

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 85,8 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. DA REALIZZARE NEL COMUNE DI CERIGNOLA, NELLE LOCALITA' LA MOSCHELLA E BELLAVEDUTA

ELENCO DOCUMENTI

COD. ELABORATO
CRE-GEN-EEL-000_01

PROPONENTE



Edison Rinnovabili Spa

Sede legale: Milano (MI),
Foro Buonaparte, 31 - 20121
P.IVA 12921540154
PEC: rinnovabili@pec.edison.it

PROGETTISTI



PHEEDRA
Our passion, your expression.

PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099.7722302 - Fax 099.9870285
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci



Consulenti esterni

Dott. Agr. Luigi Lupo

Dott. Ing. Marcello Latanza

Dott. Archeol. Fabio Fabrizio

Dott. Geol. Antonio Fusco

COORDINATORE DEL PROGETTO



PHEEDRA
Our passion, your expression.

PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90
74121 - Taranto
Tel. 099.7722302 - Fax 099.9870285
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

EM / REV	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
1	DIC 2023	MS	AM	VS	Progetto Definitivo

ELENCO ELABORATI

NOME FILE	NOME ELABORATO	SCALA
000_CRE-GEN-EEL-000_01	Elenco documenti	-
PROGETTO DEFINITIVO		
001_CRE-CIV-REL-001_01	Relazione descrittiva - Elenco opere in progetto dettagliato in premessa	-
002_CRE-CIV-REL-002_01	Relazione tecnica - Elenco opere in progetto dettagliato in premessa	-
003_CRE-CIV-TAV-003_01	Inquadramento geografico - IGM 50k	1:50.000
004_CRE-CIV-TAV-004_01	Inquadramento territoriale - IGM 25K	1:25.000
005_CRE-CIV-TAV-005_01	Inquadramento su ortofoto	1:25.000
006_CRE-CIV-TAV-006_01	Inquadramento su CTR	1:15.000
007_CRE-CIV-TAV-007_01	Layout impianto - Sovrapposizione su Ortofoto - Piste di accesso e cavidotti	1:5.000
008_CRE-CIV-TAV-008_01	Layout impianto- Sovrapposizione su mappa catastale - Piste di accesso e cavidotti	1:20.000
009_CRE-CIV-TAV-009_01	Layout impianto - Sovrapposizione su strumento urbanistico	1:5.000
010_CRE-CIV-TAV-010_01	Inquadramento su PPTR (3 tavole)	1:25.000
011_CRE-CIV-TAV-011_01	Tavola di dettaglio distanze tra aerogeneratori	1:20.000
012_CRE-CIV-REL-012_01	Relazione di calcolo degli impianti elettrici	-
013a_CRE-CIV-TAV-013a_01	Particolari costruttivi - Fondazione e aree di installazione dell'aerogeneratore	varie
013b_CRE-CIV-TAV-013b_01	Particolari costruttivi - Sezioni strade e cavidotti	varie
013c_CRE-CIV-TAV-013c_01	Particolari costruttivi - Tipico aerogeneratore	1:50
013d_CRE-CIV-TAV-013d_01	Particolari costruttivi - Cabina di raccolta	varie
014_CRE-CIV-TAV-014_01	Particolare di connessione alla SE	1:2.000
016_CRE-CIV-TAV-016_01	Schema unifilare collegamenti elettrici	-
017_CRE-CIV-TAV-017_01	Studio degli attraversamenti	-
018_CRE-CIV-REL-018_01	Relazione di calcolo preliminare sulle strutture	-
019_CRE-CIV-REL-019_01	Prime indicazioni per la stesura dei piani di sicurezza	-
020_CRE-CIV-REL-020_01	Disciplinare prestazionale degli elementi tecnici	-
021a_CRE-CIV-REL-021a_01	Computo metrico estimativo	-
021b_CRE-CIV-REL-021b_01	Quadro economico	-
021c_CRE-CIV-REL-021c_01	Cronoprogramma	-
021d_CRE-CIV-REL-021d_01	Elenco e analisi prezzi	-
022_CRE-CIV-REL-022_01	Piano di dismissione del parco eolico	-
023_CRE-CIV-REL-023_01	Relazione geologica e sismica e studio di compatibilità idrogeologica	-
024_CRE-CIV-REL-024_01	Relazione idrologica	-
025_CRE-CIV-REL-025_01	Relazione idraulica	-
026_CRE-CIV-REL-026_01	Relazione geotecnica	-
027_CRE-CIV-REL-027_01	Relazione Anemometrica	-
028_CRE-CIV-REL-028_01	Stima della producibilità dell'impianto	-
029_CRE-CIV-TAV-029_01	Rilievo Pianoaltimetrico	1:5.000
030_CRE-CIV-REL-030_01	Piano particellare di esproprio	-
031_CRE-CIV-REL-031_01	Piano di gestione dei rifiuti	-
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		
032_CRE-AMB-REL-032_01	Studio di Impatto Ambientale - Quadro di riferimento programmatico	-
033_CRE-AMB-REL-033_01	Studio di Impatto Ambientale - Quadro di riferimento progettuale	-
034_CRE-AMB-REL-034_01	Studio di Impatto Ambientale - Quadro di riferimento ambientale	-
035_CRE-AMB-REL-035_01	Studio di Impatto Ambientale - Relazione sintetica non tecnica	-
036_CRE-AMB-REL-036_01	Relazione Paesaggistica e di Compatibilità al PPTR	-
037_CRE-AMB-REL-037_01	Relazione Pedaagronomica	-
038_CRE-AMB-REL-038_01	Relazione sulle essenze agricole di pregio	-
039_CRE-AMB-REL-039_01	Studio del rischio archeologico	-
040_CRE-AMB-TAV-040_01	Carta della Vegetazione Naturale	1:25.000
041_CRE-AMB-TAV-041_01	Carta degli Ecosistemi e degli Habitat	1:25.000
042_CRE-AMB-TAV-042_01	Carta uso del suolo	1:25.000
043_CRE-AMB-REL-043_01	Relazione di impatto elettromagnetico	-
044_CRE-AMB-REL-044_01	Gittata massima rottura elementi rotanti	-
045_CRE-AMB-TAV-045_01	Planimetria della gittata massima degli elementi rotanti	1:5.000
046_CRE-AMB-REL-046_01	Analisi della visibilità del parco	-
047_CRE-AMB-REL-047_01	Relazione di Rendering e Fotoinserimenti	-
048_CRE-AMB-TAV-048_01	Carte della Visibilità (2 tavole)	varie
049_CRE-AMB-TAV-049_01	Segnalazione degli aerogeneratori per la sicurezza del volo a bassa quota e avifauna	varie
050_CRE-AMB-REL-050_01	Relazione sull'Impatto acustico	-
051a_CRE-AMB-TAV-051a_01	Studio di impatto acustico: isofone e recettori	-
051b_CRE-AMB-TAV-051b_01	Studio di impatto acustico: isofone e recettori	-
052_CRE-AMB-REL-052_01	Relazione sulle interferenze del Parco Eolico con il Paesaggio agrario	-
053_CRE-AMB-TAV-053_01	Interferenza del Parco Eolico con le infrastrutture di volo	1:100.000
054_CRE-AMB-REL-054_01	Relazione sulle interferenze del Parco Eolico con il Sistema antropico	-
055_CRE-AMB-REL-055_01	Relazione sulle interferenze del Parco Eolico con il sistema naturale	-
056_CRE-AMB-TAV-056_01	Tavola delle interferenze del Parco Eolico con il Sistema naturale	1:25.000
057_CRE-AMB-TAV-057_01	Inquadramento sul piano di assetto idrogeologico - ADB Puglia	1:50.000
058_CRE-AMB-TAV-058_01	Interferenze con il Reticolo idrografico	1:25.000
059_CRE-AMB-TAV-059_01	Tavola con individuazione altri impianti FER	1:45.000
060_CRE-AMB-TAV-060_01	Tavola con inquadramento sulle aree non idonee FER	1:25.000
061_CRE-AMB-REL-061_01	Relazione Analisi del parco eolico con la viabilità	-
062_CRE-AMB-TAV-062_01	Tavola di Analisi del parco eolico con la viabilità	1:5.000
063_CRE-AMB-TAV-063_01	Tavole di studio delle ombre	1:11.000
064_CRE-AMB-REL-064_01	Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo	-
065_CRE-AMB-REL-065_01	Studio dei potenziali impatti cumulativi	-
066_CRE-AMB-REL-066_01	Relazione di compatibilità al Piano di Tutela delle Acque	-
067_CRE-AMB-REL-067_01	Relazione sull'Inquinamento da fonte luminosa	-
068_CRE-AMB-REL-068_01	Piano Gestione Impianti	-
069_CRE-AMB-REL-069_01	Relazione di interferenza con le aree percorse dal fuoco	-
070_CRE-AMB-REL-070_01	Relazione illustrativa elementi tutelati del Piano Paesaggistico Regionale	-
071_CRE-AMB-TAV-071_01	Inquadramento su Carta Idrogeomorfologica	1:15.000
072_CRE-AMB-TAV-072_01	Inquadramento su PGRA (Piano di Gestione Rischio Alluvioni)	1:15.000
073_CRE-AMB-REL-073_01	Piano di monitoraggio ambientale	-
DOCUMENTI DI SINTESI		
074_CRE-SNT-REL-074_01	Relazione di sintesi	-
075_CRE-SNT-REL-075_01	Sintesi delle schede di valutazione	-
076_CRE-SNT-REL-076_01	Sintesi delle opere di Mitigazione e Compensazione Ambientale	-