



REGIONE
CAMPANIA



PROVINCIA DI
AVELLINO



COMUNE DI
LACEDONIA



COMUNE DI
BISACCIA

OGGETTO:

“Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "CSPV LACEDONIA", di potenza pari a 34,406 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Lacedonia (AV) e Bisaccia (AV)”

ELABORATO:

Elenco Elaborati Generale



PROPONENTE:



ABEI ENERGY GREEN ITALY IV S.R.L.
VIA VINCENZO BELLINI, 22
00198- ROMA (RM)
P.IVA 16335511008

PROGETTAZIONE:



Ing. Carmen Martone
Iscr. n. 1872
Ordine Ingegneri Potenza
C.F. MRTCMN73D56H703E



Geol. Raffaele Nardone
Iscr. n. 243
Ordine Geologi Basilicata
C.F. NRDRFL71H04A509H

EGM PROJECT S.R.L.
VIA VERRASTRO 15/A
85100- POTENZA (PZ)
P.IVA 02094310766
REA PZ-206983

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IF	A.00	R			A.00_Elenco_Elaborati_Generale	
REV.	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	Emissione				Geol. Raffaele Nardone EGM Project	Ing. Carmen Martone EGM Project

LACEDONIA - ABEI ENERGY GREEN IV

SPV	ABEI ENERGY GREEN IV
IMPIANTO AGRIVOLTAICO	"LACEDONIA"
location	Comune di Lacedonia (AV) e Bisaccia (AV)
file	Lista elaborati progetto definitivo autorizzativo

RIEPILOGO				
ID	Titolo	Nome file	Tipologia	Scala
	A	progetto definitivo dell'impianto, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili		
	B	progetto di manutenzione e gestione dell'impianto		
	C	progetto di dismissione dell'impianto		
	D	Relazione Paesaggistica		
	E	VIA		
1	Modulo istanza provvedimento unico ambientale	01. Modulo istanza provvedimento unico ambientale		
2	Modulo avviso pubblico provvedimento unico	02. Modulo avviso pubblico provvedimento unico		
3	Checklist Esame Procedibilità Procedura VIA	03. Checklist Esame Procedibilità Procedura VIA		
4	M1 - Modulo per la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà'	04. M1 - Modulo per la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà'		
5	COMPUTO METRICO	05. COMPUTO METRICO		
6	Elenco Professionisti	06. Elenco Professionisti		
7	Elenco enti Min	07. Elenco enti Min		
8	STMG	08. STMG		
9	Visura Società	09. Visura Società		
10	Ricevuta pagamento Oneri VIA	10. Ricevuta pagamento Oneri VIA		
A.00	Elenco Elaborati Generale	A.00 Elenco Elaborati Generale	R	
A.01	Relazione generale tecnica illustrativa	A.01 Relazione generale	R	
A.02	Relazione fotografica	A.02 Relazione fotografica	R	
A.03	Relazione geologica	A.03 Relazione geologica	R	
A.04	Relazione tecnica impianto fotovoltaico e delle opere architettoniche	A.04 Relazione opere architettoniche	R	
A.05	Computo metrico dismissioni	A.05 Computo metrico dismissione	R	
A.06	Cronoprogramma degli interventi	A.06 Cronoprogramma	R	
A.07	Quadro economico	A.07 Quadro economico	R	
A.08	Computo metrico estimativo	A.08 Computo metrico estimativo	R	
A.09	Elenco prezzi unitari	A.09 Elenco prezzi	R	
A.10	Piano particellare di esproprio descrittivo	A.10 Piano particellare esproprio descr	R	
A.11	Piano particellare di esproprio grafico	A.11 Piano particellare esproprio graf	D	1:1500
A.12	Calcoli preliminari delle strutture e degli impianti	A.12 Calcoli preliminari strutture	R	
A.13	Inquadramento generale IGM	A.13 Inquadramento generale IGM	D	1:20000
A.14	Inquadramento generale CTR	A.14 Inquadramento generale CTR	D	1:20000
A.15	Inquadramento area campo catastale	A.15 Inquadramento area-campo catastale	D	1:2000
A.16	Inquadramento generale Ortofoto	A.16 Inquadramento generale Ortofoto	D	1:20000
A.17	Planimetria dell'area di impianto con localizzazione georeferenziata	A.17 Carta localizzazione georeferenziata	D	1:2500
A.18	Layout tracciato cavidotto catastale	A.18 Layout cavidotto catastale	D	1:1000
A.19	Layout impianto	A.19 Layout impianto	D	1:2000
A.20	Sistemazione finale del sito	A.20 Sistemazione finale del sito	D	1:2000
A.21	Layout di progetto con sottocampi	A.21 Layout di progetto con sottocampi	D	1:2000
A.22	Layout di progetto con viabilità	A.22 Layout di progetto con viabilità	D	1:2000
A.23	Sezioni stato di fatto	A.23 Sezioni stato di fatto	D	1:500
A.24	Sezioni di progetto	A.24 Sezioni di progetto	D	1:500
A.25	Particolari costruttivi - Recinzione e cancello - impianto FV - Videosorveglianza	A.25 Particolari costruttivi	D	1:25
A.26	Particolari Strutture di Supporto	A.26 Particolari Strutture Supporto	D	1:3000/1:100/1:50
A.27	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	A.27 Disciplinare descrittivo	R	
A.28	Piano sicurezza e coordinamento (PSC)	A.28 Piano sicurezza-coordinamento PSC	R	
A.29	Ubicazione dell'impianto rispetto aeroporti aviosuperfici e campi volo	A.29 Ubicazione impianto ENAC-ENAV	D	1:20000
A.30	Layout di cantiere	A.30 Layout di cantiere	D	1:2000
A.31	Relazione tecnica elettrica	A.31 Relazione tecnica elettrica	R	
A.32	Relazione cavidotto, apparecchiature elettriche ed impatto elettromagnetico	A.32 Relazione compatibilità-elettromagnetica	R	
A.32.1	Analisi dei ricettori	A.32.1 Analisi ricettore	R	
A.33	Calcolo di producibilità	A.33 Calcolo producibilità	R	
A.34	Schema elettrico unifilare BT-MT	A.34 Schema elettrico unifilare BT MT	D	
A.34.1	Schema elettrico unifilare MT-AT	A.34.1 Schema elettrico unifilare MT AT	D	
A.35	Particolari costruttivi - Cabinati	A.35 Particolari Cabinati	D	
A.36	Inquadramento generale PRG/PUC	A.36 Inquadramento generale PRG/PUC	D	1:25000
A.37	Sezioni tipiche cavidotto	A.37 Sezioni tipiche cavidotto	D	1:1500
A.37.1	Sezione di stallo linea	A.37.1 Sezione stallo linea	D	1:15000
A.38	Inquadramento SET Utente	A.38 Inquadramento SET-Utente	D	1:4000/1:800
A.39	Relazione Risoluzione Interferenze	A.39 Relazione Risoluzione Interferenze	R	
A.40	Planimetria delle interferenze su IGM	A.40 Planimetria interferenze IGM	D	1:20000
A.41	Valutazione impatto acustico	A.41 Valutazione Impatto acustico	R	
A.42	Piano Preliminare di utilizzo delle terre e rocce da scavo	A.42 Piano Preliminare TRS	R	
A.43	Carta dei punti di campionamento delle terre e rocce da scavo	A.43 Carta punti campionamento TRS	D	1:5000
A.44	Relazione idrologica e idraulica	A.44 Relazione idraulica	R	
A44.a	Relazione idrologica e idraulica - Appendice A	A44.a Relazione idraulica AppA	R	
A44.b	Relazione idrologica e idraulica - Appendice B	A44.b Relazione idraulica AppB	R	
A.45	Relazione Agronomica	A.45 Relazione Agronomica	R	
A45.1	Relazione naturalistica agronomica-vegetazionale-faunistica	A45.1 Relazione Naturalistica	R	
A.46	Carta uso del suolo	A.46 Carta uso-suolo	D	1:15000
A.47	Rilievo Planoaltimetrico	A.47 Rilievo Planoaltimetrico	D	1:5000
A.48	Carta geologica	A.48 Carta geologica	D	1:2000
A.49	Carta geologica cavidotto sottostazione	A.49 Carta geologica cavidotto-sottostazione	D	1:15000
A.50	Carta geomorfologica	A.50 Carta geomorfologica	D	1:2500
A.51	Carta geomorfologica cavidotto sottostazione	A.51 Carta geomorfologica cavidotto-sottostazione	D	1:20000
A.52	Carta idrogeologica	A.52 Carta idrogeologica	D	1:2000
A.53	Carta delle pendenze	A.53 Carta delle pendenze	D	1:2000
A.54	Fotoinserimenti	A.54 Fotoinserimenti	D	
A.55	Analisi delle ricadute socio-occupazionali	A.55 Analisi ricadute socio-occupazionali	R	
A.56	Verifica preventiva interesse archeologico	A.56 Verifica interesse archeologico	R	
A56.a	Tavola 1 carta archeologica	A56.a Tav 1 carta archeologica	D	1:5000
A56.b.1	Tavola 2a carta dell'uso dei suoli	A56.b.1 Tav 2a carta dell'uso dei suoli	D	1:5000
A56.b.2	Tavola 2b carta dell'uso dei suoli	A56.b.2 Tav 2b carta dell'uso dei suoli	D	1:5000
A56.c.1	Tavola 3a carta della visibilità	A56.c.1 Tav 3a carta della visibilità	D	1:5000
A56.c.2	Tavola 3b carta della visibilità	A56.c.2 Tav 3b carta della visibilità	D	1:5000
A56.d.1	Tavola 4a carta del potenziale	A56.d.1 Tav 4a carta del potenziale	D	1:5000
A56.d.2	Tavola 4b carta del potenziale	A56.d.2 Tav 4b carta del potenziale	D	1:5000
A56.e.1	Tavola 5a carta del rischio archeologico	A56.e.1 Tav 5a carta del rischio archeologico	D	1:5000
A56.e.2	Tavola 5b carta del rischio archeologico	A56.e.2 Tav 5b carta del rischio archeologico	D	1:5000
A56.f	Template GNA	A56.f Template GNA_1.3	R	
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE				
E.00	Elenco Elaborati Studio di Impatto Ambientale	E.00 Elenco Elaborati SIA	R	
E.01	Studio impatto ambientale	E.01 Studio impatto ambientale	R	
E.02	Sintesi non tecnica	E.02 Sintesi non tecnica	R	
E.03	Piano di monitoraggio ambientale	E.03 Piano monitoraggio ambientale	R	
E.04	Carta dei punti di monitoraggio ambientale	E.04 Carta punti monitoraggio ambientale	D	1:10000/1:15000
E.05	Sistema Vincolistico - Vincolo Idrogeologico	E.05 Vincolo idrogeologico	D	1:30000
E.06	Piano di tutela delle acque	E.06 PTA	D	1:150000
E.07	Carta PAI-geomorfologica	E.07 PAI-frane	D	1:20000
E.08	Carta PAI-idraulica	E.08 PAI-idraulica	D	1:50000
E.09	PFV aree importanti per la sosta migratori	E.09 PFV aree importanti sosta migratori	D	1:150000
E.10	PFV importanza delle aree di svernamento	E.10 PFV importanza aree svernamento	D	1:100000
E.11	PFV rotte migratorie	E.11 PFV rotte migratorie	D	1:50000
E.12	PFV zone importanti uccelli nidificanti	E.12 PFV zone importanti uccelli nidificanti	D	1:100000
E.13	Carta dei bacini idrografici	E.13 Carta bacini idrografici	D	1:50000
E.14	PGRA - Carta del rischio e pericolosità da alluvioni	E.14 PGRA	D	1:20000
E.15	Carta Natura Habitat	E.15 Carta Natura Habitat	D	1:30000
E.16	Carta Corine Land Cover	E.16 Carta Corine Land Cover	D	1:30000
E.17	Carta Natura Sensibilità ecologica	E.17 Carta Natura Sensibilità ecologica	D	1:30000
E.18	Carta Natura pressione antropica	E.18 Carta Natura pressione antropica	D	1:30000
E.19	Carta Natura fragilità ambientale	E.19 Carta Natura fragilità ambientale	D	1:30000
E.20	Carta Natura valore ecologico	E.20 Carta Natura valore ecologico	D	1:30000

E.21	Carta dei siti Natura 2000	E.21 Carta dei siti Natura2000	D	1:30000
E.22	Carta Aree protette IBA	E.22 Carta Aree protette IBA	D	1:50000
E.23	Carta Aree protette EUAP	E.23 Carta Aree protette EUAP	D	1:50000
E.24	Carta Aree protette RAMSAR	E.24 Carta Aree protette RAMSAR	D	1:200000
E.25	Inquadramento su Aree non idonee F.E.R.	E.25 Inquadramento Aree non idonee-FER	D	1:30000
E.26	Sistema Vincolistico - PTCP	E.26 PTCP	D	1:50000
E.27	Relazione di Intervisibilità teorica	E.27 Relazione di Intervisibilità	R	
E.28	Carta dell'intervisibilità teorica	E.28 Carta intervisibilità teorica	D	1:25000
E.29	Carta Ecopedologica	E.29 Carta Ecopedologica	D	1:30000
E.30	Carta dei Sistemi di terre	E.30 Carta dei Sistemi di terre	D	1:30000
E.31	Layout con l'ubicazione degli impianti FER	E.31 Layout ubicazione impianti FER	D	1:25000
E.32	Inquadramento su Aree Idonee	E.32 Inquadramento Aree Idonee	D	1:30000
E.33	Sistema Vincolistico - PTR	E.33 PTR	D	1:50000/1:100000/1:150000
E.34	Carta Vincolistica D.Lgs. 42/2004 - Estratto SITAP	E.34 Estratto SITAP	D	1:300000
E.35	Relazione di screening VINCA	E.35 Screening VINCA	R	
B	Piano di manutenzione dell'opera	B Piano manutenzione	R	
C	Piano di dismissione e ripristino dello stato dei luoghi	C Piano dismissione	R	
D	Relazione paesaggistica	D Relazione paesaggistica	R	
D.01	Opere di mitigazione a verde	D.01 Opere mitigazione a verde	D	