Integrale ricostruzione dei Parchi Eolici Melissa-Strongoli e San Francesco (KR) - Adeguamento Tecnico Impianti Eolici mediante Intervento di Repowering delle Torri Esistenti e Riduzione Numerica degli Aerogeneratori)

Elenco Elaborati Integrazione



Elenco Elaborati Integrazione



Progetto di un Integrale di Ricostruzione dei Parchi Eolici Melissa Strongoli (KR), composto da 12 aerogeneratori e Melissa San Francesco (KR), composto da 8 aerogeneratori, con potenza complessiva pari a 132 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei comuni di Melissa e Strongoli- Intervento di Repowering

Elenco Elaborati integrazione documentazione

| Codifica elaborato | Titolo elaborato | Scala |
|------------------------------------|--|----------|
| Ele_Elab_integr_A1 | Elenco_Elaborati_Integrazione | - |
| Risposta_richieste_integrazione_A2 | Documento_risposta_richieste_integrazione | - |
| E | laborati Ambientali | |
| SIA_M_S_PESF_H1 | Studio di Impatto Ambientale | - |
| SIA_M_S_PESF_1-AppA-Rel_Paes | Appendice A Relazione Paesaggistica | - |
| SIA_M_S_PESF_2-AppB_SinCA | Appendice B Studio di Incidenza Ambientale(SIncA) | - |
| SIA_M_S_PESF_3-AppC-VIAC | Appendice C Valutazione di Impatto Acustico | - |
| SIA_M_S_PESF_4-AppD-RelCEM | Appendice D Valutazione Campi Elettromagnetici | - |
| SIA_M_S_PESF_5-AppE-Arch | Appendice E Relazione Archeologica (VIArch) | - |
| Allegato_1_Template_QGIS | Allegato_1_Template_QGIS | - |
| SIA_M_S_PESF_6-AppF-ModAria | Appendice F Modellazione qualità dell'aria | - |
| SIA_M_S_PESF_7-AppG-MonitAF | Appendice G Relazione flora, fauna e avifauna | - |
| SIA_M_S_PESF_8-AppH-RelOmbr | Appendice H Relazione sull'Ombreggiamento (Flickering) | - |
| SIA_M_S_PESF_9-Appl-RelGittata | Appendice I Relazione della gittata massima in caso di rottura | - |
| SIA_M_S_PESF_10-AppL-TRS | Appendice L Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti | - |
| SIA_M_S_PESF_11_SNT_H2 | Sintesi Non Tecnica | - |
| SIA_M_S_PESF_12_AppM-PMA | Appendice M Piano di Monitoraggio Ambientale | - |
| SIA_M_S_PESF_13_AppN-Vib | Appendice N Valutazione previsionale di impatto vibrazionale | - |
| SIA_M_S_PESF_14_AppO-RIPR | Appendice O Progetto preliminare dei rirpsitini vegetazionali | - |
| SIA_M_S_PESF_15_AppP-Fotosim | Appendice P Reportage Fotografico e Fotosimulazioni | - |
| Elab | orati grafici ambientali | |
| Tav2.1-Inquadramento-progetto_M1 | TAVOLA 2.1 Inquadramento area di progetto | 1:20.000 |
| Tav2.2-QTRP-PESF_M2 | TAVOLA 2.2 Quadro Territoriale Regionale Paesaggistico - Vista su P.E.S.F. | 1:10.000 |
| Tav2.3-QTPMelissaStrongoli_M3 | Paesaggistico - Vista su M:E.S.F. TAVOLA 2.3 Quadro Territoriale Regionale Paesaggistico - Vista su Melissa-Strongoli | 1:10.000 |
| Tav2.4-PGRA-PESF_M4 | Paesaggistico - Vista su Melissa-Strongoli TAVOLA 2.4 Piano di Gestione del Rischio Alluvioni - Vista su P.E.S.F. | 1:10.000 |
| Tav2.5-PGRAMelissa-Strongoli_M5 | TAVOLA 2.5 Piano di Gestione del Rischio Alluvioni - | 1:10.000 |
| Tav2.6-PStralcioBacino-PESF_M6 | Vista su Melissa-Strongoli TAVOLA 2.6 Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto | 1:10.000 |
| Tav2.7-PStralcioBacino-MS_M7 | Idrogeologico - Vista su P.E.S.F. TAVOLA 2.7 Piano Stralcio Alacino per l'Assetto | 1:10.000 |
| Tav2.8-PS-Comunale-Melissa_M8 | Idrogeologico - Vista su Melissa-Strongoli TAVOLA 2.8 Piano Strutturale Comunale di Melissa | 1:40.000 |
| Tav2.9-PS-Comunale-Strongoli_M9 | TAVOLA 2.9 Piano Strutturale Comunale di Strongoli | 1:40.000 |



Progetto di un Integrale di Ricostruzione dei Parchi Eolici Melissa Strongoli (KR), composto da 12 aerogeneratori e Melissa San Francesco (KR), composto da 8 aerogeneratori, con potenza complessiva pari a 132 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei comuni di Melissa e Strongoli- Intervento di Repowering

Elenco Elaborati integrazione documentazione

| Codifica elaborato | Titolo elaborato | Scala |
|------------------------------------|--|-----------|
| Tav2.10-Codice-Beni-C-P-PESF_M10 | TAVOLA 2.10 Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio - Vista su P.E.S.F. | 1:10.000 |
| Tav2.11-Codice-Beni-C-P-MS_M11 | TAVOLA 2.11 Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio - Vista su Melissa-Strongoli | 1:10.000 |
| Tav2.12-Aree-Naturali-Protette_M12 | TAVOLA 2.12 Aree Naturali Protette | 1:10.000 |
| | Elaborati Tecnici | |
| MEL-PD-REL-0001_01RelGenProdef | RELAZIONE GENERALE DEL PROGETTO DEFINITIVO | - |
| MEL-PD-REL-0003_01RelTecElettr | RELAZIONE ELETTRICA | - |
| MEL-PD-REL-0005_01PParEsprDesc | PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO E RELAZIONE DI STIMA | - |
| MEL-PD-REL-00010_01RelDismImp | RELAZIONE SULLA DISMISSIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI INTEGRALE RICOSTRUZIONE | - |
| MEL-PD-REL-00011_01RelDatiVento | RELAZIONE DATI DEL VENTO E VALUTAZIONE DELLA PRODUZIONE ATTESA | - |
| MEL-PD-REL-0012_01Studio geol | STUDIO GEOLOGICO | - |
| MEL-PD-REL-0017_01ElepPezziUnit | ELENCO PREZZI UNITARI | - |
| MEL-PD-REL-0018_01CompMetrEst | COMPUTO METRICO ESTIMATIVO | - |
| MEL-PD-REL-0019_01QEconoOpera | QUADRO ECONOMICO DELL'OPERA | - |
| MEL-PD-REL-0023_01Crono | CRONOPROGRAMMA | - |
| MEL-PD-REL-0026.1_01StudRicet | STUDIO SUI RICETTORI ACUSTICI ELENCO ELEMENTI CENSITI | - |
| MEL-PD-REL-0026.2_01StudRicetSch | STUDIO SUI RICETTORI - SCHEDE | - |
| MEL-PD-REL-0026.3_01InqFabCat | INQUADRAMENTO FABBRICATI SU CATASTALE | 1:10.000 |
| MEL-PD-REL-0026.4_01InqFabCTR | INQUADRAMENTO FABBRICATI SU CTR | 1:10.000 |
| MEL-PD-REL-0026.5_01InqFabOrto | INQUADRAMENTO FABBRICATI SU ORTOFOTO | 1:10.000 |
| | Elaborati grafici tecnici | |
| MEL-PD-TAV-0023_01CoroGenImp | COROGRAFIA GENERALE IMPIANTO | 1.100.000 |
| MEL-PD-TAV-0024_01InqImpIGM | INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU IGM | 1:25.000 |
| MEL-PD-TAV-0025_01InqImpCTR | INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO (STRADE E PIAZZOLE) SU CTR | 1:10.000 |
| MEL-PD-TAV-0026_01InqCavCTR | INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO (CAVIDOTTO) SU CTR | 1:10.000 |
| MEL-PD-TAV-0027_01InqlmpCat | INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU CATASTALE | 1:10.000 |
| MEL-PD-TAV-0028_01InqCat | TAVOLE INQUADRAMENTO SSE, WTG SU CATASTALE | 1:4.000 |
| MEL-PD-TAV-0029_01InqImpOrt | INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO SU ORTOFOTO | 1:10.000 |
| MEL-PD-TAV-0032_01InterfCavCTR | INTERFERENZE CAVIDOTTI: PLANIMETRIA SU CTR | 1:10.000 |
| MEL-PD-TAV-0034_01RilPlanoAlt | RILIEVO PLANOALTIMETRICO COMPRENSIVO DI: TAVOLE IN SCALA ADEGUATA, MODELLAZIONE 3D DEL TERRENO ED OUTPUT DELLA STRUMENTAZIONE TOPOGRAFICA UTILIZZATA | 1:2.000 |
| MEL-PD-TAV-0038_01LayoutCavi | LAYOUT CAVIDOTTI-DIVISIONE IN TRATTE | 1:10.000 |



Progetto di un Integrale di Ricostruzione dei Parchi Eolici Melissa Strongoli (KR), composto da 12 aerogeneratori e Melissa San Francesco (KR), composto da 8 aerogeneratori, con potenza complessiva pari a 132 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei comuni di Melissa e Strongoli- Intervento di Repowering

Elenco Elaborati integrazione documentazione

| Codifica elaborato | Titolo elaborato | Scala |
|-----------------------------------|---|-----------------|
| MEL-PD-TAV-0040_01SchElettrUnif | SCHEMI ELETTRICI UNIFILARI | VARIE |
| MEL-PD-TAV-0041_01ModAerog | TIPICO AEROGENERATORI | 1:50 |
| MEL-PD-TAV-0045_01ConfrlayoutEsIR | CONFRONTO LAYOUT ESISTENTE LAYOUT POTENZIAMENTO | 1:10.000 |
| MEL-PD-TAV-0054_01PlanOpereIdra | OPERE IDRAULICHE DEL PARCO: PLANIMETRIA | 1:10.000 |
| MEL-PD-TAV-0061_01PlanAsselR06 | PLANIMETRIA E PROFILO ASSE IR06 | X:1000 Y:200 |
| MEL-PD-TAV-0062_01PlanAsselR07 | PLANIMETRIA E PROFILO ASSE IR07 | X:1000 Y:200 |
| MEL-PD-TAV-0064_01PlanAsselR09 | PLANIMETRIA E PROFILO ASSE IR09 | X:1000 Y:200 |
| MEL-PD-TAV-0077_00Layout3D5D7D | Integrazioni di cui alla nota MASE prot. n. 008701 del 13/05/2024 - Riscontro alla richiesta 1.1.a - Layout con indicazione dei cerchi di diametro 3D, 5D, 7D | 1:10.000 |
| MEL-PD-TAV-0078_00Layoutellissi | Integrazioni di cui alla nota MASE prot. n. 008701 del 13/05/2024 - Riscontro alla richiesta 1.1.b - Layout con ellissi di assi 3D e 5D | 1:10.000 |
| MEL-PD-TAV-0079_00Areefuoco | Integrazioni di cui alla nota MASE prot. n. 008701 del 13/05/2024 - Riscontro alla richiesta 1.1.c - Aree percorse dal fuoco | 1:10.000 |
| MEL-PD-TAV-0080_00Fonti_approvv | Integrazioni di cui alla nota MASE prot. n. 008701 del 13/05/2024 - Riscontro alla richiesta 2.2.b - Ubicazione fonti di approvvigionamento idropotabile | 1:50.000 |
| MEL-PD-TAV-0081_00ImpiantiFER | Integrazioni di cui alla nota MASE prot. n. 008701 del 13/05/2024 - Riscontro alle richieste 8.1 e 8.2 - Analisi impianti FER nel raggio di 10 km | 1:50.000 |
| MEL-PD-TAV-0082_00ForPer2017 | Integrazioni di cui alla nota MASE prot. n. 008701 del 13/05/2024 - Riscontro alla richiesta 10.1 - Formula di Perrow 2017 | 1:10.000 |