327,9   |
| PSFL10      | 1510167,9   | 4393846,0   |
| PSFL11      | 1509321,8   | 4402761,6   |
| PSFL12      | 1514352,6   | 4389005,4   |
| PSFL13      | 1519379,6   | 4395498,4   |
| PSFL14      | 1518997,9   | 4399593,3   |
| PSFL15      | 1516103,7   | 4384031,7   |
| PSFL16      | 1521233,6   | 4395238,2   |
| PSFL17      | 1502491,0   | 4393905,6   |
| PSFL18      | 1521911,8   | 4393905,6   |
| PSFL19      | 1507628,0   | 4408205,1   |
| PSFL20      | 1526395,1   | 4400373,5   |
| PSFL21      | 1523575,1   | 4373165,0   |
| PSFL22      | 1489499,1   | 4393138,1   |
| PSFL23      | 1499338,0   | 4395136,4   |
| PSFL24      | 1511472,458 | 4390304,424 |
| PSFL25      | 1510964,034 | 4389352,539 |
| RUM1        | 1511089,3   | 4398128,5   |
| RUM2        | 1512671,3   | 4395019,6   |
| RUM3        | 1512096,5   | 4394601,7   |
| RUM4        | 1512748,1   | 4393505,1   |
| RUM5        | 1512103,8   | 4391237,6   |
| RUM6        | 1511647,0   | 4399969,9   |
| RUM7        | 1512130,1   | 4399700,7   |
| RUM8        | 1513262,7   | 4390435,2   |
| RUM9        | 1509980,3   | 4391573,7   |
| SUP1        | 1508108,3   | 4391679,1   |
| SUP2        | 1510863,3   | 4399246,9   |
| SUP3        | 1513486,9   | 4389205,8   |
| VE-SU-SOT1  | 1512074,6   | 4398071,2   |
| VE-SU-SOT10 | 1511401,4   | 4391176,2   |
| VE-SU-SOT11 | 1512988,6   | 4390588,6   |
| VE-SU-SOT12 | 1512456,8   | 4390103,1   |
| VE-SU-SOT13 | 1501926,2   | 4404787,8   |
| VE-SU-SOT2  | 1513093,6   | 4397872,2   |
| VE-SU-SOT3  | 1510607,7   | 4397038,4   |
| VE-SU-SOT4  | 1513606,4   | 4396578,2   |
| VE-SU-SOT5  | 1511558,8   | 4395702,1   |
| VE-SU-SOT6  | 1513609,6   | 4395624,3   |
| VE-SU-SOT7  | 1511984,1   | 4393755,7   |
| VE-SU-SOT8  | 1511899,5   | 4392661,3   |
| VE-SU-SOT9  | 1510343,4   | 4391874,9   |
| VEG14       | 1511526,5   | 4390552,3   |
| VEG15       | 1512341,5   | 4395912,8   |
| VEG16       | 1512850,8   | 4393388,8   |

Aerogeneratori in progetto  
 Cavaddotto MT  
 Cavaddotto AT  
 SSE Utente trasformazione 30/150 kV  
 SE RTN 150 kV  
**Punti di monitoraggio ambientale**  
 Acque superficiali  
 Elettromagnetismo  
 Vegetazione, Suolo, acque sotterranee  
 Paesaggio e Stato fisico dei luoghi  
 Rumore e atmosfera  
 Vegetazione

Regione Autonoma della Sardegna  
 Provincia Sud Sardegna  
 Comune di Mandas (SU)  
 Comune di Serrì (SU)  
 Comune di Escolca (SU)  
 Comune di Isili (SU)  
 Comune di Nuragus (SU)  
 Comune di Genonì (SU)

**Comitente:**  
**RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.**  
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P. IVA/C.F. 0640370968

**Titolo del Progetto:**  
**PARCO EOLICO "LOBADAS"**  
 - Comuni di Mandas, Serrì, Escolca, Isili, Nuragus e Genonì (SU) -

**Documento:** STUDI AMBIENTALI    N° Documento: **PELOB-TS58**

**ID PROGETTO:** PELOB    **SEZIONE:** A    **TIPOLOGIA:** G    **FORMATO:** A0

**Elaborato:** **CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**

**FOGLIO:** 1 di 1    **SCALA:** 1:50.000    **Nome file:** PELOB-TS58 - Carta dei punti di monitoraggio ambientale

**A cura di:**  
**IAT CONSULENZA E PROGETTI**  
 I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. - Via Michele Guala s.n.c. 2/1 CADIP - 09122 Cagliari, Tel. Fax +39 070 938937  
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Gruppo di progettazione:**  
 Ing. Massimo Bazzano  
 Ing. Erika Bazzano  
 Ing. Gianluigi Carta  
 Ing. Tom. Andrea Casar  
 Ing. Gianluigi Carta  
 Ing. Tom. Vincenzo Fias  
 Ing. Giuseppe Madau  
 Ing. Roberto Mura  
 Ing. Andrea Ortu  
 Ing. Stefano Piredda  
 Ing. Marco Sanna  
 Ing. Marco Sanna

**Redattori Studi Ambientali:**  
 Dott. Geo. Gabriele Bazzano  
 Dott. Geo. Gabriele Bazzano  
 Dott. Geo. Paolo Bazzano  
 Dott. Geo. Massimo Pericaro

**Contributi specialistici:**  
 Dott. Geo. Paolo Bazzano  
 Dott. Geo. Massimo Pericaro

| Rev. | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto    | Controllato | Approvato |
|------|----------------|-----------------------|------------|-------------|-----------|
| 0    | 15/11/2023     | Prima emissione       | VAMIRGEOND | GF          | RWE       |

Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. - Via Michele Guala s.n.c. 2/1 CADIP - 09122 Cagliari, Tel. Fax +39 070 938937

